

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
1.	731/93 din 26.3.1993 (JO L 75, 30.3.1993, p. 7)  modificat prin Reg. 705/2005 + 441/2013		Anelide polichete (viermi inelați), denumite uneori viermi marini. Este vorba de animale care trăiesc pe litoralul marin și care sunt utilizate, de exemplu, ca momeală pentru pește.	0106 90 00  <i>INIȚIAL:</i>  <i>(Reg. 731/93)</i>  0106 00 90  <i>(Reg. 705/2005)</i>  0106 90 00	Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată și cu textul codurilor NC 0106, 010600 și 01060090. Aceste animale nu sunt considerate nevertebrate acvatice în sensul codului NC 0307 sau 0308
2.	1523/70 din 29.7.1970 (JO L 167, 30.7.1970, p. 28)  modificat prin Reg. 2723/90		Carne de vită și mânzat, decongelată parțial sau total	0202  <i>INITIAL:</i>  <i>(Reg. 1523/70):</i> 02.01. A II (a) 2	
3.	1669/77 din 25.7.1977 (JO L 186, 26.7.1977, p. 23)  modificat prin Reg. 2723/90 + 705/2005 + 441/2013		Carne de pasăre crudă și congelată, obținută prin curățarea părții de schelet care rămâne după îndepărtarea bucăților de carne de valoare mai mare sau altfel (de exemplu, la tranșarea bucăților de carne de o anumită dimensiune) și care include bucăți mici cu forme neregulate, cu fragmente de tendoane și grăsime, precum și cu țesut conjunctiv, și a cărei greutate variază între 5 și 40 g	0207 14 10 0207 27 10 0207 45 10 0207 55 10 0207 60 10  <i>INIȚIAL:</i>	

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
				<p><i>(Reg. 1669/77):</i> 02.02 B1</p> <p><i>(Reg. 2723/90):</i>  0207 41 10  0207 42 10  0207 43 11  0207 43 15</p> <p><i>(Reg. 705/2005):</i>  0207 14 10  0207 27 10  0207 36 11  0207 36 15</p>	
4.	1125/2006 din 21.7.2006 (JO L 200, 22.7.2006, p. 3)	1	Urechi de porc uscate, organe comestibile, chiar utilizate pentru hrana animalelor	0210 99 49	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, a Notei 1a din capitolul 5 al NC, precum și a textelor codurilor NC 0210, 021099 și 02109949.</p> <p>Având în vedere că sunt comestibile, urechile de porc uscate trebuie clasificate în capitolul 2 și nu în capitolul 5, care nu cuprinde produse comestibile (a se vedea Nota 1a din capitolul 5).</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
					<p>Uscarea urechilor de porc nu schimbă caracteristicile esențiale ale materialului inițial (a se vedea Nota explicativă 1 din capitolul 23).</p> <p>Uscarea urechilor de porc nu le face impropriei consumului uman (a se vedea notele explicative din SA privind capitolul 2, Considerații generale, al treilea alineat, punctul 1 și al patrulea alineat).</p>
5.	3491/88 din 9.11.1988 (JO L 306, 11.11.1988, p. 18) modificat prin Reg. 936/1999 + 705/2005 + 1179/2009	1	Produs denumit "flaps of herring" alcătuit din partea dreaptă și partea stângă a unui hering (fără cap, măruntaie, înotătoare, cu excepția înotătoarei dorsale și fără oase), ținute de pielea de pe spate, congelat	0304 99 23  <i>INIȚIAL:</i>  <i>(Reg. 3491/88):</i>  <i>0304 90 21 sau</i> <i>0304 90 25</i>  <i>(Reg. 936/1999):</i>  <i>0304 90 20 sau</i> <i>0304 90 21 sau</i> <i>0304 90 27</i>  <i>(Reg. 705/2005):</i>  <i>0304 90 22</i>	<p>Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată și cu textul de la codurile NC 0304, 03049021 și 03049025.</p> <p>Produsul nu se consideră file (A se vedea de asemenea notele explicative ale sistemului armonizat, poziția 0304).</p>
6.	1858/98 din 27.8.1998 (JO L 241, 29.8.1998, p. 17)	1	Pudră din cartilagiu de rechin prezentând următoarele caracteristici:	0305 10 00	Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată și cu textul codurilor NC

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>- materie uscată: 95 %</p> <p>- cenușă: 65 %</p> <p>- proteine: 22 %</p>		0305 și 03051000.
7.	<p>3482/89 din 20.11.1989 (JO L 338, 22.11.1989, p. 9)</p> <p>modificat prin Reg. 1179/2009 + 441/2013</p>	1	<p>Partea dreaptă sau stângă de cod negru sărat, fără cap, coloană vertebrală, înotătoare și viscere, cu piele și aripioare laterale, dar fără alte oase, numită "filé standard"</p>	<p>0305 32 90</p> <p><i>INIȚIAL:</i></p> <p><i>(Reg. 3482/89):</i></p> <p><i>0305 30 90</i></p>	<p>Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinate, precum și cu textele codurilor NC 0305, 030532 și 0305 32 90.</p> <p>Produsul este un filé în sensul notelor explicative din Nomenclatura privind codurile NC 03053100 la 03053990, precum și 03046100 la 03048990, al doilea paragraf.</p>
8.	<p>3481/89 din 20.11.1989 (JO L 338, 22.11.1989, p. 7)</p>		<p>Capete și baza capului de homar constând în partea inferioară a capului, obținute prin înlăturarea carapacei superioare, precum și a ficatului, după ce au fost supuse albirii sau fierberii în apă, prezentate în stare congelată.</p> <p>Produsele sunt folosite la prepararea ciorbelor, a sosurilor și untului de crustacee</p>	0306 12 90	<p>Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinate, precum și cu textele codurilor NC 0306, 030612 și 03061290 (a se vedea și notele explicative din Sistemul armonizat, capitolul 3, considerații generale, primul paragraf).</p> <p>Codul NC 0511 nu poate fi luat în considerare, prin aplicarea notei 1 litera (a) din capitolul 5</p>
9.	<p>729/2013 din 25.07.2013 (JO L 203,</p>		<p>Produs constând în pudră de midii verzi (din specia <i>Perna canalicula</i>), adecvat pentru</p>	0307 99 80	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
	30.07.2013, p. 4-5)		consum uman.  Produsul se prezintă în saci de 10 kg până la 20 kg		combinat, pe baza notei 1 la capitolul 23 și pe baza textului codurilor NC 0307, 030799 și 03079980.  Produsul este adecvat pentru consum uman. Prin urmare, clasificarea la poziția 2301 este exclusă [a se vedea, de asemenea, notele explicative la Sistemul armonizat aferente poziției 2301, punctul (1)].  Produsul păstrează caracteristicile esențiale ale materiei prime de origine (pudră de midii). În conformitate cu nota 1 la capitolul 23, se exclude, prin urmare, clasificarea la poziția 2309 ca preparat folosit pentru hrana animalelor.  Având în vedere caracteristicile produsului, acesta trebuie clasificat la poziția 0307 ca alt tip de făină sau griș de moliște, adecvat pentru consumul uman.
10.	2275/88 din 25.7.1988 (JO L 200, 26.7.1988, p. 10)	3	Produs lactat, format din lapte praf degresat care conține între 50 și 100 de milioane de fermenți lactici vii ( <i>Lactobacillus bulgaricus</i> și <i>Streptococcus thermophilus</i> ) pe gram. Conținutul de materie grasă nu depășește 3 %.	0403 10 11	Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regula generală 1, precum și cu textul de la codurile NC 0403, 040310 și 04031011. Produsul este prin excelență un produs lactat de la codul NC 0403, mai degrabă decât o cultură microbiologică de la codul NC 3002.
11.	1160/98 din 2.6.1998 (JO L 160, 4.6.1998, p. 20)	1	Lapte praf (0,6 % materii grase butirice) conținând între 2 și 27 de milioane fermenți lactici vii ( <i>Streptococcus lactus</i> ) pe gram.	0403 90 11	Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinată, precum și cu textul codurilor NC 0403, 040390 și 04039011. Datorită slabei concentrații de microorganisme, acest

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
					produs nu poate fi considerat ca o cultură de microorganisme.
12.	1533/92 din 12.6.1992 (JO L 162, 16.6.1992, p. 5)	1	<p>Praf galben deschis, cu gust de lapte deshidratat (procente în greutate)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- grăsimi din lapte 11,4</li> <li>- substanță uscată lactică negrasă 85,9</li> <li>- umiditate 2,7</li> <li>- proteine (N × 6,38) 30,6</li> <li>- lactoză 42,9</li> <li>- fosfolipide (P × 26) (raportate la conținutul de grăsimi) 17</li> </ul> <p>Produsul se comercializează sub denumirea "zară praf dulce, îmbogățită cu grăsimi din lapte".</p>	0403 90 13	<p>Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, precum și cu textul codurilor NC 0403, 040390 și 04039013.</p> <p>Pozițiile 0402 și 0404 sunt excluse deoarece produsul, datorită caracteristicilor sale analitice (în special datorită conținutului său de fosfolipide), prezintă caracterul de zară praf.</p>
13.	1160/98 din 2.6.1998 (JO L 160, 4.6.1998, p. 20)	2	<p>Amestec praf de lactoză, cazeine, albumine și globulină din lapte, de materie grasă butirică conținând microorganisme cu spori (Lactobacillus pentosus și Streptococcus lactus) între 50 și 100 de milioane pe gram, prezentând următoarele caracteristici analitice (% în greutate):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- lactoză: 39</li> </ul>	0403 90 13	<p>Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, precum și cu textul codurilor NC 0403, 040390 și 04039013. Datorită slabei concentrații de microorganisme, acest produs nu poate fi considerat ca o cultură de microorganisme.</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- cazeine: 22</li> <li>- albumine/globuline: 4</li> <li>- cenușă: 6</li> <li>- materii grase butirice: 24</li> <li>- apă: 5.</li> </ul>		
14.	1160/98 din 2.6.1998 (JO L 160, 4.6.1998, p. 20)	3	<p>Produs din lapte praf cu adaos de fermenți lactici (<i>Streptococcus lactus</i> și <i>Lactobacillus</i>), aproximativ 150 de milioane pe gram, și de drojdie lactică uscată (<i>Kluveromyces lactis</i>și <i>Fragilis</i>), prezentând următoarele caracteristici analitice (% în greutate):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- proteine: 28</li> <li>- materii uscate: 95-96</li> <li>- materii grase butirice: 25</li> <li>- lactoză: 39.</li> </ul>	0403 90 13	<p>Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, precum și cu textul codurilor NC 0403, 040390 și 04039013. Datorită slabei concentrații de microorganisme, acest produs nu poate fi considerat ca o cultură de microorganisme.</p>
15.	2291/93 din 13.8.1993 (JO L 206, 18.8.1993, p. 1)  modificat prin Reg. 1179/2009	1	<p>Produs cu consistență densă, cu gust de iaurt, elaborat pe bază de lapte fermentat, la care s-au adăugat pulpă de caisă, zahăr, precum și stabilizanți și agenți de îngroșare (mai puțin de 1,8 % în greutate de amidon modificat, pectină și gelatină, luate împreună) și un conținut de grăsime din lapte care nu depășește 3 % în greutate.</p>	0403 90 91	<p>Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată și cu textul codurilor NC 0403, 040390 și 04039091.</p> <p>Prezența unor cantități mici de stabilizanți și de agenți de îngroșare nu exclude clasificarea la poziția 0403 (A se vedea, de asemenea, notele</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			Au fost identificați la microscop fermenți streptococcus thermophilus și lactobacillus bulgaricus în proporție de 1:1; cu toate acestea, tratamentul UHT la care a fost supus produsul i-a inactivat total.		explicative ale Sistemului Armonizat, capitolul 4, Considerații generale I, paragraful al doilea).  Absența fermenților vii exclude clasificarea produsului la codul NC 040310 (A se vedea, de asemenea, notele explicative ale Nomenclaturii Combinate, subpozițiile de la 0403 10 11 până la 04031099).
16.	3056/94 din 14.12.1994 (JO L 323, 16.12.1994, p. 10)		Zer modificat prezentând următoarele caracteristici  - substanță uscată: 13,3 %;  - lactoză: 5,3 %;  - acid lactic: 7,6 %;  - proteine brute (N x 6,38): 0,6 %;  - grăsimi: urme;  - amidon, zaharoză, glucoză, fructoză: nu conține.  Produsul este folosit ca înlocuitor al oțetului, în principal la prepararea de vinegrete, dressing, maioneze etc.	0404 10 48	Clasificarea este conformă cu dispozițiile din normele generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, cu nota 1 a subpoziției de la capitolul 4, precum și cu textul codurilor NC 0404, 040410 și 04041048.
17.	775/2011 din 2.8.2011 (JO L 201, 4.8.2011, p. 8)		Colostru de bovine, sub formă lichidă, degresat și fără cazeină, ambalat în scopul vânzării cu amănuntul în sticlă de 125 ml, având următoarele valori nutritive pentru 100 ml:	0404 10 48	Clasificarea este stabilită în conformitate cu regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate și textul codurilor NC 0404, 040410 și 04041048. Clasificarea la poziția

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>— proteine din lapte 2,5 – 5,5 g</p> <p>— hidrați de carbon 3,3 g</p> <p>— grăsimi din lapte &lt; 0,5 g.</p> <p>Produsul este un lichid ușor tulbure, de culoare galben-brună.</p> <p>Are un conținut de imunoglobulină mai mare decât laptele sau zerul natural.</p> <p>Conform etichetei, produsul este destinat consumului uman și se administrează o dată pe zi (1 - 2 lingurițe) ca atare sau cu suc de fructe rece. Domeniul său de aplicare nu este indicat.</p>		<p>3001 sau 3004 este exclusă deoarece produsul nu este utilizat în scop terapeutic sau profilactic. Etapele tehnologice ale procesării produsului și compoziția sa sunt comparabile cu cele ale zerului modificat. Prin urmare, ținând cont de caracteristicile sale, produsul trebuie clasificat la poziția 0404.</p>
18.	1160/98 din 2.6.1998 (JO L 160, 4.6.1998, p. 20)	4	<p>Amestec de constituenți ai laptelui cu adaos de clorură de sodiu, citrat de sodiu (2 %) și de vitamine (0,2 %), prezentând următoarele caracteristici analitice (% în greutate):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- materii uscate: 95</li> <li>- lactoză: 56,5</li> <li>- proteine: 28,</li> <li>- 8 materii grase butirice: 1,1</li> <li>- cenușă: 8.</li> </ul>	0404 90 21	<p>Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, precum și cu textul codurilor NC 0404, 040490 și 04049021. Acest produs nu poate fi considerat ca un mediu de cultură preparat pentru dezvoltarea microorganismelor.</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
19.	1160/98 din 2.6.1998 (JO L 160, 4.6.1998, p. 20)	5	<p>Amestec de constituenți ai laptelui cu adaos de clorură de sodiu și citrat de sodiu (4,5 %) și de vitamine (0,2 %), prezentând următoarele caracteristici analitice (% în greutate):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- materii uscate: 96,2</li> <li>- lactoză: 59,7</li> <li>- proteine: 23,3</li> <li>- materii grase butirice: 0,9</li> <li>- cenușă: 11,5.</li> </ul>	0404 90 21	Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, precum și cu textul codurilor NC 0404, 040490 și 04049021. Acest produs nu poate fi considerat ca un mediu de cultură preparat pentru dezvoltarea microorganismelor.
20.	1887/2003 din 27.10.2003 (JO L 277, 28.10.2003, p. 11)		Lapte degresat, sub formă de pudră, cu adaos de lactoză, cu următoarea compoziție (% în greutate): 0,6% grăsimi din lapte, 33,5% proteine, 57% lactoză.	0404 90 21	
21.	775/2011 din 2.8.2011 (JO L 201, 4.8.2011, p. 8)		<p>Pulbere de colostru uscată prin pulverizare, cu conținut redus de grăsime, din care nu s-a extras cazeina, ambalată în scopul vânzării cu amănuntul în recipient din plastic cu capac filetat, conținând 64 g de pulbere, având următoarea compoziție (% în greutate):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>—grăsimi din lapte 1,2</li> <li>—proteine din lapte minimum 50 și în mod obișnuit 65,5.</li> </ul> <p>Produsul are un conținut de substanță uscată de</p>	0404 90 21	Clasificarea este stabilită în conformitate cu regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate și textul codurilor NC 0404, 040490 și 04049021. Clasificarea la poziția 3001 sau 3004 este exclusă deoarece produsul nu este destinat uzului uman în scop terapeutic sau profilactic. Clasificarea la poziția 0402 este de asemenea exclusă deoarece produsul nu are compoziția obișnuită a unui lapte praf natural. Prin urmare, ținând cont de caracteristicile sale, produsul trebuie clasificat la poziția 0404.

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>93,3 % din greutate.</p> <p>Produsul este o pulbere de culoare crem, care tinde să formeze cocloașe și are miros de lapte. Are un conținut de imunoglobulină mai mare decât laptele sau zerul natural. Conform etichetei, produsul este destinat consumului uman.</p>		
22.	1264/98 din 17.6.1998 (JO L 175, 19.6.1998, p. 4)	1	<p>Pudră, constituită din 80 % din greutate lapte praf integral și din 20 % din greutate zer, având următorii compuși (% din greutate):</p> <p>apă: 5</p> <p>proteine: 21</p> <p>grăsime butirică: 24</p> <p>cenușă: 6</p> <p>lactoză: 44</p>	0404 90 23	Clasificarea este conformă cu regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată și textul codurilor NC 0404, 040490 și 04049023.
23.	2291/93 din 13.8.1993 (JO L 206, 18.8.1993, p. 1) modificat prin Reg. 936/1999	2	<p>Produs fabricat prin uscarea pe cilindri a unui amestec de lapte, zer dulce și zahăr, care constituie un praf brun-bej, striat cu particule brune, având tendința de a forma cocloașe, cu un gust dulce, precum și de lapte praf și caramel, având următoarele caracteristici analitice:</p> <p>- substanță uscată: 97,2 % în greutate</p>	<p>0404 90 83</p> <p><i>INIȚIAL:</i></p> <p><i>(Reg. 2291/93)</i></p> <p>0404 90 53</p>	<p>Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, precum și cu textul codurilor NC 0404, 040490 și 04049083.</p> <p>Degradarea parțială a proteinelor și caramelizarea zaharurilor nu a determinat, pentru produsul în cauză, pierderea caracterului unui produs alcătuit din compuși naturali ai laptelui de</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>- grăsimi totale (grăsimi din lapte): 23,5 % în greutate</p> <p>- conținut total de proteine (N × 6,38): 20,4 % în greutate</p> <p>- zaharoză: 1,8 % în greutate</p> <p>- lactoză: 44,6 % în greutate</p> <p>- cazeină cheag: 17,1 % în greutate</p> <p>- zer dulce (BPF): detectabil</p> <p>Ca urmare a temperaturii ridicate în timpul procesului de fabricație, zaharurile sunt caramelizate, iar proteinele sunt parțial degradate.</p>		la poziția 0404.
24.	1264/98 din 17.6.1998 (JO L 175, 19.6.1998, p. 4)	2	<p>Pudră, constituită din 80 % din greutate lapte praf și 20 % din greutate alte ingrediente (8 % lactoză, 11,8 % maltodextrină cu un conținut de zaharuri reducătoare, exprimat în dextroză pe substanță uscată, care depășește 10 % dar este mai mică de 20 % și minerale, lecitină și vitamine), având următorii compuși (% din greutate):</p> <p>- lactoză: 41</p> <p>- grăsime butirică: 21</p>	0404 90 83	Clasificarea este conformă cu regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate și cu textul codurilor NC 0404, 040490 și 04049083.

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>- proteine din lapte: 21</p> <p>- maltodextrină: 12</p>		
25.	286/97 din 17.2.1997 (JO L 48, 19.2.1997, p. 3)		Emulsie de tipul "apă în ulei", tartinabilă, compusă din grăsimi lactate (61,2 % în greutate), proteine din lapte, mici fragmente de usturoi, de pătrunjel și de alte verdețuri.	0405 20 30	Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, cu nota 2 litera (b) din capitolul 4, precum și cu textul codurilor NC 0405, 040520 și 04052030.
26.	2510/97 din 15.12.1997 (JO L 345, 16.12.1997, p. 45)	1	<p>Emulsie galbenă compusă din:</p> <p>% din greutate:</p> <p>Unt 77,5</p> <p>Sare 7,7</p> <p>Zahăr 3,1</p> <p>Fecule de cartofi . 4,65</p> <p>Pătrunjel 6,2</p> <p>Alte substanțe aromatice . 0,85</p> <p>Conținutul în grăsimi care provin din lapte este de aproximativ 60-62 % din greutate.</p>	0405 20 30	Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, cu nota 2 litera (b) de la capitolul 4 și cu textul codurilor NC 0405, 040520 și 04052030.
27.	1264/98 din 17.6.1998 (JO L 175, 19.6.1998, p. 4)	3	Produs sub forma unui bloc de granule neregulate gălbui-cenușii cu miros de brânză, congelat, având următoarele caracteristici (% din	0406 10 20	Clasificarea este conformă cu regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată și cu textul codurilor NC 0406, 040610 și 04061020.

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			greutate): - materie uscată: 60 - grăsimi lactate: 28 - proteine (total): 27 - proteine din zer: 3,5 - lactoză: 1,0 - cenușă: 3,3 - clorură de sodiu: 0,7		Având în vedere conținutul scăzut de lactoză și de proteine din zer, produsul trebuie considerat caș.
28.	904/2007 din 27.7.2007 (JO L 196, 28.7.2007, p. 37)		Brânză de tip "pastă filată" în formă de calup, obținută prin adăugare de chiag și bacterii termofile (de exemplu, Streptococcus thermophilus) în lapte. Zerul este separat după închegarea laptelui (covăsire)). Chegul din lapte este apoi încălzit la o temperatură de aproximativ 80°C. Este apoi frământat și tras pentru a căpăta o textură fibroasă. Produsul este divizat în bucăți de mărimea cerută (între 1 și 3 kg) și sărat.  Brânza este condiționată în vederea maturării; după fabricare este conservată la temperatură joasă (între 2 și 4°C ) timp de două săptămâni.  Brânza prezintă următoarele caracteristici (în %	0406 10 20	Clasificarea este determinată de dispozițiile Regulilor Generale nr. 1 și 6 de interpretare a NC și de textul poziției 0406, al subpoziției 040610 și al codului tarifar 04061020. Produsul are caracteristici obiective și proprietăți ca și brânza proaspătă, în special compoziția, aspectul și gustul; în plus, produsul poate fi consumat imediat după fabricarea sa (a se vedea nota explicativă la Sistemul armonizat, aferentă poziției 0406, primul paragraf punctul 1). Produsul nu poate fi, deci, clasificat la subpoziția NC 040690, care cuprinde "altă brânză" decât cea menționată la subpoziția precedentă.

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>de masă):</p> <p>materie uscată: 54,2</p> <p>total grăsimi: 23,3</p> <p>conținut de grăsimi raportat la materie uscată: 43,0</p> <p>umiditate calculată la masa degresată: 59,7</p> <p>Brânza are un gust ușor dulce, untos și ușor sărat. Este utilizată, printre altele, ca brânză pentru ornare pizza.</p>		
29.	725/2008 din 24.7.2008 (JO L 198, 26.7.2008, p. 32)	1	<p>Produs compus din (% din greutate):</p> <p>Caș 32,4</p> <p>Lapte degresat 32,9</p> <p>Smântână (33,5 % grăsime) 12,4</p> <p>Zahăr 4,5</p> <p>Produsul mai conține un preparat pe bază de fructe, zer, stabilizator și fermenți de iaurt. Conținutul de grăsime reprezintă 4,3 % din greutate. Produsul este de culoare roșie deschisă și are aspectul brânzei proaspete. În produs sunt vizibile fragmente din preparatul pe bază de fructe. Produsul este prezentat în</p>	0406 10 20	Clasificarea e determinată pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a NC, textului codurilor NC 0406, 040610 și 04061020. Produsul conține produse lactate în proporție de peste 70 % din greutate, dintre care cașul este cel care-i conferă caracterul esențial. Drept urmare, produsul păstrează caracteristicile brânzei proaspete și ale cașului. Din acest motiv, produsul trebuie încadrat la poziția 0406.

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			recipiente de 150 g.		
30.	725/2008 din 24.7.2008 (JO L 198, 26.7.2008, p. 32)	2	<p>Produs compus din (% din greutate):</p> <p>Caș 41,7</p> <p>laurt din lapte degresat 29,7</p> <p>Preparat pe bază de fructe 20</p> <p>Sirop de fructoză 5</p> <p>Concentrat proteic 2</p> <p>Agent de îngroșare 0,9</p> <p>Smântână 0,7</p> <p>Conținutul de grăsime reprezintă 0,4 % din greutate.</p> <p>Produsul este alcătuit din două straturi: deasupra, substanța albă care conține cașul și, dedesubt, preparatul pe bază de fructe. Substanța de deasupra are aspectul brânzei proaspete. Produsul este prezentat în recipiente de 150 g.</p>	0406 10 20	Clasificarea e determinată pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a NC, textului codurilor NC 0406, 040610 și 04061020. Produsul conține produse lactate în proporție de peste 70 % din greutate, dintre care cașul este cel care-i conferă caracterul esențial. Drept urmare, produsul păstrează caracteristicile brânzei proaspete și ale cașului. Din acest motiv, produsul trebuie încadrat la poziția 0406.
31.	316/91 din 7.2.1991 (JO L 37, 9.2.1991, p. 25)	1	Brânză rasă care, datorită conținutului mare de umiditate și condițiilor de transport sau de ambalare (parțial vidată), se prezintă sub formă aglomerată.	0406 20 90	Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, precum și cu textele codurilor NC 0406, 040620 și 04062090.

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
32.	719/93 din 25.3.1993 (JO L 74, 27.3.1993, p. 47)		Brânză Emmental constituită din particule de formă neregulată, cu o lățime de aproximativ 3 mm, cu o grosime mai mică de 1 mm și cu o lungime variabilă, în general de peste 10 mm.	0406 20 90	Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinate, precum și cu textul codurilor NC 0406, 040620 și 04062090.  Dată fiind forma particulelor de brânză, produsul trebuie considerat brânză rasă.
33.	710/2000 din 3.4.2000 (JO L 84, 5.4.2000, p. 8)	1	Brânză maturată (timp de aproximativ patru săptămâni), de culoare galben deschis, fără găuri, de tip cheddar, cu următoarele caracteristici analitice (procent din greutate):  – substanță uscată: 63  – conținutul de grăsime în substanța uscată: 51,2  – proteine (pe produs ca atare): 24  – conținutul de apă în substanța fără grăsime: 54,6	0406 90 21	Clasificarea este conformă dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinate, precum și cu textul codurilor 0406, 040690 și 04069021. Produsul, care prezintă caracteristicile unei brânze cheddar, se clasifică la codul NC 04069021, indiferent de perioada de maturație.
34.	874/2011 din 31.8.2011 (JO L 227, 2.9.2011, p. 7)		Propolis brut, prezentat în vrac sub formă de bulgări maro cu formă neregulată. Produsul constă în principal din următoarele componente (% în greutate):  — rășini vegetale și balsamuri vegetale 55  — diferite tipuri de ceară 30	0410 00 00	Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii combinate, precum și pe baza textului codului NC 04100000.  Se exclude clasificarea în capitolul 13, deoarece produsul conține elemente constitutive obținute ca urmare a acțiunii animalelor.

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>— uleiuri esențiale între 8 și 10</p> <p>— polen 5</p> <p>Aceste materii prime, colectate de albine, sunt transformate prin acțiunea enzimelor din saliva acestora.</p> <p>Produsul se utilizează la fabricarea de produse farmaceutice și de suplimente alimentare.</p>		<p>Prin urmare, date fiind caracteristicile sale, produsul trebuie clasificat la poziția 0410 ca produs comestibil de origine animală, nedenumit și neinclus în altă parte.</p>
35.	1125/2006 din 21.7.2006 (JO L 200, 22.7.2006, p. 3) modificat prin Reg. 1179/2009	2	Urechi de porc uscate (organe), impropriei consumului uman	0511 99 85  <i>INIȚIAL:</i>  <i>(Reg. 1125/2006)</i>  0511 99 90	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, a Notei 1a din capitolul 2 din NC, precum și a textelor codurilor NC 0511, 051199 și 05119990.</p> <p>Având în vedere că nu sunt comestibile, urechile de porc uscate trebuie clasificate în capitolul 5 și nu în capitolul 2, care nu cuprinde produse impropriei alimentației umane (Nota 1a din capitolul 2 al NC).</p> <p>Uscarea urechilor de porc nu schimbă caracteristicile esențiale ale materialului inițial (a se vedea Nota explicativă 1 din capitolul 23).</p>
36.	2023/248 din 01.02.2023 (JO L 34/6 din 06.02.20213)	1.	<p>Urechi de bivoli uscate, utilizate ca hrană pentru animale, ambalate în pungi de plastic de 50 sau 100 de bucăți.</p> <p>Urechile sunt produse ca subproduse obținute în urma sacrificării (adică organe comestibile) în</p>	0511 99 85	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate, a notei 1 litera (a) de la capitolul 2, precum și a textului codurilor NC 0511, 0511 99și 0511 99 85.</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>unitățile de producție alimentară. Acestea sunt apoi prelucrate în continuare, fără a respecta măsurile de igienă alimentară, prin depilare, curățare și uscare la soare.</p> <p>Produsele sunt transportate ca hrană pentru animale și vândute ca produse de ros pentru câini.</p>		<p>Deoarece producția și transportul urechilor uscate au loc fără respectarea standardelor de igienă alimentară, produsele nu sunt adecvate pentru consumul uman. Clasificarea la capitolul 2 este, prin urmare, exclusă, deoarece capitolul respectiv nu cuprinde produsele improprii alimentației umane sau improprii alimentației umane [nota 1 litera (a) de la capitolul 2].</p> <p>Clasificarea la capitolul 23 este exclusă, deoarece urechile nu și-au pierdut caracteristicile esențiale ale materiei prime prin depilare și uscare (nota 1 de la capitolul 23).</p> <p>În consecință, produsul trebuie clasificat la codul NC 0511 99 85ca alt produs animal nedenumit și necuprins în altă parte.</p>
37.		2.	<p>gâtului, pentru a fi utilizată ca hrană pentru animale, ambalată în pungi de plastic de 1-5 kg etichetate ca hrană pentru câini.</p> <p>Carnea este produsă ca subprodus obținut în urma sacrificării (adică organe comestibile) în unitățile de producție alimentară. Carnea este apoi prelucrată în continuare, fără a respecta măsurile de igienă alimentară, prin uscare la soare.</p> <p>Produsele sunt transportate ca hrană pentru animale și vândute ca hrană pentru câini.</p>	0511 99 85	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate, a notei 1 litera (a) de la capitolul 2, precum și a textului codurilor NC 0511, 0511 99și 0511 99 85.</p> <p>Deoarece producția și transportul cărnii uscate au loc fără respectarea standardelor de igienă alimentară, produsele nu sunt adecvate pentru consumul uman. Clasificarea la capitolul 2 este, prin urmare, exclusă, deoarece capitolul respectiv nu cuprinde produsele improprii alimentației umane sau improprii alimentației umane [nota 1 litera (a) de la capitolul 2].</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
					<p>Clasificarea la capitolul 23 este exclusă, deoarece carnea provenită din organe nu și-a pierdut caracteristicile esențiale ale materiei prime prin uscare (nota 1 de la capitolul 23).</p> <p>În consecință, produsul trebuie clasificat la codul NC 0511 99 85ca alt produs animal nedenumit și necuprins în altă parte.</p>
38.	902/2007 din 27.7.2007 (JO L 196, 28.7.2007, p. 33)		Căpățâni de usturoi întregi ( <i>Allium sativum</i> ) la o temperatură cuprinsă între 0 °C și – 5 °C, dar necongelate în profunzime.	0703 20 00	<p>Clasificarea este determinată de dispozițiile Regulilor Generale nr. 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinată și de textul codurilor NC 0703 și 07032000.</p> <p>Produsul este exclus de la poziția 0710 pentru că nu este "congelat" în sensul capitolului 7 (a se vedea Notele explicative la Sistemul Armonizat aferente capitolului 7, Considerații generale, al treilea alineat).</p> <p>În consecință produsul este clasificat la poziția 0703 ca usturoi refrigerat.</p>
39.	1196/97 din 27.6.1997 (JO L 170, 28.6.1997, p. 13)-modificat prin Reg. 705/2005	2	<p>Ciuperci (din specia <i>Agaricus</i>) conservate provizoriu, păstrate într-un lichid, care prezintă următoarele caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– acid acetic 0,1% din greutate</li> <li>– sulfit 270 ppm</li> <li>– sare 19 % din greutate</li> </ul>	<p>0711 51 00</p> <p><i>INIȚIAL:</i></p> <p><i>(Reg. 1196/97)</i></p> <p>0711 90 40</p>	<p>Clasificarea este conformă cu Regulile Generale nr. 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinată, precum și cu textul codurilor NC 0711, 0711 90 și 07119040.</p> <p>Ținând seama de conținutul ridicat de sare și sulf, produsul este impropriu consumului în această stare.</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)								
40.	765/2014 din 11.7.2014 (JO L 209, 16.7.2014, p. 7)		<p>Un amestec de fructe congelate compus din (% din greutate):</p> <table> <tr> <td>căpșuni</td> <td>55</td> </tr> <tr> <td>banane</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>ananas</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>afine</td> <td>10</td> </tr> </table> <p>Produsul este ambalat în pungi care conțin fructe congelate bucăți, gata pentru a fi amestecate într-un blender.</p>	căpșuni	55	banane	20	ananas	15	afine	10	0811 10 90	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1, 3 (b) și 6 pentru interpretarea Nomenclaturii combinate și pe baza textelor codurilor NC 0811, 0811 10 și 0811 10 90.</p> <p>Produsul este un amestec de diferite fructe congelate. Caracterul esențial îi este conferit de căpșuni, având în vedere că acestea constituie cea mai mare parte a produsului.</p> <p>În consecință, produsul trebuie clasificat la codul NC 0811 10 90 drept căpșuni.</p>
căpșuni	55												
banane	20												
ananas	15												
afine	10												
41.	214/96 din 2.2.1996 (JO L 28, 6.2.1996, p. 7)  modificat prin Reg. 441/2013	1	Batoane de vanilie tăiate bucăți, cu miros ușor de vanilie și alcool, cu un conținut mediu de vanilină de 0,14 %, cu un conținut de zahăr de 0,6 % în greutate și cu o tărie alcoolică masică dobândită de 8,6 % mas. Produsul, din care s-a extras vanilina cu ajutorul alcoolului, se utilizează în industria alimentară, de exemplu la fabricarea înghețatei.	0905 10 00  <i>INIȚIAL:</i>  <i>(Reg. 214/96)</i>  <i>0905 00 00</i>	Clasificarea este conformă cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, precum și cu textul codului NC 09051000.								
42.	323/2008 din 8.4.2008	3	Articol textil sub formă de curea, conținând	1001 99 00	Clasificarea e determinată pe baza regulilor								

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
	(JO L 98, 10.4.2008, p. 3) modificat prin Reg. 441/2013		boabe de grâu comun, utilizat pentru calmarea durerilor de spate după încălzirea lui prealabilă la microunde.	INITIAL  (Reg. 323/2008): 1001 90 99	generale 1, 3(b) și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinate, precum și pe baza textului codurilor NC 1001 și 1001 99 00..  Boabele de grâu comun conținute în curea sunt utilizate pentru a transfera căldura stocată și conferă produsului caracterul său esențial al unei cereale de la poziția 1001. Preparatul nu are efect terapeutic sau profilactic în sensul capitolului 30.
43.	1395/93 din 4.6.1993 (JO L 137, 8.6.1993, p. 7)		Orez albit, denumit "micronizat".  Acest tip de orez a suferit un tratament termic cu ajutorul razelor infraroșii, care nu duce la gelatinizarea amidonului.	1006 30 92  1006 30 94  1006 30 96  1006 30 98	Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinate, precum și cu textul codurilor NC 1006, 100630, 10063092, 10063094, 10063096 și 10063098.  Tratamentul termic al produsului nu este atât de avansat pentru a modifica structura bobului de orez. Acest produs nu poate fi considerat ca orez "altfel prelucrat", în sensul notei 1 (b) de la capitolul 10, nici ca "orez altfel preparat", în sensul notei 4 de la capitolul 19. (A se vedea, de asemenea, notele explicative ale Nomenclurii Combinate, capitolul 10, considerațiile generale, al doilea paragraf, precum și notele explicative ale Sistemului Armonizat, poziția 1006, ultimul paragraf).
44.	2275/88 din 25.7.1988 (JO L 200, 26.7.1988, p. 10)	1	Boabe de Zizania aquatica ("orez sălbatic"), nedecorticate, în formă de ace de pin, de culoare brună.	1008 90 00	Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii, precum și cu textul de la codurile NC 1008 și 10089000. Învelișul exterior de culoare verde a fost înlăturat rămânând doar pericarpul

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
	modificat prin Reg. 1179/2009 + 441/2013			<i>INIȚIAL:</i> <u>(Reg. 2275/88)</u>  1008 90 90  <u>(Reg. 1179/2009)</u>  1008 90 90	negru. Prin urmare produsul nu poate fi clasificat drept bob decorticat la codul NC 11042917.
45.	2275/88 din 25.7.1988 (JO L 200, 26.7.1988, p. 10) modificat prin Reg. 936/1999	4	Produs obținut prin turbosepararea făinii de grâu în absența apei, care prezintă următoarele caracteristici analitice (din greutate, pe produsul uscat):  - conținut de amidon: 83 %, după metoda polarimetrică Ewers modificată;  - conținut de cenușă: 0,4 %;  - conținut de proteine: aproximativ 4,5 %.	1101 00 11 sau 1101 00 15  <i>INIȚIAL:</i> <u>(Reg. 2275/88)</u>  1101 00 00	Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6, precum și cu textul de la codurile NC 11010000 și al notei 2 din capitolul 11. Acest produs prezintă caracteristica unei făini de grâu. Deși este îmbogățit cu amidon și are un conținut redus de proteine, nu corespunde criteriilor analitice necesare pentru a permite o clasificare ca amidon de grâu de la codul NC 11081100.
46.	169/1999 din 25.1.1999 (JO L 19, 26.1.1999, p. 6)	2	Amestec de făinuri pentru obținerea sortimentului de "pâine – 5 cereale", constituit din (% în greutate):  - făină de grâu comun: 78,5  - făină de seară: 7,0	1101 00 15	Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1, 3b și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, precum și cu textul codurilor NC 110100 și 11010015

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			- făină de ovăz: 4,0 - făină de orez: 4,0 - făină de orz: 2,0 - germeni măcinați: 1,0 - gluten de grâu: 3,5		
47.	169/1999 din 25.1.1999 (JO L 19, 26.1.1999, p. 6)	3	Făină pentru obținerea pâinii constituită din (% în greutate): - făină de grâu: 99,85 - sare: 0,15 și din cantități mici de amilază și antioxidant (E300)	1101 00 15	Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată și cu textul codurilor NC 110100 și 11010015
48.	169/1999 din 25.1.1999 (JO L 19, 26.1.1999, p. 6)	1	Amestec de făinuri pentru obținerea pâinii de seară constituit din (% în greutate): - făină de seară: 50,0 - făină de grâu: 48,6 - gluten de grâu: 1,4	1101 00 90	Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată și cu textul codurilor NC 110100 și 11010090
49.	2510/97 din 15.12.1997 (JO L 345, 16.12.1997, p. 45)	2	Grâul spelt ( <i>Triticum spelta</i> L.), decorticat, dar fără a elimina pericarpul.	1104 29 17	Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, cu nota 1 litera (b) de la capitolul 10 și cu textul codurilor NC 1104, 1104

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
	modificat prin Reg. 441/2013			INIȚIAL:  (Reg. 1196/97)  1104 29 11	29 și 1104 29 17.  Decorticarea, chiar fără a deteriora pericarpul, exclude produsul de la capitolul 10.
50.	28/90 din 4.1.1990 (JO L 3, 6.1.1990, p. 9)	1	<p>Produse care se prezintă sub formă de pudră fină, albă, care conțin:</p> <p>un amestec de amidon de grâu obișnuit și de cantități mici de amidon de grâu acetilat sau de amidon de grâu foarte puțin acetilat, având următoarele caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- conținut de amidon (stabilit prin metoda Ewers): mai mare sau egal cu 95 % din greutatea totală, calculat pe produs uscat;</li> <li>- conținut de acetyl (stabilit prin metoda enzimatică): mai mic de 0,5 % din greutatea totală, calculat pe produs uscat</li> </ul>	1108 11 00	Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinate, precum și cu textele codurilor NC 1108 și 11081100 Datorită caracteristicilor lor (în special conținutul scăzut de acetyl), este necesar ca acest tip de produse să fie considerate ca amidon, încadrat la codul NC 11081100, și nu ca amidon esterificat, încadrat la codul NC 35051050
51.	28/90 din 4.1.1990 (JO L 3, 6.1.1990, p. 9)	2	<p>Produse care se prezintă sub formă de praf fin, alb, care conțin:</p> <p>un amestec de amidon de porumb obișnuit și de cantități mici de amidon de porumb acetilat sau de amidon de porumb foarte puțin acetilat, având următoarele caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- conținut de amidon (stabilit prin metoda</li> </ul>	1108 12 00	Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinate, precum și cu textele codurilor 1108 și 11081200 Datorită caracteristicilor lor (în special conținutul scăzut de acetyl), este necesar ca acest tip de produse să fie considerate ca amidon, încadrat la codul NC 11081200, și nu ca amidon esterificat, încadrat la

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			Ewers): egal cu sau mai mare de 95 % din greutatea totală, calculat pe produs uscat;  - conținut de acetil (stabilit prin metoda enzimatică): mai mic de 0,5% <sup>1</sup> din greutatea totală, calculat pe produs uscat		codul NC 35051050
52.	28/90 din 4.1.1990 (JO L 3, 6.1.1990, p. 9)	3	Produse care se prezintă sub formă de praf fin, alb, care conțin:  un amestec de fecule de cartof obișnuit și de cantități mici de fecule de cartof acetilat sau de fecule de cartof foarte puțin acetilat, având următoarele caracteristici:  - conținut de amidon (stabilit prin metoda Ewers): egal cu sau mai mare de 95 % din greutatea totală, calculat pe produs uscat;  - conținut de acetil (stabilit prin metoda enzimatică): mai mic de 0,5 % din greutatea totală, calculat pe produs uscat	1108 13 00	Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinate, precum și cu textele codurilor NC 1108 și 11081300 Datorită caracteristicilor lor (în special conținutul scăzut de acetil,) este necesar ca acest tip de produse să fie considerate ca amidon, încadrat la codul NC 11081300, și nu amidon esterificat, încadrat la codul NC 35051050
53.	28/90 din 4.1.1990 (JO L 3, 6.1.1990, p. 9)	4	Produse care se prezintă sub formă de praf fin, alb, care conțin:  un amestec de amidon de manioc obișnuit și de cantități mici de amidon de manioc acetilat sau de amidon de manioc foarte puțin acetilat, având următoarele caracteristici:	1108 14 00	Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinate, precum și cu textele codurilor NC 1108 și 11081400.  Datorită caracteristicilor lor (în special conținutul scăzut de acetil), este necesar ca acest tip de produse să fie considerate ca amidon, încadrat la

<sup>1</sup> Varianta corectă este cea din JO EN, cu 0,5%.JO (lb RO traducere incorectă 5%, la a doua liniuță)

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>- conținut de amidon (stabilit prin metoda Ewers): 95 % din greutatea totală, calculat pe produs uscat;</p> <p>- conținut de acetil (stabilit prin metoda enzimatică): mai mic de 0,5 % din greutatea totală, calculat pe produs uscat</p>		codul NC 11081400, și nu ca amidon esterificat, încadrat la codul NC 35051050.
54.	446/2009 din 14.5.2009 (JO L 132, 29.5.2009, p. 3)  modificat prin Reg. 441/2013		<p>Arahide albe decorticate și fără peliculă (arahide albite).</p> <p>Arahidele decorticate se albesc prin trecerea printr-un cuptor pe gaz cu patru zone de încălzire, în care se pulverizează vapori de apă fierbinte cu o temperatură cuprinsă între 88 și 93 °C peste boabe, înainte de trecerea acestora prin două zone de răcire.</p> <p>Creșterea treptată a temperaturii boabelor determină dilatarea acestora și desprinderea peliculei roșiaticice. Pelicula este apoi îndepărtată prin mijloace mecanice.</p> <p>Arahidele, care nu au fost supuse unui alt tratament în afară de înlăturarea peliculei, se prezintă în vrac sau în "saci mari" de aproximativ 1000 kg.</p>	1202 42 00  <i>INIȚIAL:</i> <i>(Reg. 446/2009)</i>  <i>1202 20 00</i>	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate, precum și pe baza textului codurilor NC 1202 și 1202 42 00.</p> <p>Albirea arahidelor trebuie considerată ca un tratament termic care vizează în principal înlăturarea peliculei roșiaticice de pe boabe pentru a facilita utilizarea acestora. Acest tratament nu alterează caracterul de produse naturale al arahidelor și nu le califică pentru o utilizare specifică mai degrabă decât pentru utilizarea obișnuită (a se vedea, de asemenea, Notele explicative la Sistemul armonizat, capitolul 12, Considerații generale, al doilea paragraf).</p> <p>În consecință, produsul trebuie clasificat la poziția 1202.</p>
55.	901/2007 din 27.7.2007 (JO L 196, 28.7.2007, p. 31) modificat prin reg. 441/2013		Produs constituit din frunze și extremități de plante tăiate, fermentate și uscate de rooibos ( <i>Aspalathus linearis</i> ), plantă cunoscută și sub denumirea de "ceai roșu".	1212 99 95	Clasificarea este determinată de dispozițiile Regulilor Generale nr. 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate și de textul codurilor NC 1212, 121299 și 12129995.

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>După recoltă, frunzele verzi și extremitățile plantei sunt tăiate în bucăți de 2-5 mm lungime. Acestea sunt apoi zdrobite, fermentate și uscate.</p> <p>Produsul se utilizează în principal pentru prepararea de infuzii.</p>	<p><i>INITIAL</i></p> <p><i>(Reg. 901/2007):</i> <i>1212 99 70</i></p>	<p>Produsul este exclus de la poziția 1211 pentru că nu este în principal utilizat în scopurile menționate în textul acestei poziții ("folosite în principal în parfumerie, farmacie sau ca insecticide, fungicide sau în scopuri similare").</p> <p>În consecință produsul este clasificat la poziția 1212 ca alt produs vegetal destinat în principal alimentației umane, nedenumit și necuprins în altă parte.</p>
56.	2016/996 din 16.06.2016 (JO L 164, 22.6.2016, p. 1-3)		<p>Un produs sub formă de pulbere constând în frunze uscate de arbore Moringa (<i>Moringa oleifera</i>).</p> <p>Produsul este utilizat ca ingredient în produse alimentare (cum ar fi creme, sosuri, salate, pizza, carne, supe sau condimente) sau separat pentru a pregăti ceaiuri sau ca supliment alimentar.</p>	1212 99 95	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate și pe baza textului codurilor NC 1212 , 1212 99 și 1212 99 95 .</p> <p>Având în vedere natura plantei, acest produs nu este destinat exclusiv pentru consumul direct ca legumă, utilizarea sa fiind mai diversificată și mai complexă: este utilizat ca ingredient în diferite produse alimentare sau separat, pentru a pregăti ceaiuri sau ca supliment alimentar.</p> <p>În consecință, <i>Moringa oleifera</i> nu poate fi clasificată ca legumă la poziția 0712 .</p> <p>Clasificarea la poziția 1211 este exclusă, deoarece, deși este vorba de un produs cu efecte pozitive asupra sănătății umane, scopul principal al utilizării acestui produs nu este „în principal în parfumerie, medicină sau ca insecticide, fungicide sau în scopuri similare”, așa cum se menționează în textul poziției.</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
					Având în vedere caracteristicile și proprietățile sale, produsul ar trebui să fie clasificat la codul NC 1212 99 95 .
57.	2748/79 din 6.12.1979 (JO L 311, 7.12.1979, p. 20)  modificat prin Reg. 2723/90		Produs cu următoarea compoziție:  caragenat de calciu 62,1 %,  dextroză 32,9 %,  zaharoză 5 %;	1302 39 00  <i>INITIAL</i>  <i>(Reg. 2748/79):</i> <i>13.03</i>	
58.	327/2013 din 08.04.2013 (JO L 102, 11.04.2013, p. 8-9)		Un produs care se prezintă sub formă de rulouri (18 mm × 200 mm), ambalate pentru vânzarea cu amănuntul într-o cutie conținând 10 rulouri. Fiecare rulou cântărește 28 g și conține următoarele componente (% din greutate):  - frunze uscate de pelinariță  (Artemisia vulgaris) 95  - alte ierburi uscate (cum ar fi salvia) 5  Produsul este folosit pentru tratarea pacienților: rulourile sunt aprinse și ținute aproape de pielea pacientului pe punctele specifice de acupunctură și sunt arse pentru a degaja căldură care să penetreze în profunzimea pielii.	1404 90 00	Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate, a notei complementare 1 la capitolul 30, precum și a textelor codurilor NC 1404 și 1404 90 00.  Produsul constă din diferite tipuri de plante. Prin urmare, clasificarea ca plante și părți de plante de tipul celor menționate la poziția 1211 este exclusă (a se vedea, de asemenea, Notele explicative la Sistemul armonizat aferente poziției 1211).  Produsul nu este destinat consumului uman. În consecință, clasificarea la poziția 2106 este exclusă.  Produsul nu îndeplinește condițiile notei complementare 1 la capitolul 30. Prin urmare, nu poate fi clasificat la poziția 3004 ca preparat pe bază de plante sau preparat medicinal

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
					<p>homeopatic.</p> <p>Produsul nu este utilizat ca preparat de parfumerie, cosmetică sau de toaletă. În consecință, clasificarea la poziția 3307 este exclusă.</p> <p>Prin urmare, produsul trebuie clasificat la codul NC 1404 90 00 ca alte produse de origine vegetală, nedenumite și necuprinse în altă parte.</p>
59.	1858/98 din 27.8.1998 (JO L 241, 29.8.1998, p. 17)	3	Amestec de ulei de rapiță (97 %) și de ester metilic de rapiță (3 %)	1518 00 99	Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinată și cu textul codurilor NC 1518, 151800 și 15180099.
60.	1989/2004 din 19.11.2004 (JO L 344, 20.11.2004, p. 5)  modificat prin reg. 1179/2009	1	<p>Preparat pe bază de carne fiartă, compus din următoarele ingrediente (procentaj în raport cu greutatea):</p> <p>Ficat: 15</p> <p>Carne tocată de porc: 5</p> <p>Gât de porc: 2</p> <p>Rinichi: 6</p> <p>Plămâni: 13</p> <p>Splină: 7</p>	1602 20 90	<p>Clasificarea este în conformitate cu regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinată, cu nota 2 din capitolul 16, și cu textul codurilor NC 1602, 160220 și 16022090.</p> <p>Conținutul de ficat este considerat ca fiind suficient pentru a îi conferi produsului caracterul de preparat pe bază de ficat (a se vedea nota explicativă din Nomenclatura Combinată privind sub-pozițiile 16022010 până la 16022090).</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>Șorici: 20</p> <p>Grăsime cu șorici: 20</p> <p>Diverse ingrediente: 2</p> <p>Apă: 10</p> <p>Preparatul este prezentat în cutii.</p>		
61.	314/90 din 5.2.1990 (JO L 35, 7.2.1990, p. 9)-modificat prin Reg. 705/2005 + 1179/2009	1	Blocuri congelate de filé crud de piept de cocoș și de pui într-un bulion preparat din apă, carcace de pasăre, legume și praf pentru supă. Blocurile cântăresc aproximativ 15 kg și conțin cantități aproximativ egale de filé și de bulion.	1602 32 30  <i>INITIAL:</i>  <i>(Reg. 314/90)</i>  1602 39 30	<p>Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinată, precum și cu textele codurilor NC 1602 și 160232 și 16023230.</p> <p>Prezentarea filé-urilor în bulion exclude includerea lor în capitolul 2 (a se vedea notele explicative la Sistemul armonizat, capitolul 2, titlul "Deosebire între carnea și organele comestibile din prezentul capitol și produsele din capitolul 16" primul paragraf).</p> <p>Nu este vorba despre preparate pentru supe, ciorbe sau bulion, nici despre supe, ciorbe sau bulion, preparate în sensul codului NC 21041000 (a se vedea notele explicative la Sistemul armonizat, poziția 2104, partea A primul paragraf).</p>
62.	2376/1999 din 9.11.1999 (JO L 287, 10.11.1999, p. 4)		Preparat alimentar congelat, prezentându-se sub forma unei mici sfere din carne, înconjurată de aluat, deschisă la bază și din care iese, în partea opusă, o parte din crevetă. Aluatul acoperă un	1602 32 30	Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinată, cu nota 2 din capitolul 16, cu nota 1 a) din capitolul 19 și cu textul

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>amestec copt din carne de pui, ceapă tocată și mirodenii, precum și cealaltă parte a crevetei.</p> <p>Compoziția produsului este următoarea (procentaj în greutate):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- carne de pui: 48,2</li> <li>- crevetă: 13,3</li> <li>- ceapă: 9,7</li> <li>- aluat: 28,8.</li> </ul> <p>Produsul este gata pentru a fi consumat după coacere în ulei sau în grăsime.</p>		<p>codurilor 1602, 160232 și 16023230.</p> <p>Produsul este un preparat din carne înfășurat într-un strat subțire de aluat, în sensul notelor explicative ale Sistemului Armonizat, codul 1602, punctul 2. 3.</p>
63.	1533/92 din 12.6.1992 (JO L 162, 16.6.1992, p. 5)	2	<p>Preparat din carne de porc fiartă, sub forma unei mase roz-brune, compus din bucăți de carne cu o dimensiune mai mică de 6 cm, din bucăți de grăsime și din gelatină.</p> <p>Conținutul de carne (inclusiv grăsimea), determinat în conformitate cu metoda prevăzută de Regulamentul (CEE) nr. 226/89, depășește 80 %.</p> <p>Datorită dimensiunilor și caracteristicilor țesutului muscular, bucățile nu pot fi identificate ca provenind din jambon, spinare, ceafă sau spată de porc domestic.</p>	1602 49 19	<p>Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinată, cu nota complementară 2 de la capitolul 16, precum și cu textul codurilor NC 1602, 160249 și 16024919.</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			Preparatul este ambalat în cutii metalice cu o greutate netă mai mică de 500 grame.		
64.	3534/87 din 24.11.1987 (JO L 336, 26.11.1987, p. 14) modificat prin Reg. 2723/90 + 936/1999		Bucăți de ton, fără piele, congelate (tuna loins) care au fost în prealabil fierte în vapori și în apă, în special pentru a facilita îndepărtarea pielii și ale căror proteine sunt coagulate parțial	1604 14 16  <i>INIȚIAL:</i>  <i>(Reg. 3534/87)</i>  1604 E  <i>(Reg. 2723/90)</i>  1604 14 10	
65.	756/2011 din 27.7.2011 (JO L 199, 2.8.2011, p. 35)  modificat prin Reg. 441/2013		Produs compus din (% din greutate):  — pește crud (bucăți) din genul Mullus 64  — creveți cruzi 10  — legume crude 26  prezentate pe un bețișor de lemn.	1604 19 97  <i>INIȚIAL:</i>  <i>(Reg. 756/2011)</i>  1604 19 98	Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii combinate, a notei 2 la capitolul 16, precum și a textelor codurilor NC 1604, 160419 și 16041997.  Adăugarea legumelor la carnea (crudă) de pește/creveții (cruzi) prezentată/prezentați pe un bețișor de lemn este considerată preparare. În consecință, trebuie exclusă clasificarea la capitolul 3, deoarece produsul a fost preparat printr-un proces neinclus la capitolul respectiv (a se vedea notele explicative ale Sistemului Armonizat la capitolul 3, Considerații generale, punctul 5). În consecință, produsul trebuie clasificat la poziția 1604, drept pește preparat, cu codul NC

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
					16041997.
66.	2455/2015 din 21.12.2015 (JO L 339, 24.12.2015, p.40-41)		<p>Un produs compus din carne de diverse crustacee și moluște (procentaj din greutate):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- tentacule de calmar și sepie în stare crudă – 25</li> <li>- fâșii de calmar și sepie în stare crudă – 20</li> <li>- inele de calmar în stare crudă – 20</li> <li>- scoici galbene, mici, gătite – 20</li> <li>- creveți semipreparați – 15</li> </ul> <p>Produsul este prezentat în stare congelată (la o temperatură de – 20 °C), în pungi de 1 kg (greutate netă, 800 g).</p>	1605 54 00	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate, pe baza notei 2 de la capitolul 16, precum și pe baza textului codurilor NC 1605 și 1605 54 00.</p> <p>Produsul constă din fructe de mare (carne de diverse crustacee și moluște), din care o parte sunt crude sau semipreparate (poziția 0307), în timp ce o altă parte sunt fierte (poziția 1605). Un astfel de produs este considerat preparat, ținând seama de faptul că fierberea exclude clasificarea la capitolul 3, deoarece produsul, chiar și parțial, a fost preparat printr-un proces neprevăzut la capitolul respectiv (a se vedea, de asemenea, notele explicative la Sistemul armonizat, capitolul 3, Considerații generale, al cincilea paragraf).</p> <p>Deoarece sepie și calmarul au cea mai mare pondere ca greutate, produsul este clasificat prin aplicarea notei 2 de la capitolul 16, la codul NC din capitolul 16 care corespunde ingredientului cu cea mai mare pondere în preparat.</p> <p>În consecință, produsul trebuie clasificat la codul NC 1605 54 00 ca sepii și calmari preparați sau conservați.</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
67.	1721/2015 din 22.09.2015 (JO L 252, 29.9.2015, p. 3-4)		<p>Bivalve marine întregi (<i>Meretrix Meretrix</i>, <i>Meretrix lyrata</i>), neseperate de cochilie, care au suferit un tratament termic, ulterior congelate, ambalate în mod compact în saci de tip plasă, prezentate în ambalaje de 10 kg</p> <p>În timpul tratamentului termic, bivalvele marine sunt scufundate în apă cu temperatura cuprinsă între 98 °C și 100 °C, timp de cel puțin 7 de minute. În timpul scufundării, temperatura interioară a bivalvelor marine ajunge la cel puțin 90 °C, timp de 90 secunde.</p> <p>Produsul nu este adecvat pentru consumul în această stare.</p>	1605 56 00	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate și pe baza textului codurilor NC 1605 și 1605 56 00.</p> <p>Simpla opărire (albire), care constă într-un tratament termic ușor și care nu are efectul unei preparări propriu-zise, nu exclude clasificarea în capitolul 3 [a se vedea, de asemenea, Notele explicative ale Nomenclaturii combinate (NENC) aferente capitolului 3, Considerații generale, punctul 2]. Cu toate acestea, bivalvele marine supuse unui tratament termic care a condus la o temperatură în interiorul bivalvei marine de cel puțin 90 °C, timp de 90 secunde, nu pot fi considerate albite, ci preparate.</p> <p>În consecință, produsul trebuie clasificat la codul NC 1605 56 00 ca „bivalve marine preparate”.</p>
68.	227/2006 din 9.2.2006 (JO L 39, 10.2.2006, p. 3)	11	<p>Produs compus din (% în greutate)</p> <p>zahăr alb 97</p> <p>extract de lemn-dulce 3</p> <p>Produsul are forma zahărului cristalizat și este ambalat pentru vânzarea cu amănuntul.</p>	1701 91 00	<p>Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate și cu textul codurilor NC 1701, 170191 și 17019100.</p> <p>Produsul trebuie clasificat ca zahăr aromatizat la subpoziția 17019100 din NC [notele explicative ale SA privind capitolul 17, considerații generale alineatul (1) teza a doua și poziția 1701 alineatul (5)]. Prezența unei mici cantități de extract de lemn-dulce nu schimbă caracterul de zahăr al</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
					produsului de la capitolul 17 din NC.
69.	227/2006 din 9.2.2006 (JO L 39, 10.2.2006, p. 3)	1	Produs compus din (% în greutate) zaharoză 99,05 acid citric 0,95	1701 99 90	Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate și cu textul codurilor NC 1701, 170199 și 17019990.  Produsul nu poate fi considerat zahăr brut în sensul notei complementare nr. 1 de la capitolul 17 din NC.  Produsul trebuie clasificat ca și alte zaharuri la subpoziția 17019990 din NC.
70.	227/2006 din 9.2.2006 (JO L 39, 10.2.2006, p. 3)	2	Produs compus din (% în greutate) zaharoză 99,5 acid citric 0,5	1701 99 90	Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate și cu textul codurilor NC 1701, 170199 și 17019990.  Produsul nu poate fi considerat zahăr alb în sensul notei complementare nr. 3 de la capitolul 17 din NC.  Produsul trebuie clasificat ca și alte zaharuri la subpoziția 17019990 din NC.
71.	227/2006 din 9.2.2006 (JO L 39, 10.2.2006, p. 3)	3	Produs compus din (% în greutate) zaharoză 99,5 acid citric 0,4	1701 99 90	Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate și cu textul codurilor NC 1701, 170199 și 17019990.  Produsul nu poate fi considerat zahăr alb în sensul

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			acid ascorbic 0,1		notei complementare nr. 3 din capitolul 17 din NC. Produsul trebuie clasificat ca și alte zaharuri la subpoziția 17019990 din NC.
72.	227/2006 din 9.2.2006 (JO L 39, 10.2.2006, p. 3)	4	Produs compus din (% în greutate) zaharoză 99,7 acid citric 0,2 acid ascorbic 0,1	1701 99 90	Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate și cu textul codurilor NC 1701, 170199 și 17019990.  Produsul nu poate fi considerat zahăr alb în sensul notei complementare nr. 3 de la capitolul 17 din NC.  Produsul trebuie clasificat ca și alte zaharuri la subpoziția 17019990 din NC.
73.	227/2006 din 9.2.2006 (JO L 39, 10.2.2006, p. 3)	7	Produs compus din (% în greutate) zaharoză 97,5 unt de cacao 2,5  Acest produs este compus dintr-un praf alb dulce, cristalizat, asemănător zahărului alb care se găsește în comerț.	1701 99 90	Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate și cu textul codurilor NC 1701, 170199 și 17019990.  Produsul nu poate fi considerat zahăr brut în sensul notei complementare nr. 1 de la capitolul 17 din NC.  Produsul trebuie clasificat ca și alte zaharuri la subpoziția 17019990 din NC, întrucât cantitatea de unt de cacao este insuficientă pentru a modifica caracteristicile de zahăr ale acestuia.
74.	227/2006 din 9.2.2006 (JO L 39, 10.2.2006,	8	Produs compus din (% în greutate)	1701 99 90	Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
	p. 3)		zaharoză 97,7 clorură de sodiu 2,3  Produsul se prezintă sub formă de praf alb, cristalizat și dulce, cu gust ușor de sare.  Este format în principal din cristale de zaharoză. Se pot deosebi cristale cubice de clorură de sodiu.		a Nomenclaturii Combinate și cu textul codurilor NC 1701, 170199 și 17019990.  Produsul este format dintr-un amestec de zaharoză sub formă cristalizată și de clorură de sodiu. Produsul nu poate fi considerat zahăr brut în sensul notei complementare nr. 1 de la capitolul 17 din NC.  Produsul trebuie clasificat ca și alte zaharuri la subpoziția 17019990 din NC. Prezența unei mici cantități de clorură de sodiu (2,3 %) nu schimbă caracterul de zahăr al produsului de la capitolul 17 din NC.
75.	227/2006 din 9.2.2006 (JO L 39, 10.2.2006, p. 3)	10	Produs compus din (% în greutate)  zaharoză 95  lactoză 5	1701 99 90	Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate și cu textul codurilor NC 1701, 170199 și 17019990.  Produsul trebuie clasificat ca și alte zaharuri la subpoziția 17019990 din NC deoarece prezența lactozei nu schimbă caracterul de zahăr al produsului de la capitolul 17 din NC.
76.	3513/92 din 3.12.1992 (JO L 355, 5.12.1992, p. 12) modificat prin Reg. 936/1999 + 1179/2009	2	Sirop de zahăr invertit, incolor, limpede, dulce, fără gust caracteristic de fructe, prezentând următoarele caracteristici analitice:  - extract, valoarea indicată  de un refractometru la	1702 90 95  <i>INIȚIAL:</i>  <i>(Reg. 3513/92)</i>	Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate și cu textul codurilor NC 1702, 170290 și 17029090.  Întrucât au fost retrase aproape toate componentele, cu excepția zaharurilor, produsul a pierdut caracterul unui must de struguri concentrat

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			temperatura de 20 °C: 67,0 % în greutate - zaharoză: nedetectabilă - glucoză (dextroză): 48,0 % în greutate în stare uscată - fructoză: 48,8 % în greutate în stare uscată - cenușă: mai puțin de 0,01 % în greutate - acizi care pot fi titrați (pH 7,0) exprimați în acid tartric: 0,11 % în greutate Produsul este comercializat sub denumirea de "must de struguri concentrat rectificat".01	1702 90 90 (Reg. 936/99) 1702 90 99	încadrat la codul NC 200960.
77.	2694/95 din 21.11.1995 (JO L 280, 23.11.1995, p. 13) modificat prin Reg. 1179/2009		Sirop cu următoarele caracteristici analitice (în greutate): - 51,3 % lactuloză; - 5,3 % lactoză; - 7,2 % galactoză; - 1,6 % tagatoză; - și 0,1 % fructoză. Siropul conține doar subproduse rezultate din sinteza lactulozei, precum și foarte mici cantități de conservant.	1702 90 95 INITIAL: (Reg. 2694/95) 17029099	Clasificarea este conformă cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, precum și cu textul codurilor NC 1702, 170290 și 17029099. A se vedea, de asemenea, notele explicative ale Sistemului armonizat, poziția 17.02 (partea B).

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
78.	447/2009 din 27.5.2009 (JO L 132, 29.5.2009, p. 5)		<p>Sirop de zahăr invertit cu următorul conținut (% din greutate):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— zahăr (exprimat în zaharoză) 66,5</li> <li>— apă 31</li> <li>— propilenglicol 2,5</li> </ul> <p>Acest produs se utilizează, printre altele, în industria tutunului ca agent de umidificare și se prezintă în vrac.</p>	1702 90 95	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate, precum și pe baza textului codurilor NC 1702, 170290 și 17029095.</p> <p>Adaosul de propilenglicol în respectiva cantitate nu modifică caracteristicile produsului în așa măsură încât acesta să poată fi considerat un produs chimic încadrat la poziția 3824.</p> <p>Produsul prezintă caracteristicile unui sirop de zahăr încadrat la poziția 1702.</p>
79.	717/85 din 19.3.1985 (JO L 78, 21.3.1985, p. 13) modificat prin Reg. 2723/90		<p>Pastile contra tusei și a iritațiilor gâtului cu următoarea compoziție (conținut în procente):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— zaharoză, glucoză și caramel: 99,5;</li> <li>— camfor: 0,007;</li> <li>— mentol: 0,207;</li> <li>— eucalipt: 0,069;</li> <li>— balsam de Tolu: 0,003;</li> <li>— timol: 0,069;</li> <li>— alcool benzilic: 0,138;</li> </ul>	<p>1704 90 55</p> <p><i>INITIAL:</i></p> <p><i>(Reg. 717/85):</i></p> <p><i>1704 D</i></p>	
80.	1049/2006 din	1	Produs constituit din două vafe emisferice unite	1704 90 99	Clasificarea se stabilește în conformitate cu

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
	10.7.2006 (JO L 188, 11.7.2006, p. 5)		<p>și umplute cu o cremă de lapte, fără cacao, cu o migdală întreagă în interior, acoperite pe fața exterioară cu ciocolată albă și nucă de cocos rasă. Acest înveliș alb constă dintr-un preparat pe bază de zahăr, grăsimi vegetale, lapte degresat și lapte de cocos, fiind acoperit la rândul său cu nucă de cocos rasă.</p> <p>Produsul are forma unei sfere cu un diametru de aproximativ 2,5 cm. Vafa, care nu este vizibilă din exterior, are grosimea de aproximativ 2 mm.</p>		<p>dispozițiile regulilor generale 1, 3b și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinată și cu textul codurilor NC 1704, 170490 și 17049099. Produsul prezintă caracteristicile unui produs zaharos clasificat la poziția 1704. Cu toate că produsul este obținut dintr-o vafă de forma unei sfere, cu umplutură și înveliș, forma, mărimea și stabilitatea produsului nu depind exclusiv de vafă.</p> <p>Vafele nu pot fi clasificate la poziția 1905 decât dacă au caracteristicile unui produs de panificație. Poziția 1905 nu precizează nici o proporție maximă pentru materialul folosit la umplerea produselor de patiserie. Cu toate acestea, vafa nu conferă caracterul său esențial produsului, deoarece nu servește decât la a-i da forma și a separa umplutura de înveliș. Prin urmare, produsul nu poate fi încadrat la poziția 1905.</p>
81.	242/2006 din 10.2.2006 (JO L 40, 11.2.2006, p. 7)		<p>Preparat alimentar compus din pudră de cacao și zahăr (% în greutate):</p> <p>Zahăr 99,5-99,7</p> <p>Pudră de cacao calculată</p> <p>pe o bază complet degresată 0,2-0,4</p> <p>Produsul se prezintă sub formă de cristale maronii. Se utilizează și se comercializează ca zahăr.</p>	1806 10 90	<p>Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinată, cu nota 2 de la capitolul 18, precum și cu textul codurilor NC 1806, 180610, 18061090.</p> <p>Produsul nu se poate clasifica la capitolul 17 deoarece conținutul în pudră de cacao se poate detecta prin analiză chimică.</p> <p>Produsul este un preparat alimentar cu conținut de cacao (nota 2 de la capitolul 18).</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
82.	1264/98 din 17.6.1998 (JO L 175, 19.6.1998, p. 4)	4	Preparat alimentar de forma unei bile, care poate fi consumat dintr-o singură îmbucătură, acoperit cu gumă arabică, constituit, în principal, din ciocolată cu lapte, zahăr, rom, nucă de cocos rasă, pastă de cacao și unt de cacao	1806 90 11	Clasificarea este conformă cu regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinate, cu nota complementară 2 de la capitolul 18 și cu textul codurilor NC 1806, 180690 și 18069011.
83.	1049/2006 din 10.7.2006 (JO L 188, 11.7.2006, p. 5)	2	<p>Produs constituit din două vafe emisferice unite și umplute cu o cremă pe bază de nuga și de alune, conținând cacao și o alună întreagă, acoperite pe fața exterioară cu ciocolată și alune măcinate.</p> <p>Produsul are forma unei sfere cu un diametru de aproximativ 3 cm. Vafa, care nu este vizibilă din exterior, are grosimea de aproximativ 2 mm.</p>	1806 90 19	<p>Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1, 3b și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinate, cu nota 1a de la capitolul 17, cu nota 2 de la capitolul 18 și cu textul codurilor NC 1806, 180690 și 18069019.</p> <p>Produsul prezintă caracteristicile unei ciocolate umplute de la poziția 1806 (notele explicative ale NC privind subpozițiile 18069011 și 18069019). Deși produsul este obținut dintr-o vafă de forma unei sfere, cu umplutură și înveliș, forma, mărimea și stabilitatea produsului nu depind exclusiv de vafă. Vafele nu pot fi clasificate la poziția 1905 decât dacă prezintă caracteristicile unui produs de panificație. Poziția 1905 nu precizează nici o proporție maximă pentru materialul folosit la umplerea produselor de patiserie. Cu toate acestea, vafa nu conferă caracterul său esențial produsului, deoarece nu servește decât la a-i da forma și a separa umplutura de înveliș. Prin urmare, produsul nu poate fi încadrat la poziția 1905.</p>
84.	440/91 din 25.2.1991 (JO L 52, 27.2.1991,	1	Aluat crud, congelat, gata pentru a fi folosit, a cărui compoziție include în principal făină de	1901 20 00	Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de

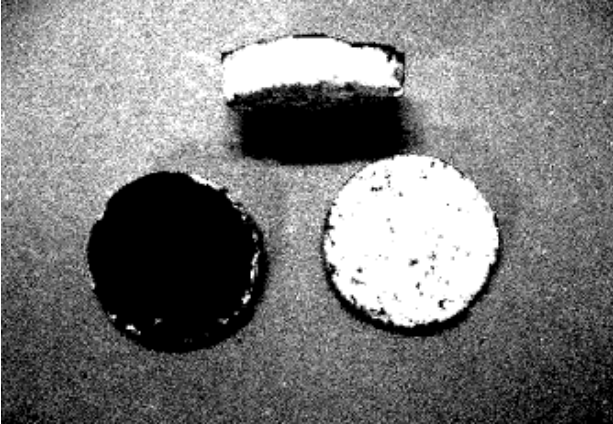
crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
	p. 7)		grâu cu adaos de margarină, grăsimi, apă, drojdie, ouă, amestecată cu o pastă din mașină, zahăr, feculă de porumb, apă și margarină.  Produsul, care se prezintă sub forme determinate, este, odată decongelat, gata de coacere.		interpretare a Nomenclurii Combinată, precum și cu textele codurilor NC 1901 și 19012000 (a se vedea și notele explicative la Nomenclatura Combinată, codurile NC 19012000 și 1905).
85.	169/1999 din 25.1.1999 (JO L 19, 26.1.1999, p. 6)	4	Preparat de panificație pe bază de făinuri pentru obținerea pâinii de casă constituită din (% în greutate):  - făină de grâu comun: 88  - ferment de seară: 10  - drojdie de seară deshidratată: 1  - drojdie de panificație, emulsifiant: 1  și din cantități mici de amilază și antioxidant (E300)	1901 20 00	Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinată și cu textul codurilor NC 1901 și 19012000. Adaosul de ferment și de drojdie conferă produsului caracteristicile unui amestec folosit la prepararea produselor de brutărie, patiserie și biscuiților din codul 1905 și o exclude din capitolul 11, după nota 1b) din acest capitol
86.	161/2007 din 15.2.2007 (JO L 51, 20.2.2007, p. 5)	2	Produsul cu următoarea compoziție (procente în greutate):  - iaurt (conținut de grăsime 76 din lapte de 0,1/ în greutate)  - preparat de aloe vera 22	1901 90 91	Clasificarea e determinată de dispozițiile Regulilor generale nr. 1 și 6 de interpretare a NC și de textul poziției 1901, al subpoziției 1901 90 și al codului tarifar 1901 90 91.  Aloe vera nu este un fruct în sensul capitolului 8, ci o plantă de la capitolul 6. Deci produsul nu satisface textul poziției 0403.

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>aromatizat</p> <p>- zahăr 2</p> <p>Produsul are culoare alb verzuie. Consistența este cea a unui iaurt obișnuit. Bucăți de aloe vera sunt vizibile în produs.</p> <p>Produsul este prezentat în recipiente de 150 g.</p>		<p>Preparatele alimentare pe bază de produse lactate sunt excluse din capitolul 4 [ a se vedea nota explicativă la Sistemul armonizat aferentă capitolului 4, Considerații generale, punctul I ultimul paragraf, litera (a)].</p> <p>Produsul se clasifică la poziția 1901 deoarece conține pe lângă constituenții naturali ai laptelui și unele ingrediente de natura celor nepermise la pozițiile de la 0401 la 0404 (a se vedea nota explicativă la Sistemul armonizat aferentă poziției 1901 punctul III primul paragraf).</p>
87.	973/2014 din 11.9.2014 (JO L 274, 16.9.2014, p. 4-5)		<p>Un produs format din bucăți albe, ușor glutinoase, lipicioase și translucide, de aproximativ 1 cm lungime și de aproximativ 3 mm în diametru. Produsul plutește în saramură, are o consistență de gel și un aspect similar tăițelilor de celofan. El este prezentat pentru vânzarea cu amănuntul în pachete care conțin 250 g (160 g greutate netă după scurgere).</p> <p>Produsul este obținut prin amestecarea făinii de tuberculi de „koniaku” (<i>Amorphophallus konjac</i>) cu apă care conține hidroxid de calciu (proporțiile amestecului în procente de greutate: făină de tuberculi de „koniaku” 3-7, apă 93-97).</p> <p>Amestecul este apoi fiert, iar gelul obținut se presează într-o matrită pentru a conferi produsului forma sa finală.</p>	1901 90 91	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate, a notei 2 la capitolul 19, precum și a textului codurilor NC 1901, 1901 90 și 1901 90 91.</p> <p>Preparatele alimentare de la poziția 1901 sunt fabricate pe bază de făină, de crupe, de griș, de amidon, de fecule sau de extracte de maiză. Termenii „făină” și „griș” includ făina, grișul și pudra de origine vegetală de la orice capitol, cu excepția făinii, a grișului și a pudrei din legume uscate (poziția 0712) sau din legume păstăi uscate (poziția 1106) (a se vedea nota 2 la capitolul 19). Tuberculi de „koniaku” (întregi, măcinați sau pulverizați) sunt clasificați la poziția 1212 (a se vedea, de asemenea, notele explicative ale Nomenclaturii combinate pentru poziția 1212).</p> <p>Deși produsul are o consistență de gel, el nu este un mucilagiu sau un agent de îngroșare (de mărire</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
					a viscozității) derivat din produse vegetale de la poziția 1302.  Prin urmare, produsul trebuie clasificat la codul NC 1901 90 91.
88.	440/91 din 25.2.1991 (JO L 52, 27.2.1991, p. 7) modificat prin Reg. 936/1999	2	<p>Produs, sub formă de pudră, care conține 30 % cazeinat de sodiu, 69 % lapte degresat și 1 % ulei vegetal hidrolizat, și prezintă următoarele date analitice (% din greutate):</p> <p>Proteine 50,5</p> <p>Lactoză . 34,6</p> <p>Cenușă 7,4</p> <p>Grăsimi provenite din lapte 1,5</p> <p>Ulei vegetal hidrolizat 1,0</p> <p>Umiditate: 5</p>	<p>1901 90 99</p> <p><i>INIȚIAL:</i></p> <p><u>Reg. 440/91</u></p> <p>1901 90 90</p>	<p>Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinate, precum și cu textele codurilor NC 1901, 190190 și 19019090.</p> <p>Datorită prezenței uleiului vegetal hidrolizat și a cazeinatului de sodiu, capitolul 4 se exclude.</p>
89.	716/2012 din 30.7.2012 (JO L 210, 7.8.2012, p. 6)	2	<p>Pulbere de colostru în capsule de hidroxipropilceluloză ambalate în scopul vânzării cu amănuntul în cutii pliabile de carton imprimate în culori, conținând 3-6 blistere de douăzeci de capsule având următoarea compoziție (% din greutate):</p> <p>— grăsimi din lapte 6,9</p>	1901 90 99	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1, 3 (a) și 6 pentru interpretarea Nomenclurii Combinate, precum și pe baza textului codurilor NC 1901, 190190 și 19019099.</p> <p>Prezentarea pulberii sub formă de capsule de hidroxipropilceluloză determină utilizarea și caracterizarea produsului ca preparat alimentar. În consecință, clasificarea la poziția 0404 este exclusă (a se vedea de asemenea notele</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>— proteine din lapte 35,7</p> <p>Produsul conține de asemenea lactoză.</p> <p>Doza zilnică recomandată pe ambalaj este de 1-2 capsule de trei ori pe zi.</p> <p>Conform etichetei, produsul este destinat consumului uman.</p>		<p>explicative la Sistemul armonizat, capitolul 4, considerații generale, punctul I, alineatul (3) litera (a)].</p> <p>Produsul nu poate fi clasificat ca preparat alimentar la poziția 2106, deoarece este descris mai specific prin textul poziției 1901, ca preparat alimentar din produsele de la pozițiile 0401-0404 (a se vedea de asemenea notele explicative la Sistemul armonizat aferente poziției 2106, punctul (1), al doilea alineat). Deoarece produsul nu este destinat uzului terapeutic sau profilactic în sensul capitolului 30, clasificarea la poziția 3001 este exclusă.</p> <p>Date fiind caracteristicile sale, produsul trebuie clasificat așadar la poziția 1901 ca preparat alimentar din produsele de la pozițiile 0401-0404 (a se vedea de asemenea notele explicative la Sistemul armonizat, capitolul 19, considerații generale, primul alineat).</p>
90.	767/2014 din 11.7.2014 (JO L 209, 16.7.2014, p. 12-13)		<p>Un produs constând într-un bloc de fidea semipreparată uscată (aproximativ 65 g), un pliculeț de condimente (aproximativ 3,4 g), un pliculeț de ulei comestibil (aproximativ 2 g) și un pliculeț de legume uscate (aproximativ 0,8 g).</p> <p>Produsul este prezentat ca un set (într-un singur ambalaj) prezentat pentru vânzarea cu amănuntul în vederea pregătirii unui fel de mâncare pe bază de fidea.</p>	1902 30 10	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1, 3(b) și 6 pentru interpretarea Nomenclaturii combinate, precum și pe baza textului codurilor NC 1902, 1902 30 și 19023010.</p> <p>Produsul este un set pentru vânzarea cu amănuntul în sensul regulii generale de interpretare 3(b). Caracterul esențial al produsului este dat de fidea, având în vedere că aceasta constituie cea mai mare parte a produsului. Clasificarea produsului la poziția 2104, „preparate</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			Conform instrucțiunilor imprimate pe ambalaj, înainte de consum trebuie să se adauge apă fiartă.		<p>pentru supe, ciorbe sau supe cremă” este, așadar, exclusă.</p> <p>Produsul trebuie clasificat la poziția 1902 ca „paste alimentare chiar fierte sau umplute sau chiar altfel preparate”.</p>
91.	443/2013 din 07.05.2013 (JO L 130, 15.05.2013, p. 17-18)		<p>Produs prezentat în bucăți mici de formă curbă, cu aromă de brânză și având în compoziție griș de porumb, ulei vegetal, praf de brânză (extract de drojdie, coloranți), lapte-praf, sare, amidon și dextroză.</p> <p>Produsul este obținut din porumb uscat și zdrobit (griș de porumb), apoi umezit cu apă (6 %-9 %). Apa se adaugă ca agent de prelucrare. Amestecul este introdus într-o mașină de extrudare, la temperatură și presiune ridicate. În momentul în care ajunge la presiunea atmosferică, pasta se expandează.</p> <p>Procesul de extrudare are loc la o temperatură de 150 °C. După extrudare, produsul este uscat și prăjit ușor într-un uscător electric la o temperatură cuprinsă între 120 ° și 130 °C, după care se introduce într-un tambur unde este glazurat cu un amestec de ulei și produse uscate.</p> <p>Produsul este comercializat cu amănuntul în pachete cu o greutate netă cuprinsă între 34 g și 450 g.</p>	1904 10 10	<p>Clasificarea se stabilește în conformitate cu regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate și cu textul codurilor NC 1904, 190410 și 19041010.</p> <p>Deoarece este obținut din pastă de porumb extrudată la presiune și temperatură ridicate, produsul este considerat ca fiind obținut prin expandare. În consecință, el este considerat produs pe bază de cereale obținute prin expandare sau prăjire, în sensul subpoziției 190410 (a se vedea și notele explicative la Sistemul armonizat aferente poziției 1904 punctul A).</p> <p>Clasificarea la poziția 1905 este exclusă, deoarece produsul nu este nici preparat din aluat, nici supus unui alt tratament termic (a se vedea și notele explicative la Sistemul armonizat aferente poziției 1904 punctul A al cincilea paragraf).</p> <p>În consecință, produsul trebuie clasificat la codul NC 19041010.</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
92.	1021/2003 din 13.6.2003 (JO L 147, 14.6.2003, p. 12)		<p>Produs sub formă de galetă (aproximativ 4,5 cm diametru și 1 cm grosime), compus din orez expandat, cu o față acoperită cu un strat subțire de glazură maro închis cu o grosime de cel mult 0,5 mm și cu un conținut de cacao mai mic de 0,4 %. Produsul mai conține zahăr, grăsime vegetală, lapte degresat și semidegresat praf, zer sub formă de praf, pudră de roșcovă, lecitină de soia, un colorant și un agent aromatizant. Produsul este ambalat pentru vânzarea cu amănuntul.</p> <p>(Vezi fotografia)</p> 	1904 10 30	<p>Clasificarea se stabilește conform dispozițiilor din regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, conform notei 1 din capitolul 18, notei 3 din capitolul 19, precum și conform formulării codurilor NC 1904, 190410 și 19041030.</p> <p>Conform notei 3 din capitolul 19, produsul conține mai puțin de 6 % din greutate cacao, procent calculat pe o bază complet degresată (vezi notele explicative din sistemul armonizat, capitolul 19 generalități).</p> <p>În sensul notei 3 din capitolul 19, produsul nu poate fi considerat un preparat învelit în ciocolată în sensul poziției 1806 [vezi și notele explicative din sistemul armonizat, capitolul 18 generalități punctul (d) din lista produselor excluse].</p> <p>Având în vedere că produsul este obținut prin expandarea sau prăjirea cerealelor și că nu se încadrează la nici o altă poziție din nomenclatură, acesta respectă criteriile de la poziția 1904 (vezi notele explicative din sistemul armonizat poziția 1904 partea A).</p>
93.	359/2008 din 18.4.2008 (JO L 111, 23.4.2008, p. 7)		<p>Preparat alimentar sub formă de fulgi de cereale prăjite.</p> <p>Boabele de grâu sunt preparate la abur, decorticate, tocate și răcite. Produsul este apoi</p>	1904 10 90	Clasificarea este stabilită prin aplicarea Regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, precum și a textului codurilor NC 1904, 190410 și 19041090.

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>presat pentru a se obține fibre subțiri, pliat astfel încât să se obțină forma unei rețele și tăiat sub formă de pernuțe. Produsul este apoi prăjit. Produsului final i se adaugă vitamine și, uneori, glazură.</p> <p>Preparatul se comercializează ca aliment pe bază de cereale pentru micul dejun.</p>		<p>Produsul se obține prin prăjirea produselor pe bază de cereale. În conformitate cu notele explicative ale Sistemului Armonizat, poziția 1904 include și produse obținute din făină sau tărațe [Nota explicativă la Sistemul Armonizat aferentă poziției 1904 litera (A) primul și al doilea paragraf].</p>
94.	55/2003 din 13.1.2003 (JO L 8, 14.1.2003, p. 3)	1	<p>Preparat format din două componente ambalate individual, prezentate împreună, ambalate pentru vânzarea cu amănuntul, și anume:</p> <p>(a) orez semipreparat (150 g) și</p> <p>(b) curry (200 g) format din lapte de nucă de cocos (72 %), carne de pui (20 %), amestec de condimente (7 %), iarbă de limon (0,5 %) și extract de hamsie (0,5 %).</p>	1904 90 10	<p>Clasificarea se stabilește conform dispozițiilor din regulile generale 1, 3 (b) și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, precum și conform formulării codurilor NC 1904, 190490 și 19049010.</p> <p>Acest produs este ambalat pentru vânzarea cu amănuntul conform regulii generale 3 (b). Orezul îi conferă caracterul esențial (poziția 1904).</p>
95.	55/2003 din 13.1.2003 (JO L 8, 14.1.2003, p. 3)	2	<p>Preparat format din două componente ambalate individual, prezentate împreună, ambalate pentru vânzarea cu amănuntul, și anume:</p> <p>(a) orez semipreparat (150 g) și</p> <p>(b) curry (200 g) format din lapte de nucă de cocos (65 %), carne de pui (14 %), amestec de condimente (13,2 %), vinete (3 %), busuioc (2,5 %) și extract de hamsie (2,3 %).</p>	1904 90 10	<p>Clasificarea se stabilește conform dispozițiilor din regulile generale 1, 3 (b) și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, precum și conform formulării codurilor NC 1904, 190490 și 19049010.</p> <p>Acest produs este ambalat pentru vânzarea cu amănuntul conform regulii generale 3 (b). Orezul îi conferă caracterul esențial (poziția 1904).</p>
96.	55/2003 din 13.1.2003 (JO L 8, 14.1.2003, p.	3	<p>Preparat format din două componente ambalate individual, prezentate împreună, ambalate</p>	1904 90 10	<p>Clasificarea se stabilește conform dispozițiilor din regulile generale 1, 3 (b) și 6 de interpretare a</p>

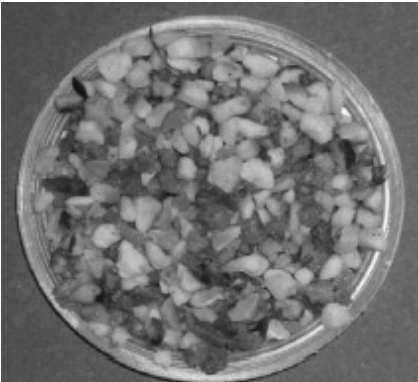
crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
	3)		<p>pentru vânzarea cu amănuntul, și anume:</p> <p>(a) orez semipreparat (150 g) și</p> <p>(b) curry (200 g) format din lapte de nucă de cocos (65,4 %), carne de pui (15,5 %), cartofi (10 %), amestec de condimente (7,1 %) și extract de hamsie.</p>		<p>Nomenclaturii Combinate, precum și conform formulării codurilor NC 1904, 190490 și 19049010.</p> <p>Acest produs este ambalat pentru vânzarea cu amănuntul conform regulii generale 3 (b). Orezul îi conferă caracterul esențial (poziția 1904).</p>
97.	55/2003 din 13.1.2003 (JO L 8, 14.1.2003, p. 3)	4	<p>Preparat format din două componente ambalate individual, prezentate împreună, ambalate pentru vânzarea cu amănuntul, și anume:</p> <p>(a) orez semipreparat (150 g) și</p> <p>(b) curry (200 g) format din lapte de nucă de cocos (50 %), carne de vită (20 %), cartofi (15 %), amestec de condimente (7 %), arahide (3 %), extract de hamsie și ceapă (2 %).</p>	1904 90 10	<p>Clasificarea se stabilește conform dispozițiilor din regulile generale 1, 3 (b) și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, precum și conform formulării codurilor NC 1904, 190490 și 19049010.</p> <p>Acest produs este ambalat pentru vânzarea cu amănuntul conform regulii generale 3 (b). Orezul îi conferă caracterul esențial (poziția 1904).</p>
98.	447/2011 din 6.5.2011 (JO L 122, 11.5.2011, p. 63)		<p>Frunze de viță-de-vie umplute, în conservă, gata pentru consum. Produsul este făcut dintr-un amestec de orez, ceapă, ulei de soia, sare, acid citric, piper negru, mentă și mărar, înfășurat în frunze de viță-de-vie.</p> <p>Compoziție (procent din greutate):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- orez: aproximativ 50;</li> <li>- frunze de viță-de-vie: aproximativ 15;</li> </ul>	1904 90 10	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1, 3(b) și 6 pentru interpretarea Nomenclaturii combinate și pe baza textului codurilor NC 1904, 190490 și 19049010.</p> <p>Caracterul esențial al produsului este conferit de componenta orez.</p> <p>Având în vedere caracteristicile produsului, acesta trebuie clasificat conform regulii generale 3(b) la poziția 1904.</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>- ceapă: aproximativ 9;</p> <p>- alte ingrediente: ulei, sare, condimente și apă.</p>		
99.	1196/97 din 27.6.1997 (JO L 170, 28.6.1997, p. 13)	1	<p>Preparat alimentar, pe bază de făină de orez, sare și apă, sub formă de foi sau rondele de diferite dimensiuni, uscate, translucide.</p> <p>Aceste foi sau rondele, după înmuierea în apă pentru a le face flexibile, sunt în general utilizate pentru a înveli produsele denumite "rulouri de primăvară" și produsele similare.</p>	1905 90 20	Clasificarea este conformă cu regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, precum și cu textul codurile NC 1905, 190590 și 19059020.
100.	710/2000 din 3.4.2000 (JO L 84, 5.4.2000, p. 8)	3	<p>Pelete de crevete, sub formă de rondele tari și translucide, fierte parțial în aburi și uscate în cuptor, preparate din amidon, apă, sare, zahăr (aproximativ 4 %), crevete (aproximativ 5 %) și potențatori de gust.</p> <p>Produsul poate fi consumat numai după prăjirea în ulei sau grăsime.</p>	1905 90 60	<p>Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în din regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, precum și cu textul codurilor 1905, 190590 și 19059060. Prelucrarea cu aburi trebuie considerată fierbere parțială, ceea ce exclude produsul de la poziția 1901 [a se vedea notele explicative ale SA, poziția 1901, II, excluderea (e)].</p> <p>Ținând seama de adaosul de zahăr și crevete, produsul nu are caracteristicile produselor de la codul NC 19059020.</p>
101.	218/2003 din 4.2.2003 (JO L 29, 5.2.2003, p. 5)		<p>Foi congelate din aluat, translucide (20 × 20 cm, de exemplu), obținute din făină de grâu, apă, uleiuri vegetale și sare, care au fost supuse unui tratament termic la 90 °C timp de 15 secunde. Produsul conține amidon/glucoză în proporție de 52,5 % din greutate și zahăr în proporție mai mică de 4 % din greutate.</p>	1905 90 90	<p>Clasificarea se stabilește conform dispozițiilor din regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, precum și conform formulării codurilor NC 1905, 190590 și 19059090.</p> <p>Din cauza tratamentului termic, amidonul este gelatinizat în mare parte. În consecință, produsul</p>


crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			Acele foie sunt folosite direct, după decongelare, la prepararea rulourilor de primăvară, care necesită o preparare suplimentară înainte de consumul.		se consideră ca fiind parțial preparat, fiind exclus de la poziția 1901 [a se vedea notele explicative din SA, poziția 1901 secțiunea II punctul (e) din lista excluderilor].
102.	2020/2080 din 09.12.2020 (JO L 423/3 din 15.12.2020)		Jumătăți de tomate sărate și uscate, destinate consumului imediat. Conținutul de sare variază între 10,65 % și 17,35 % din greutate. În funcție de diferitele niveluri de conținut de sare, produsul este subdivizat în diferite categorii de calitate, având mai multe utilizări. Procesul de producție constă în tăierea tomatelor proaspete, sărarea acestora și expunerea lor ulterioară la soare pentru uscare. Principala funcție a sărării este condimentarea și stabilirea unor categorii de calitate diferite. Ca efect secundar, sărarea accelerează uscarea și conservă produsul. Produsul este ambalat în pachete vidate de diferite dimensiuni, în cutii de carton, depozitate la o temperatură mai mică de 5 °C.	2002 10 90	Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate și pe baza textului codurilor NC 2002, 2002 10 și 2002 10 90. Poziția 0711 cuprinde legumele care au fost tratate numai pentru a asigura conservarea lor provizorie în timpul transportului sau al depozitării înainte de utilizare, cu condiția ca acestea să rămână improprii consumului imediat în starea respectivă. Întrucât produsul în cauză este adecvat pentru consum imediat, clasificarea la poziția 0711 este exclusă. Poziția 0712 cuprinde legumele uscate care nu au făcut obiectul unei preparări ulterioare. Sărarea nu este un procedeu prevăzut la capitolul 7. Se consideră că aceasta este o preparare ulterioară, deoarece procesele de uscare nu necesită neapărat adăugarea de sare. În consecință, clasificarea la poziția 0712 este exclusă. Prin urmare, produsul trebuie clasificat la codul NC 2002 10 90 drept tomate preparate sau conservate în alt mod decât în oțet sau acid acetic.
103.	1694/2001 din 24.8.2001 (JO L 229, 25.8.2001, p. 3)	1	Preparat din pulpă și suc de tomate, care conține semințe, pielețe și pulpă de tomate.  Preparatul, care are un conținut de materie uscată de 7 %, se obține prin strivirea și extruziunea tomatelor, urmate de o sterilizare	2002 90 11	Clasificarea se face conform dispozițiilor din regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate și formulării codurilor NC 2002, 200290 și 20029011 Întrucât tomatele din acest preparat nu sunt nici întregi, nici tăiate în

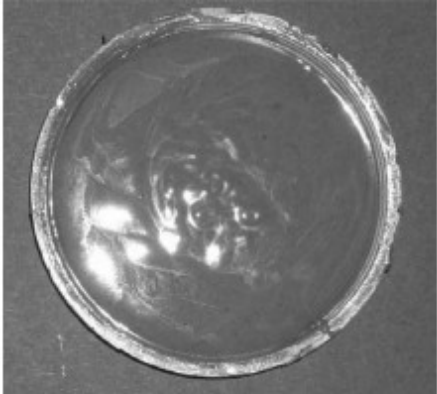
crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			termică. Se conservă în cutii închise ermetic, cu o greutate netă de 2500 g.		bucăți, codul NC 200210 nu se aplică
104.	964/91 din 18.4.1991 (JO L 100, 20.4.1991, p. 14) valid from 1.5.1992 modificat prin Reg. 2293/91, 3411/91 + 705/2005	2	<p>Ciuperci Agaricus preparate. Sunt ținute în apă, în care se poate adăuga sare și/sau acid citric și/ sau SO<sub>2</sub>, și sunt refrigerate.</p> <p>Ciupercile, care nu sunt ambalate pentru vânzarea cu amănuntul, sunt folosite în general ca materie primă în industria conservelor.</p>	<p>2003 10 20</p> <p><i>INIȚIAL:</i> <i>(Reg. 964/91)</i> <i>2003 10 10</i></p>	Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, cu nota adițională 1 din capitolul 20, precum și cu textele codurilor NC 2003, 200310 și 2003 10 20.
105.	306/2001 din 12.2.2001 (JO L 44, 15.2.2001, p. 25)	1	Ciuperci (specia Agaricus) bine fierte (inhibare ireversibilă a activității polifenoloxidazice), conservate în saramură (15-25 % din greutate sare), cu adaos de oțet sau acid acetic, cu un conținut de acid volatil liber, exprimat în acid acetic, egal sau mai mare de 0,5% din greutate.	2003 10 30	<p>Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, cu nota complementară 1 de la capitolul 20 și cu textul codurilor NC 2003, 2003 10 și 2003 10 30</p> <p>Întrucât este bine fiert, produsul nu poate fi clasificat la capitolul 7. Având în vedere conținutul de sare care depășește 2,5 % din greutate, produsul este exclus de la codul NC 2001 90 50, în conformitate cu nota complementară 1 de la capitolul 20. În afară de aceasta, produsul nu poate fi considerat drept ciuperci conservate provizoriu de la codul NC 2003 10 20, având în vedere conținutul ridicat de sare și acid acetic și, în același timp, procedeul de preparare, care face ca produsul să fie potrivit pentru conservarea pe termen lung</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
106.	710/2000 din 3.4.2000 (JO L 84, 5.4.2000, p. 8) modificat prin Reg. 1179/2009 + 441/2013	4	<p>Castraveți, care au suferit o fermentare lactică completă, conservați în apă sărată. Conținutul de sare din saramură este de 8,4 % din greutate, iar conținutul de acid lactic este de 1 % din greutate.</p> <p>Acești castraveți se folosesc pentru prepararea produselor denumite "pickles" (murături).</p>	<p>2005 99 80</p> <p><i>INITIAL:</i></p> <p><u>Reg. 710/2000</u></p> <p>2005 90 80</p> <p><u>Reg. 1179/2009</u></p> <p>2005 99 90</p>	<p>Clasificarea este conformă cu dispozițiile din regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, precum și cu textul codurilor 2005, 200599 și 2005 99 80.</p> <p>Castraveții, care au suferit o fermentare lactică completă, sunt excluși de la poziția 0711, indiferent de conținutul de sare din saramură (note explicative ale SA, poziția 0711, ultimul alineat și note explicative ale NC, codul 07114000, ultimul alineat).</p>
107.	627/2003 din 4.4.2003 (JO L 90, 8.4.2003, p. 34) modificat prin Reg. 1179/2009 + 441/2013	1	<p>Preparat (Houmous) compus din pireu de năut (81 % din greutate), apă, ulei, susan, condimente, acid citric, sare și conservant. Acest preparat este ambalat pentru vânzarea cu amănuntul în ambalaje de 250 g, de exemplu.</p>	<p>2005 99 80</p> <p><i>INIȚIAL:</i></p> <p><u>(Reg. 627/2003)</u></p> <p>2005 90 80</p> <p><u>(Reg.1179/2009)</u></p> <p>2005 90 90</p>	<p>Clasificarea se stabilește conform dispozițiilor din regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, conform notei 3 din capitolul 20, precum și conform formulării codurilor NC 2005, 200590 și 20059980. Acest preparat nu este considerat un sos preparat sau un condiment mixt în sensul poziției 2103 (a se vedea notele explicative din SA, poziția 2103). Deoarece fabricarea sa este mai elaborată decât cea a mărfurilor din capitolul 7, acest preparat se clasifică la poziția 2005.</p>
108.	377/2007 din 29.3.2007 (JO L 94, 4.4.2007, p. 20)	1	<p>Preparat din alune format dintr-un amestec de alune și zahăr, care se prezintă sub formă de granule (procentaj în greutate):</p> <p>Sâmburi de alune 40</p>	<p>2008 19 19</p>	<p>Clasificarea se stabilește în conformitate cu regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, precum și cu textul codurilor NC 2008, 200819 și 20081919. Acest produs nu este clasificat în capitolul 17, deoarece</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>Adaos de zahăr 60</p> <p>Sâmburii de alune se prăjesc la 140 °C timp de 20-25 minute. Zahărul se caramelizează separat la aceeași temperatură timp de 15-17 minute. Alunele prăjite și zahărul caramelizat sunt apoi amestecate și prăjite împreună timp de 12-15 minute. Preparatul este apoi răcit și tăiat în particule cu o dimensiune de 1-4 mm. Apoi este ambalat în pungi de minimum 10 kg pentru comerț cu ridicata.</p> <p>Acest preparat este un produs intermediar care nu este destinat consumului în această stare, ci este utilizat la fabricarea de ciocolată, înghețată, produse de cofetărie și patiserie.</p> <p>Fotografia nr. 1 are un rol informativ.</p>  <p>Fotografia nr. 1</p>		<p>reprezintă un preparat alimentar îndulcit, format dintr-un amestec de alune și zahăr [NESA la capitolul 17, Considerații generale, litera (b)]. Acest preparat din alune îndulcite nu poate fi încadrat la poziția 1704, întrucât nu este comercializat sau destinat utilizării drept produs zaharos ca atare (NESA la poziția 1704 primul paragraf). Acest produs face obiectul capitolului 20, întrucât este preparat sau conservat printr-un procedeu care nu este specificat la capitolul 8 [nota 1 (a) la capitolul 20 și NENC la subpozițiile 20081110-20081999]. Fiind fructe cu coajă amestecate cu zahăr și fiind supus unei preparări (prăjire), acest produs se clasifică la subpoziția 20081919 (NENC la subpozițiile 20081110-20081999).</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
109.	377/2007 din 29.3.2007 (JO L 94, 4.4.2007, p. 20)	2	<p>Preparat din alune format dintr-un amestec de alune și zahăr, care se prezintă sub formă de praf (% în greutate), [2]</p> <p>Sâmburi de alune 40</p> <p>Adaos de zahăr 60</p> <p>Sâmburii de alune se prăjesc la 140 °C timp de 20-25 minute. Zahărul se caramelizează separat la aceeași temperatură timp de 15-17 minute. Alunele prăjite și zahărul caramelizat sunt apoi amestecate și prăjite împreună timp de 12-15 minute. Preparatul este apoi răcit și tăiat în particule cu o dimensiune de 1-4 mm înainte de a fi măcinat la dimensiunea de 20-30 micrometri. Apoi este ambalat în pungi de minimum 12,5 kg pentru comerț cu ridicata.</p> <p>Acest preparat este un produs intermediar care nu este destinat consumului în această stare, ci este utilizat la fabricarea de ciocolată, înghețată, produse de cofetărie și patiserie.</p> <p>Fotografia nr. 2 are un rol informativ.</p>	2008 19 19	<p>Clasificarea se stabilește în conformitate cu regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, precum și cu textul codurilor NC 2008, 200819 și 20081919. Acest produs nu este clasificat în capitolul 17, deoarece reprezintă un preparat alimentar îndulcit, format dintr-un amestec de alune și zahăr [NESA la capitolul 17, Considerații generale, litera (b)]. Acest preparat nu poate fi încadrat la poziția 1704, întrucât este un produs semifabricat, care nu este transformat numai într-un tip anumit de produs zaharos clasificat la prezenta poziție (NESA la poziția 1704 primul paragraf și NENC la subpozițiile 17049051-17049099 al doilea paragraf). Acest produs face obiectul capitolului 20, întrucât este preparat sau conservat printr-un procedeu care nu este specificat la capitolul 8 [nota 1 (a) la capitolul 20 și NENC la subpozițiile 20081110-20081999]. Fiind fructe cu coajă amestecate cu zahăr și fiind supus unei preparări (prăjire), acest produs se clasifică la subpoziția 20081919 (NENC la subpozițiile 20081110-20081999).</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			 <p>Fotografia nr. 2</p>		
110.	377/2007 din 29.3.2007 (JO L 94, 4.4.2007, p. 20)	3	<p>Preparat din alune format dintr-un amestec de alune și zahăr, care se prezintă sub formă de pastă (% în greutate), [3]</p> <p>Sâmburi de alune 40</p> <p>Adaos de zahăr 60</p> <p>Sâmburii de alune se prăjesc la 140 °C timp de 20-25 minute. Zahărul se caramelizează separat la aceeași temperatură timp de 15-17 minute. Alunele prăjite și zahărul caramelizat sunt apoi amestecate și prăjite împreună timp de 12-15 minute. Preparatul este apoi răcit și tăiat în particule cu o dimensiune de 1-4 mm înainte de a fi măcinat la dimensiunea de 20-30 micrometri. Preparatul măcinat se amestecă până se obține o pastă omogenă. Apoi este ambalat în pungi de</p>	2008 19 19	<p>Clasificarea se stabilește în conformitate cu regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, precum și cu textul codurilor NC 2008, 200819 și 20081919. Acest produs nu este clasificat în capitolul 17, deoarece reprezintă un preparat alimentar îndulcit, format dintr-un amestec de alune și zahăr [NESA la capitolul 17, Considerații generale, litera (b)]. Acest preparat nu poate fi încadrat la poziția 1704, întrucât este un produs semifabricat, care nu este transformat numai într-un tip anume de produs zaharos clasificat la prezenta poziție [NESA la poziția 1704 primul paragraf punctul (ix) și NENC la subpozițiile 17049051-17049099 al doilea paragraf]. Acest produs face obiectul capitolului 20, întrucât este preparat sau conservat printr-un procedeu care nu este specificat la capitolul 8 [nota 1 (a) la capitolul 20 și NENC la subpozițiile</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>minimum 20 kg pentru comerț cu ridicata.</p> <p>Acest preparat este un produs intermediar care nu este destinat consumului în această stare, ci este utilizat la fabricarea de ciocolată, înghețată, produse de cofetărie și patiserie.</p> <p>Fotografia nr. 3 are un rol informativ.</p>  <p>Fotografia nr. 3</p>		<p>20081110-20081999]. Fiind fructe cu coajă amestecate cu zahăr și fiind supus unei preparări (prăjire), acest produs se clasifică la subpoziția 20081919 (NENC la pozițiile 20081110-20081999).</p>
111.	316/91 din 7.2.1991 (JO L 37, 9.2.1991, p. 25) modificat prin Reg. 936/1999 + 705/2005 + 1179/2009	2	<p>Masă albă de consistență păstoasă numită "creamed coconut", obținută prin măcinarea fină a pulpei de nucă de cocos, pasteurizată. Produsul este prezentat în ambalaj cu conținut net de 200 g și se folosește în general în bucătărie la prepararea sosurilor etc.</p>	<p>2008 19 91</p> <p><i>INIȚIAL:</i></p> <p><i>(Reg. 316/91):</i></p> <p><i>2008 19 90</i></p>	<p>Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinată, precum și cu textele codurilor NC 2008, 200819 și 20081990.</p> <p>Încadrarea în capitolul 8 este exclusă din cauza pasteurizării (a se vedea notele explicative ale sistemului armonizat, poziția 20.08, primul paragraf). Consistența păstoasă a produsului</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
				<i>(Reg. 936/1999):</i> 2008 19 59	excluce și încadrarea la poziția 1106 (a se vedea, de asemenea, notele explicative la Nomenclatura Combinată, de la codul 20081110 la 2008 19 99, al doilea paragraf, punctul 2).
112.	1709/74 din 2.7.1974 (JO L 180, 3.7.1974, p. 15) modificat prin Reg. 2723/90		Cireșele prezentate într-un amestec de apă și alcool etilic, proprii pentru consum în această stare	2008 60 11 la 2008 60 39  <i>INIȚIAL:</i> <i>(Reg.1709/74)</i> 20.06	
113.	627/2003 din 4.4.2003 (JO L 90, 8.4.2003, p. 34)-modificat prin Reg. 705/2005	2	Curmale uscate, umplute cu pastă de migdale. Umplutura este compusă dintr-o pastă pe bază de migdale, zaharoză, glucoză și aromă de vanilie și prezintă un conținut de zahăr de 63 % din greutate. Produsul este ambalat pentru vânzarea cu amănuntul în ambalaje de 250 g.	2008 99 67  <i>INIȚIAL:</i> <i>(Reg.627/2003)</i> 20.08 99 68	Clasificarea se stabilește conform dispozițiilor din regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, precum și conform formulării codurilor NC 2008, 200899 și 20089968. Produsul nu este un produs de cofetărie. Nu este considerat nici ca făcând parte din categoria dulciurilor (a se vedea notele explicative din SA de la poziția 1704 primul paragraf). Produsul este considerat un fruct preparat conform poziției 2008.
114.	1967/2005 din 1.12.2005 (JO L 316, 2.12.2005, p. 7)	4	Pulpă de avocado zdrobită, de culoare verde (guacamole), având următoare compoziție (greutate în procente):	2008 99 67	Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, cu notele

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>avocado 90,5</p> <p>alte ingrediente (sare, condimente, acid citric, antioxidanți, stabilizatori, conservanți), mai puțin de .1</p> <p>conținutul de diferite zaharuri în sensul notei complementare 2 litera (a) de la capitolul 20 9,6</p> <p>Produsul este ambalat într-un ambalaj cu un conținut net ce nu depășește 1 kg.</p>		<p>complementare 2 litera (a) și 3 de la capitolul 20 și cu textul codurilor 2008, 200899 și 20089967 din NC.</p> <p>Preparatul nu poate fi considerat un sos sau un condiment compus de la poziția 2103 (a se vedea nota explicativă a Sistemului Armonizat privind poziția 2103), deoarece nu conține cantități semnificative de ingrediente de aseasonare.</p> <p>Deoarece prepararea sa este mai elaborată decât cea necesară pentru mărfurile clasificate în capitolul 8, preparatul se poate încadra la poziția 2008.</p> <p>Produsul se consideră ca având "adaos de zahăr" în sensul notei complementare 3 de la capitolul 20.</p>
115.	306/2001 din 12.2.2001 (JO L 44, 15.2.2001, p. 25)	2	<p>Produs sub formă de praf, denumit „ceai de lămâie”, pentru prepararea ceaiului, cu următoarea compoziție (procent din greutate):</p> <p>- zahăr: 90,1</p> <p>- extract de ceai: 2,5</p> <p>Precum și cantități mici de maltodextrină, acid citric, aromă de lămâie și antiaglomerant.</p> <p>Produsul se consumă ca băutură, după diluarea</p>	2101 20 92	<p>Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată și cu textul codurilor NC 2101, 2101 20 și 2101 20 92</p> <p>Produsul trebuie considerat un preparat pe bază de extract de ceai cu adaos de zahăr, în sensul notelor explicative ale Sistemului Armonizat, poziția 2101 alineatul (1) punctul (3)</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			cu apă.		
116.	306/2001 din 12.2.2001 (JO L 44, 15.2.2001, p. 25)	3	<p>Produs lichid, pentru prepararea ceaiului, cu următoarea compoziție (procent din greutate):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zahăr: 58,1</li> </ul> <p>(94% calculat în substanță uscată)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- apă: 38,8</li> <li>- extract de ceai: 2,2</li> <li>- citrat de sodiu: 0,9</li> </ul> <p>Produsul se consumă ca băutură, după diluarea cu apă.</p>	2101 20 92	<p>Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în reguli generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată și cu textul codurilor NC 2101, 2101 20 și 2101 20 92</p> <p>Produsul trebuie considerat un preparat pe bază de extract de ceai cu adaos de zahăr, în sensul notelor explicative ale Sistemului Armonizat, poziția 2101 alineatul (1) punctul (3)</p>
117.	1385/83 din 27.5.1983 (JO L 141, 1.6.1983, p. 43)  modificat prin Reg. 2723/90		Boabele de orz, decorticate, negerminate, prăjite, care pot fi folosite la producerea berii, pentru colorarea și aromatizarea acesteia și ca înlocuitori pentru cafea	2101 30 19  <i>INIȚIAL:</i>  <i>(Reg. 1385/83)</i> <i>21.02</i>	
118.	2510/97 din 15.12.1997 (JO L 345, 16.12.1997, p. 45)	3	Drojdie ( <i>Saccharomyces cerevisiae</i> ) devenită inactivă până la 95 % prin uscare. Acest produs este utilizat, în general, pentru hrana animalelor	2102 20 19	Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată și cu textul codurilor NC 2102, 210220 și 21022019. A se vedea și notele explicative ale Sistemului Armonizat, poziția 21.02,

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
					alineatul (4).
119.	314/90 din 5.2.1990 (JO L 35, 7.2.1990, p. 9)	3	<p>Preparat sub formă de praf, destinat pregătirii unui sos pentru paste alimentare, prin simpla adăugare de lapte sau apă.</p> <p>Compoziție:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- brânzeturi praf, 48 % din greutate;</li> <li>- zer praf, 20 % din greutate;</li> <li>- diverse condimente și verdețuri comestibile, 8 % din greutate;</li> <li>- zară praf, 6 % din greutate;</li> <li>- feculă modificată, 6 % din greutate;</li> <li>- smântână praf, 4 % din greutate;</li> <li>- făină de grâu, 4 % din greutate;</li> <li>- diverse substanțe aromatizante, inclusiv sare, 4 % din greutate.</li> </ul>	2103 90 90	<p>Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, precum și cu textele codurilor NC 2103, 210390 și 62119090.</p> <p>Datorită prezenței făinii și a feculei care servesc la îngroșare, produsul este un preparat pentru sosuri și nu brânză rasă sau brânzeturi praf condimentate.</p>
120.	1510/96 din 26.7.1996 (JO L 189, 30.7.1996, p. 89)	2	<p>Preparat alimentar sub formă de pulbere, care constă dintr-un amestec de:</p> <p>(% în greutate)</p> <p>Zer praf 30-35</p>	2103 90 90	<p>Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, precum și cu textul codurilor NC 2103, 210390 și 21039090.</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>Brânză pulbere 20-25</p> <p>Sare 15-18</p> <p>Ceapă și usturoi 8-10</p> <p>Zară praf 8-10</p> <p>Acizi lactici și citrici 3-4</p> <p>Pătrunjel &lt; 1</p> <p>Extract de ardei iute &lt; 0,5</p> <p>Mirodenii &lt; 0,5</p> <p>Ulei de soia &lt; 0,25</p> <p>Dioxid de siliciu &lt; 0,5</p> <p>Produsul este folosit drept condiment în fabricarea de gustări.</p>		
121.	724/2008 din 24.7.2008 (JO L 198, 26.7.2008, p. 30)		<p>Produs lichid sub formă de sos de ardei iute, preparat din tecile de ardei iuți, amestecate cu sare și fermentate timp de trei ani.</p> <p>După fermentare, se adaugă oțet. Produsul este disponibil în diferite variante, de exemplu sub formă de sos de ardei iute verde.</p>	2103 90 90	Clasificarea este determinată pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate, textului codurilor NC 2103, 210390 și 21039090. Amestecarea cu sare, fermentarea și adăugarea oțetului se consideră ca fiind un proces de prelucrare mai complex decât procesul menționat în nota 1 la capitolul 9. În consecință, produsele nu păstrează caracterul esențial al mărfurilor din capitolul 9. Produsul trebuie clasificat la poziția 2103 pe baza compoziției și a


crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
					utilizării sale. A se vedea, de asemenea, notele explicative ale Sistemului armonizat aferente poziției 2103, litera A al doilea paragraf ultima propoziție.
122.	442/2013 din 07.05.2013 (JO L 130, 15.05.2013, p. 15-16)		<p>Pastă omogenă, negranuloasă, moale, cu aromă condimentată și gust predominant sărat și picant ("Shiro miso").</p> <p>Produsul conține (% din greutate):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— boabe de soia 43;</li> <li>— orez 43;</li> <li>— sare 12;</li> <li>— apă 2.</li> </ul> <p>Pasta se obține în urma fermentației (mucegai Koji) unui amestec de boabe de soia și de orez fierte la aburi.</p> <p>În timpul fermentației se dezvoltă diferite arome; produsul este utilizat ca ingredient în preparatele tradiționale japoneze.</p>	2103 90 90	<p>Clasificarea se stabilește în conformitate cu regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate și cu textul codurilor NC 2103, 210390 și 21039090.</p> <p>Produsul se utilizează pentru condimentarea unei game variate de preparate culinare și întrunește caracteristicile condimentelor și produselor de aseasonare amestecate de la poziția 2103.</p> <p>Produsul se folosește pentru aseasonarea preparatelor culinare, dar nu poate fi consumat ca atare. Prin urmare, clasificarea la poziția 2008 este exclusă [a se vedea și notele explicative la Sistemul armonizat, poziția 2103, litera (A) al treilea paragraf].</p> <p>Deoarece descrierea de la poziția 2103 este mai exactă, clasificarea la poziția 2106 ca preparate alimentare nedenumite și necuprinse în altă parte este exclusă.</p> <p>Prin urmare, produsul trebuie clasificat la codul NC 21039090 ca alte condimente și produse de aseasonare amestecate.</p>
123.	185/2015 din 2.2.2015 (JO L 31, 7.2.2015, p.		Un produs vâscos, de culoare roșie, conținând căpșuni (fructe întregi și bucăți de fructe),	2103 90 90	Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii

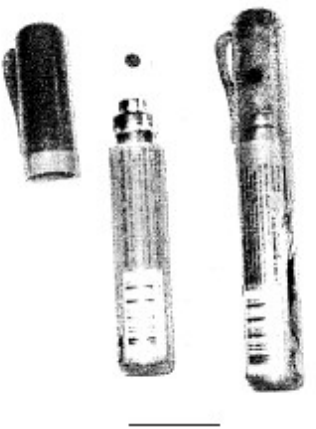
crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
	9)		<p>compus din (% din greutate):</p> <p>— căpșuni 38,</p> <p>— zahăr 4,</p> <p>— apă 13,</p> <p>și mici cantități de pectină și de acid citric.</p> <p>În timpul procesului de producție, ingredientele sunt amestecate și fierte sub presiune redusă pentru a scădea conținutul de apă.</p> <p>Produsul este prezentat într-o pungă de plastic de 2 kg și este utilizat ca sos, de exemplu pentru deserturi.</p>		<p>combinat și pe baza textelor codurilor NC 2103, 2103 90 și 2103 90 90.</p> <p>Clasificarea produsului la capitolul 20 este exclusă, deoarece este un preparat pe bază de fructe care este folosit ca sos [a se vedea, de asemenea, Notele explicative ale Sistemului armonizat aferente poziției 2103, litera (A), al treilea paragraf].</p> <p>În consecință, produsul trebuie clasificat la codul NC 2103 90 90 ca sos.</p>
124.	2017/960 din 02.06.2017 (JO L 145/4, 08.06.2017)		<p>Un produs prezentat sub forma unui extract de păstăi de vanilie, de culoare maronie, cu aspect tulbure (care conține apă și alcool cu titru alcoolic volumic de 35 % vol. ca solvenți), la care s-a adăugat zahăr în proporție de 5 % în procente de masă.</p> <p>Produsul are o aromă intensă de vanilie și un gust caracteristic de alcool și de zahăr. Acesta este prezentat pentru vânzarea cu amănuntul în recipiente de 100 ml și se utilizează pentru a îmbunătăți gustul preparatelor culinare.</p>	2103 90 90	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate și pe baza textului codurilor NC 2103 , 2103 90 și 2103 90 90 .</p> <p>Produsul nu poate fi considerat un extract vegetal clasificat la poziția 1302 întrucât, în urma adăugării zahărului, capătă caracteristicile unui preparat alimentar [a se vedea, de asemenea, notele explicative ale Sistemului armonizat (NESA) aferente poziției 1302 litera (A) al șaselea paragraf].</p> <p>Preparatele utilizate pentru a condimenta anumite preparate culinare și fabricate din diverse</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
					<p>ingrediente trebuie clasificate la poziția 2103 [a se vedea, de asemenea, notele explicative ale Sistemului armonizat aferente poziției 2103 litera (A) primul paragraf].</p> <p>În consecință, produsul trebuie clasificat la codul NC 2103 90 90 drept condiment compus sau produs de aseasonare amestecat.</p>
125.	<p>223/2005 din 10.2.2005 (JO L 39, 11.2.2005, p. 18)</p> <p>modificat prin Reg. 1179/2009</p>		<p>Lichid siropos de culoare roșie, cu gust de fructe roșii, cu o valoare Brix egală cu 67 și cu următoarea compoziție la 1000 litri</p> <p>Apă: 426,7 l</p> <p>Zaharoză: 794,0 kg</p> <p>Acid citric: 80,0 kg</p> <p>Preparat aromatizat de tip fructe roșii: 12,0 kg</p> <p>Ciclamat de sodiu: 4,6 kg</p> <p>Acesulfam K: 3,5 kg</p> <p>Benzoat de sodiu: 1,0 kg</p> <p>Acid ascorbic: 2,0 kg</p> <p>Citrat trisodic: 7,0 kg</p>	2106 90 20	<p>Clasificarea este în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, precum și cu textul codurilor NC 2106, 210690, 21069020. Având în vedere faptul că preparatul are un conținut de alcool mai mare de 0,05 % vol., acesta este considerat ca fiind un preparat alcoolic compus, altul decât cele pe bază de substanțe odoriferante, din tipurile de preparate utilizate pentru fabricarea băuturilor incluse la poziția 3302 (a se vedea nota complementară 2 din capitolul 21 și nota explicativă din Sistemul Armonizat referitoare la poziția 2106, punctele 7 și 12).</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>Coloranți:</p> <p>Acest preparat are un conținut de alcool de 1,3 % vol. Acest preparat poate fi consumat după diluarea lui în apă.</p>		
126.	1836/1999 din 24.8.1999 (JO L 224, 25.8.1999, p. 6)	1	<p>Preparat constând dintr-o soluție apoasă compusă în greutate de aproximativ 84 % apă, 15,6 % zahăr, 0,4 % acid citric și 0,01 % agenți aromatizanți.</p> <p>Produsul, care are o durată de conservare limitată, este prezentat în vrac.</p>	2106 90 59	<p>Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare ale Nomenclaturii Combinate și cu textul codurilor 2106, 210690 și 21069059.</p> <p>Produsul, nefiind direct consumabil ca băutură, nu se încadrează la poziția 2202. Ținând seama de adaosul de agenți aromatizanți, el trebuie să fie considerat ca sirop aromatizat.</p>
127.	1989/2004 din 19.11.2004 (JO L 344, 20.11.2004, p. 5)	2(1)	<p>Produs constituit dintr-o soluție de zahăr și alte ingrediente, în cantități mici, cu următoarea compoziție (procentaj în raport cu greutatea):</p> <p>PRODUSUL 1</p> <p>Zahăr: 31,5</p> <p>Sirop de glucoză: 28,5</p> <p>Acid citric: 5</p> <p>Acid malic: 2,5</p>	2106 90 59	<p>Clasificarea este în conformitate cu regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, precum și cu textul codurilor NC 2106, 210690 și 21069059.</p> <p>Aceste preparate, care se prezintă sub forma unui lichid, nu se încadrează în categoria dulciuri deoarece notele explicative din Sistemul Armonizat privind poziția 1704 se referă la majoritatea mărfurilor de acest tip ca "preparate alimentare dulci, solide sau semisolide".</p> <p>Acestea nu pot fi considerate nici băuturi nealcoolice clasificate la subpoziția 22021000, deoarece nu sunt consumate direct ca băuturi din</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>Gumă xanthan: 0,2</p> <p>Benzoat de sodiu: 0,05</p> <p>Acesulfam de potasiu: 0,03</p> <p>Aspartam: 0,009</p> <p>Arome: 0,5</p> <p>Colorant: 0,002</p> <p>Apă: restul</p> <p>Acest produs este condiționat pentru vânzarea cu amănuntul într-o sticlă mică din plastic prevăzută cu picurător(h = 6 cm; ø: 2 cm)</p> <p>(a se vedea imaginea nr. 1)</p> <p>Este destinat consumării imediate, fără a fi necesară diluarea lor în apă.</p>		<p>cauza conținutului lor în acid (nota complementară nr. 1 din capitolul 22).</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
					
128.	1989/2004 din 19.11.2004 (JO L 344, 20.11.2004, p. 5)	2(2 )	<p>PRODUSUL 2</p> <p>Zahăr: 34</p> <p>Acid citric. 5</p> <p>Acid malic. 3</p> <p>Acid fumaric 0,05</p> <p>Carboximetilceluloză sodică: 0,07</p> <p>Sorbat de potasiu: 0,016</p> <p>Benzoat de sodiu: 0,01</p> <p>Acesulfam de potasiu: 0,03</p> <p>Aspartam: 0,01</p> <p>Arome: 0,5</p>	2106 90 59	<p>Clasificarea este în conformitate cu regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, precum și cu textul codurilor NC 2106, 210690 și 21069059.</p> <p>Aceste preparate, care se prezintă sub forma unui lichid, nu se încadrează în categoria dulciuri deoarece notele explicative din Sistemul Armonizat privind poziția 1704 se referă la majoritatea mărfurilor de acest tip ca "preparate alimentare dulci, solide sau semisolide".</p> <p>Acestea nu pot fi considerate nici băuturi nealcoolice clasificate la subpoziția 22021000, deoarece nu sunt consumate direct ca băuturi din cauza conținutului lor în acid (nota complementară nr. 1 din capitolul 22).</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>Colorant: 0,002</p> <p>Apă: restul</p> <p>Acest produs este ambalat pentru vânzarea cu amănuntul într-o sticlă de plastic mică, sub forma unui atomizor (h = 10 cm; ø: 1,5 cm)</p> <p>(a se vedea imaginea nr. 2)</p> <p>Este destinat consumării imediate, fără a fi necesară diluarea lor în apă.</p> 		
129.	497/2011 din 18.5.2011 (JO L 134, 21.5.2011, p. 11)	1	<p>Lichid siropos aromatizat cu următoarea compoziție (procent în greutate):</p> <p>Apă 65,13</p>	2106 90 59	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinată și pe baza textului codurilor NC 2106, 210690 și 21069059.</p> <p>Deoarece produsul nu poate fi băut ca atare,</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			Zahăr din trestie de zahăr 28,47 Suc de lămâie verde 3,18 Acid citric 1,49 Suc de lămâie 1,18 Aromă 0,46 Coloranți 0,0003 Excipienți După diluarea în apă sau alcool, preparatul este gata de consum ca cocktail.		clasificarea ca băutură în capitolul 22 este exclusă. Dată fiind compoziția sa, produsul cu adaos de aromă și coloranți trebuie clasificat ca sirop de zahăr aromatizat la codul NC 21069059. A se vedea și notele explicative ale Sistemului armonizat de la poziția 2106 punctul (12).
130.	3149/81 din 30.10.1981 (JO L 314, 4.11.1981, p. 5) modificat prin Reg. 2695/95		Produsul care conține D-glucitol (sorbitol) cu adaos de 1,1 dioxid de 1,2-benzisotiazol-3-onă (zaharină) în proporție de 1 la mie	2106 90 92  <i>INITIAL:</i>  <i>(Reg. 3149/81)</i>  38.19	
131.	2019/1661 din 24.09.2019 (JO L 251/1 din 01.10.2019)		Un produs lichid de culoare galben deschis, constând în 93 % esteri etilici ai acizilor grași și în 7 % oligomeri și gliceride parțiale. Produsul este fabricat din uleiuri de pește obținute din	2106 90 92	Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate, a notei 1(b) la capitolul 38, precum și a textelor codurilor NC 2106, 2106 90 și 2106 90 92.

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			specii de pești precum hamsia, sardina și macroul. Procesul de producție cuprinde rafinarea, hidroliza, etil-esterificarea și fracționarea. În cursul hidrolizei și etil-esterificării, trigliceridele se transformă în esteri etilici ai acizilor grași. Produsul este destinat prelucrării ulterioare în industria alimentară, a hranei pentru animale, precum și în industria farmaceutică. Este ambalat și expedit în atmosferă protectoare în butoaie de oțel cu capacitatea de 190 kg		Clasificarea la poziția 1516 este exclusă, deoarece produsul constă în principal din esteri etilici obținuți prin esterificarea acizilor grași cu etanol și nu cu glicerol. Din acest motiv, gradul de prelucrare la care a fost supus produsul depășește ceea ce se permite la rubrica 1516, deoarece numai trigliceridele reesterificate sunt vizate la rubrica respectivă [a se vedea și Notele explicative ale Sistemului armonizat (NESA) aferente poziției 1516, partea (B) punctul 2]. În plus, esterii etilici ai acizilor grași nu sunt grăsimi sau uleiuri vegetale [a se vedea și Notele explicative la Sistemul armonizat aferente capitolului 15, Generalități, partea (A), al doilea paragraf]. Clasificarea produsului la capitolul 38 este exclusă, deoarece produsul are valoare nutritivă și este utilizat în prepararea alimentelor pentru uz uman [a se vedea nota 1 litera (b) de la capitolul 38]. Prin urmare, produsul trebuie clasificat la codul NC 2106 90 92 ca alt preparat alimentar (a se vedea și avizul de clasificare SA 2106.90/37). ROJurnalul Oficial al Uniunii Europene 1.10.2019 L 251/3
132.	3565/88 din 16.11.1988 (JO L 311, 17.11.1988, p. 25)- modificat prin Reg. 705/2005	1	Gumă de mestecat, cu o compoziție din nicotină fixată pe o rășină schimbătoare de ioni (2 miligrame de nicotină per gumă), din glicerol, dintr-un polimer sintetic, din carbonat de sodiu, din hidrogenocarbonat de sodiu, din d-glucitol (sorbitol), cât și din arome destinate în principal să simuleze gustul de tutun, a cărei utilizare este indicată persoanelor care doresc să renunțe la fumat.	2106 90 92  <i>INITIAL:</i>  <i>(Reg. 3565/88)</i>  2106 90 91	Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, precum și cu textul de la codurile 2106, 210690 și 21069091. Acest produs care nu conține zahăr nu intră în sfera de aplicare a codului 170410 (a se vedea, de asemenea, "notele explicative din Sistemul Armonizat", poziția 2106 litera B punctul 9).

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
133.	2061/89 din 7.7.1989 (JO L 196, 12.7.1989, p. 5) modificat prin Reg. 936/1999 + Reg. 441/2013	1	<p>Preparat sub formă de comprimate ambalate, destinat vânzării cu amănuntul, pe care sunt indicate posologia și compoziția, folosit la remedierea deficiențelor rezultate dintr-o carență proteică a alimentelor. Compoziție (la 100 g):</p> <p>L-histidină: 4,2 g</p> <p>L-izoleucină 4,2 g</p> <p>L-leucină: 4,2 g</p> <p>L-lizină: 4,2 g</p> <p>L-metionină: 4,2 g</p> <p>L-fenilalanină: 4,2 g</p> <p>L-treonină: 4,2 g</p> <p>L-triptofan: 4,2 g</p> <p>L-valină: 4,2 g</p> <p>L-cistină: 2,8 g</p> <p>L-glicină: 2,8 g</p> <p>L-cisteină: 2,8 g</p> <p>L-tirozină: 2,8 g</p>	<p>2106 90 92</p> <p><i>INITIAL:</i></p> <p><u>(Reg. 2061/89)</u></p> <p>2106 90 91</p>	<p>Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate și cu textele codurilor NC 2106, 210690 și 2106 90 92.</p> <p>Produsul este un supliment alimentar (a se vedea de asemenea nota explicativă la Sistemul armonizat de la poziția 2106)</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			L-aurină: 2,8 g L-arginină: 2,8 g L-ornitină: 2,8 g L-glutamină: 2,8 g L-alanină: 1,4 g L-acid aspartic: 1,4 g L-acid glutamic: 1,4 g L-citrulină: 1,4 g L-serină: 1,4 gL-prolină: 1,4 g L-glutation: 1,4 g L-carnitină: 1,4 g celuloză, acid stearic, stearat de magneziu, dioxid de siliciu și nutrient proteic alimentar: ad 100 g.		
134.	2061/89 din 7.7.1989 (JO L 196, 12.7.1989, p. 5) modificat prin Reg. 936/1999 + Reg. 441/2013	2	Preparat sub formă de comprimate ambalate, destinat vânzării cu amănuntul, pe care sunt indicate posologia și compoziția, folosit în special la remedierea anumitor deficiențe ce apar în timpul creșterii la copii:  Compoziție (la 100 g):	2106 90 92  <i>INITIAL:</i>  <u>(Reg. 2061/89)</u>  2106 90 91	Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate și cu textele codurilor NC 2106, 210690 și 2106 90 92.  Produsul este un supliment alimentar (a se vedea de asemenea nota explicativă la Sistemul

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			glicină: 36,2 g L-ornitină: 27,2 g L-triptofan: 9,1 g niacinamidă: 2,2 g vitamina B6: 0,8 g celuloză, acid stearic, stearat de magneziu, dioxid de siliciu și nutrient proteic alimentar: ad 100 g.		armonizat de la poziția 2106).
135.	2061/89 din 7.7.1989 (JO L 196, 12.7.1989, p. 5) modificat prin Reg. 936/1999 + Reg. 441/2013	3	Preparat sub formă de comprimate ambalate, destinat vânzării cu amănuntul, pe care sunt indicate posologia și compoziția, folosit în special la remedierea anumitor deficiențe datorate menstruației. Compoziție (la 100 g): ulei de onagră: 11,4 g vitamina B6: 6,8 goxid de magneziu: 5,7 g carbonat de calciu: 2,9 g amestec de ierburi: 2,4 g gluconat de potasiu: 2,3 g acid folic: 0,009 g	2106 90 92  <i>INITIAL:</i> <i>(Reg. 2061/89)</i>  2106 90 91	Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate și cu textele codurilor NC 2106, 210690 și 21069092. Produsul este un supliment alimentar (a se vedea de asemenea nota explicativă la Sistemul armonizat de la poziția 2106).

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			celuloză, acid stearic, stearat de magneziu, dioxid de siliciu și nutrient proteic: ad 100 g		
136.	2061/89 din 7.7.1989 (JO L 196, 12.7.1989, p. 5) modificat prin Reg. 936/1999 + Reg. 441/2013	4	<p>Preparat sub formă de comprimate ambalate, destinat vânzării cu amănuntul, pe care sunt indicate posologia și compoziția, folosit la asigurarea unui echilibru al substanțelor prezente în păr.</p> <p>Fiecare comprimat (în jur de 2 g) conține:</p> <p>biotină: 500 µg</p> <p>L-cisteină: 150 mg</p> <p>bitartrat de colină: 125 mg</p> <p>inozitol: 62,5 mg</p> <p>vitamina B12: 12,5 µg</p> <p>acid folic: 400 µg</p> <p>acid ascorbic: 150 mg</p> <p>gluconat de mangan: 5 mg</p> <p>acid para-amino benzoic: 37,5 mg</p> <p>niacinamidă: 15 mg</p> <p>pantotenat de calciu: 50 mg</p>	<p>2106 90 92</p> <p><i>INITIAL:</i></p> <p><u>(Reg. 2061/89)</u></p> <p>2106 90 91</p>	<p>Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate și cu textele codurilor NC 2106, 210690 și 21069092. Produsul este un supliment alimentar (a se vedea de asemenea nota explicativă la Sistemul armonizat de la poziția 2106).</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			vitamina B6: 37,5 mg gluconat de zinc: 15 mg gluconat feros: 10 mg iod: 75 µg gluconat de cupru: 1 mg extract de mei: 200 mg Într-o bază care conține: Betacaroten, aloe, acizi, amine, celuloză, acid stearic și nutrient proteic alimentar.		
137.	1422/90 din 23.5.1990 (JO L 137, 30.5.1990, p. 5) modificat prin Reg. 936/1999	1	Preparat sub formă de capsule de gelatină neambalate, destinate vânzării cu amănuntul. Fiecare capsulă conține: ulei de sardine 500,0 mg praf de usturoi 60,0 mg ceară de albine 24,0 mg emulsifiant vegetal 11,0 mg antioxidant 5,0 mg.	2106 90 92  <i>INITIAL:</i> <u>(Reg. 1422/90)</u> 2106 90 91	Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, cu nota 1 litera (a) din capitolul 30, precum și cu textele codurilor NC 2106, 210690 și 21069091.  Produsul nu este preparat în scopuri terapeutice sau profilactice și este considerat un supliment alimentar, de tipul celor prevăzute în notele explicative la SA, poziția 2106
138.	1422/90 din 23.5.1990 (JO L 137, 30.5.1990, p. 5) modificat prin Reg. 936/1999	2	Preparat sub formă de comprimate ambalate, destinate vânzării cu amănuntul, pe care sunt precizate compoziția și modul de utilizare. Fiecare comprimat conține:	2106 90 92	Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, cu nota 1 litera (a) din capitolul 30, precum și cu textele

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>frunze de papaia (praf) 152,5 mg</p> <p>papaină 17,5 mg</p> <p>adjuvanți 80,0 mg.</p> <p>Produsul conține 4 % zaharoză (inclusiv zahăr invertit).</p>	<p><i>INITIAL:</i></p> <p><u>(Reg. 1422/90)</u></p> <p>2106 90 91</p>	<p>codurilor NC 2106, 210690 și 21069091.</p> <p>Produsul nu este preparat în scopuri terapeutice sau profilactice și este considerat un supliment alimentar, de tipul celor prevăzute în notele explicative la Sistemul armonizat, poziția 2106.</p>
139.	1422/90 din 23.5.1990 (JO L 137, 30.5.1990, p. 5) modificat prin Reg. 936/1999	3	Preparat sub formă de capsule de gelatină, care conțin un extract de usturoi în ulei vegetal, ambalate, destinate vânzării cu amănuntul, pe care sunt precizate compoziția și modul de utilizare	<p>2106 90 92</p> <p><i>INITIAL:</i></p> <p><u>(Reg. 1422/90)</u></p> <p>2106 90 91</p>	<p>Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, cu nota 1 litera (a) din capitolul 30, precum și cu textele codurilor NC 2106, 210690 și 21069091.</p> <p>Produsul nu este preparat în scopuri terapeutice sau profilactice și este considerat un supliment alimentar, de tipul celor prevăzute în notele explicative la Sistemul armonizat, poziția 2106.</p>
140.	440/91 din 25.2.1991 (JO L 52, 27.2.1991, p. 7) modificat prin Reg. 936/1999	3	Preparat sub formă de capsule de gelatină ambalate, destinate vânzării cu amănuntul. Fiecare capsulă conține 1,222 mg de lecitină și 28 mg de glicerină.	<p>2106 90 92</p> <p><i>INIȚIAL:</i></p> <p><u>Reg. 440/91</u></p> <p>2106 90 91</p>	<p>Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, cu nota 1 litera (a) din capitolul 30, precum și cu textele codurilor NC 2106, 210690 și 21069091. Este necesar ca acest produs, care nu este preparat în scop terapeutic sau profilactic, să fie considerat ca un supliment alimentar în conformitate cu notele explicative la Sistemul armonizat, poziția 2106.</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
141.	1486/93 din 16.6.1993 (JO L 147, 18.6.1993, p. 8) modificat prin Reg. 936/1999		<p>Preparat alimentar sterilizat, având aspectul unui lichid lăptos tulbure, cu miros și gust de nucă de cocos, obținut prin măcinarea și presarea pulpei nucii de cocos, cu adaos de apă, prezentând următoarele caracteristici analitice:</p> <p>apă: 79,6 % în greutate</p> <p>zaharoză: 3,3 % în greutate</p> <p>grăsimi totale: 16,6 % în greutate</p> <p>fibre: 0,1 % în greutate</p> <p>cenușă: 0,4 % în greutate</p> <p>Produsul respectiv, comercializat sub denumirea de "lapte de cocos"</p> <p>(Coconut Milk), este ambalat în cutii cu o capacitate de 400 ml și, în general, este destinat utilizării în scopuri culinare la prepararea deserturilor, sosurilor etc.</p>	<p>2106 90 92</p> <p><i>INITIAL:</i></p> <p><u>(Reg. 1486/93)</u></p> <p>2106 90 91</p>	<p>Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, precum și cu textul codurilor NC 2106, 210690 și 21069091. Fibrele de nucă de cocos fiind aproape în totalitate eliminate, preparatul în cauză nu poate fi considerat drept un produs de la codul NC 200819.</p>
142.	2696/95 din 21.11.1995 (JO L 280, 23.11.1995, p. 17)	1	<p>Preparat alimentar având următoarea compoziție:</p> <p>–apă 55,9 %</p> <p>–monogliceride ale acizilor grași 23,5 %</p> <p>–propilenglicol 7,3 %</p>	2106 90 92	<p>Clasificarea este conformă cu dispozițiile din regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, cu nota 1 litera (b) capitolul 38, precum și cu textele codurilor NC 2106, 210690 și 21069092.</p> <p>A se vedea de asemenea notele explicative ale Sistemului armonizat, capitolul 38 "considerații</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>–esteri de poliglicerină 5,9 %</p> <p>–sorbitol 3,5 %</p> <p>–săpun 2,6 %</p> <p>–digliceride de acizi grași 1,1 %</p> <p>–propionat de potasiu 0,1 %</p> <p>Produsul este utilizat ca agent emulsifiant la prepararea diferitelor produse de brutărie.</p>		<p>generale", al patrulea paragraf.</p>
143.	2019/921 din 03.06.2019 (JO L 148/1 di 06.06.2019)		<p>Un produs sub formă de tablete, conținând 400 mg de S-adenosil–L-metionină disulfat p-toluensulfonat, în care S-adenosil–L-metionina („SAmE”) este ingredientul activ. Produsul conține, de asemenea, cantități minore de celuloză microcristalină, hidroxid de magneziu, acid stearic, stearat de magneziu, silice coloidală anhidră, oxid de calciu și componente de acoperire. Produsul este destinat a fi utilizat ca supliment alimentar care facilitează funcționarea normală a ficatului, ajută procesele de detoxificare a corpului și favorizează, în general, o bună sănătate emoțională. Doza zilnică recomandată este de o tabletă. Produsul este prezentat în vrac.</p>	2106 90 92	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate, a notei complementare 5 la capitolul 21, precum și a textelor codurilor NC 2106, 2106 90 și 2106 90 92. Conținutul de substanță activă („SAmE”) per tabletă nu este adecvat pentru prevenirea și tratarea bolilor sau a afecțiunilor. Prin urmare, se exclude clasificarea la poziția 3004. În consecință, produsul este un preparat alimentar nedenumit și necuprins în altă parte (a se vedea, de asemenea, Notele explicative la Sistemul armonizat aferente poziției 2106, al doilea paragraf, punctul 16). Prin urmare, produsul trebuie să fie clasificat la codul NC 2106 90 92, ca preparat alimentar nedenumit și necuprins în altă parte.</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
144.	2019/922 din 03.06.2019 (JO L 148/4 din 06.06.2019)		<p>Produs compus din granule fine de culoare bej, care conțin particule albe, prezentat în vrac. Produsul conține:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— metionină,</li> <li>— cistină,</li> <li>— pantotenat de calciu,</li> <li>— clorhidrat de tiamină,</li> <li>— clorhidrat de piridoxină,</li> <li>— acid para-aminobenzoic,</li> <li>— extract de mei (<i>Panicum miliaceum</i>),</li> <li>— extract de germeni de grâu,</li> <li>— drojdie medicinală,</li> <li>— fier,</li> <li>— zinc,</li> <li>— cupru (în legătură complexă)</li> </ul> <p>și excipienți.</p> <p>Într-o etapă ulterioară a procesului de producție, produsul este omogenizat pentru a fi pus în capsule. Produsul este prezentat ca fiind</p>	2106 90 92	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate și pe baza textului codurilor NC 2106, 2106 90 și 2106 90 92. Produsul este un preparat în vrac, care conține în principal nutrienți (proteine, vitamine și minerale esențiale) necesari pentru a stimula sănătatea părului și creșterea unghiilor. Prin urmare, clasificarea la poziția 3003 este exclusă (a se vedea și Notele explicative la Sistemul armonizat aferente poziției 3003, al treilea și al șaselea paragraf). În consecință, produsul este un preparat alimentar nedenumit și necuprins în altă parte (a se vedea, de asemenea, Notele explicative la Sistemul armonizat aferente poziției 2106, al doilea paragraf, punctul 16). Prin urmare, produsul trebuie clasificat la codul NC 2106 90 92, ca preparat alimentar nedenumit și necuprins în altă parte.</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			destinat utilizării ca supliment alimentar ce oprește pierderea părului și îi stimulează creșterea. De asemenea, este prezentat ca fiind benefic pentru pielea uscată și descuamată, pentru prurit și seboree, precum și pentru întărirea unghiilor.		
145.	214/96 din 2.2.1996 (JO L 28, 6.2.1996, p. 7)	2	<p>Preparat sub formă de comprimate efervescente, ambalate pentru vânzarea cu amănuntul, care prezintă indicații cu privire la posologia și compoziția acestora, utilizat pentru a combate astenia. Fiecare comprimat (2 g) conține:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- aspartat de arginină: 1 g</li> <li>- excipienți [acid citric, bicarbonat de sodiu, carbonat de sodiu, citrat de sodiu dihidrat, zaharină sodică, galben strălucitor (E 110), siliciu coloidal, aromă]: 1 g.</li> </ul>	2106 90 92	<p>Clasificarea este conformă cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinate, cu nota 1 litera (a) din capitolul 30, precum și cu textul condurilor NC 2106, 210690 și 21069092.</p> <p>Produsul este un supliment alimentar (a se vedea, de asemenea, notele explicative ale Sistemului armonizat, cod NC 2106).</p>
146.	1858/98 din 27.8.1998 (JO L 241, 29.8.1998, p. 17)	4	<p>Capsule de gelatină ovale de un brun roșiatic umplute cu o substanță cleioasă de culoare ocru. Fiecare capsulă se compune din:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 38 mg extract apos din mei;</li> <li>- 32 mg extract uleios din mei;</li> <li>- 178,5 mg ulei din germeni de grâu;</li> <li>- 1,0 mg de L-cisteină;</li> </ul>	2106 90 92	<p>Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinate, cu nota 1 (a) din capitolul 30, precum și cu textul codurilor NC 2106, 210690 și 21069092.</p> <p>Acest produs este un preparat nutritiv compus din ingrediente multiple.</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			- 5,0 mg pantotenat de calciu, precum și din lecitină din soia, ceară, oxid de magneziu, glicerină, gelatină și sorbitol.		
147.	169/1999 din 25.1.1999 (JO L 19, 26.1.1999, p. 6)	5	Comprimate de 550 mg conținând ascorbat de calciu (sare de vitamina C) în cantitate de 200 mg, un excipient în cantitate de 342 mg compus din fosfat dicalcic, celuloză microcristalină, carboximetilceluloză reticulară de sodiu și acid stearic și stearat de magneziu, ca anticoagulant, în cantitate de 8 mg	2106 90 92	<p>Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate și cu textul codurilor NC 2106 și 210690 și 21069092.</p> <p>Produsul este exclus de la poziția 2936 din cauza prezenței aditivilor care nu sunt acoperiți de notele 1f) și 1g) din capitolul 29, precum și de aplicarea Notelor explicative ale Sistemului Armonizat, poziția 2936, ultimul alineat, litera d)</p>
148.	1380/2002 din 29.7.2002 (JO L 200, 30.7.2002, p. 12)	1	Produs lichid compus din suc de lămâie, cu adaos de acid citric (conținut total de 7,6 % din greutate) și de conservanți, ambalat în vederea vânzării cu amănuntul în sticle de plastic (cu o capacitate de 100 ml, de exemplu) prevăzute cu o duză. Această duză conține esență de lămâie. Produsul este folosit pentru a da un gust acidulat alimentelor sau băuturilor.	2106 90 92	<p>Clasificarea se stabilește conform dispozițiilor din regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, precum și conform formulării codurilor NC 2106, 210690 și 21069092</p> <p>Produsul nu poate fi clasificat la poziția 2009 deoarece, având în vedere adaosul de acid citric, și-a pierdut caracteristica inițială de suc de fructe (vezi notele explicative din SA, poziția 2009 punctul 4). Din cauza compoziției, acesta nu se consideră nici condiment mixt sau produs de aseasonare mixt aparținând poziției 2103 (vezi notele explicative din SA, poziția 2103)</p>
149.	635/2005 din 26.4.2005 (JO L 106, 27.4.2005, p. 10)	2	Ceai diuretic în pliculețe, ambalat pentru vânzarea cu amănuntul.	2106 90 92	Clasificarea este în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, cu capitolul 30 nota complementară 1, precum și cu textul codurilor NC

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>Eticheta oferă următoarele informații:</p> <p>1. Compoziția unui pliculeț (1,8 g):</p> <p>Componente medicinale active:</p> <p>— Coadă calului 0,47 g</p> <p>— Frunze de mesteacăn 0,45 g</p> <p>— Splinuță 0,38 g</p> <p>— Osul-iepurelui 0,20 g</p> <p>Alte componente:</p> <p>Măceșe, frunze de albăstrea, mentă piperată, flori de gălbenele, rădăcină de lemn dulce.</p> <p>2. Posologie și mod de utilizare:</p> <p>Se varsă apă fiartă (aproximativ 150 ml) peste un pliculeț; se acoperă și se lasă timp de aproximativ 15 minute, apoi se scoate pliculețul. Se beau 3-4 căni pe zi, între mese, în afara cazului în care sunt specificate indicații contrare.</p> <p>3. Indicații:</p> <p>Pentru creșterea volumului de urină în cazul inflamării rinichilor sau a vezicii urinare astfel încât formarea calculilor renali să fie evitată.</p>		<p>2106, 210690 și 21069092.</p> <p>A se vedea de asemenea notele explicative din Sistemul Armonizat referitoare la poziția 2106 și notele explicative din Nomenclatura Combinată referitoare la capitolul 30.</p> <p>Pe eticheta ambalajului nu este specificată nici o indicație referitoare la substanțele active sau la concentrația substanței/substanțelor active. Doar tipul sau părțile de plante utilizate sunt menționate. În consecință, nu sunt îndeplinite condițiile din capitolul 30 nota complementară 1 litera (b).</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
150.	1139/2005 din 15.7.2005 (JO L 185, 16.7.2005, p. 8)		Foaie din material neșesut de 0,60 m x 0,96 m, acoperită pe una din fețe cu un amestec de ierburi aromatice (rozmarin 30 %, oregano 15 %, salvie 15 %, busuioc 20 %, cimbru 20 %). Foaia din material neșesut menționată se plasează într-o formă înainte de coacerea anumitor feluri de mâncare (pateu, jambon etc.). Ierburile aromatice impregnează preparatul în timpul coacerii. Foaia din material neșesut nu se utilizează ca ambalaj final al felurilor de mâncare preparate.	2106 90 92	<p>Clasificarea este în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinată, cu nota 1 din capitolul 9, cu nota 1, litera (a) din capitolul 56, precum și cu textul codurilor NC 2106, 210690, 21069092.</p> <p>Produsul nu poate fi clasificat ca un material textil din capitolul 56 deoarece materialul neșesut servește doar ca suport [nota 1 litera (a) din capitolul 56)].</p> <p>Amestecul de ierburi aromatice este format din părți de plante de la poziția 0910 (cimbru, 20 %) și de la poziția 1211 (alte plante, 80 %).</p> <p>Asemenea amestecuri nu sunt incluse la poziția 0910 și 1211 [nota 1 din capitolul 9 și, respectiv, notele explicative din Sistemul Armonizat referitoare la poziția 1211, alineatul (7)]. Produsul nu este considerat ca făcând parte din clasa condimentelor sau a produselor mixte de aseasonare de la poziția 2103, deoarece constă într-un simplu amestec de ierburi aromatice fără adaos de alte ingrediente.</p> <p>Produsul este clasificat la poziția 2106 așa cum este indicat în notele explicative din Sistemul Armonizat referitoare la poziția 1211, alineatul (7).</p>
151.	438/2007 din 20.4.2007 (JO L 104, 21.4.2007,p. 18)		Preparat sub formă de capsule gelatinoase.  Fiecare capsulă conține:	2106 90 92	Clasificarea e determinată de dispozițiile Regulilor generale nr. 1 și nr. 6 de interpretare a NC, de nota 1(a) de la capitolul 30 și de textul poziției 2106, al subpoziției 2106 90 și al codului 2106 90

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>Coenzimă Q10: 30 mg</p> <p>Ulei de soia: 178 mg</p> <p>Lecitină de soia: 6,3 mg</p> <p>Ulei de nucă de cocos: 15,1 mg</p> <p>Ceară de albine: 15,1 mg</p> <p>Ulei de palmier: 45,5 mg</p> <p>Uleiurile și ceara de albine prezente în produs au doar rol de agenți suport și de umplutură.</p> <p>Produsul este ambalat pentru vânzarea cu amănuntul.</p> <p>În concordanță cu indicațiile, coenzima Q10 are efecte antioxidante și este utilizată ca auxiliar în maladiile sistemului cardiovascular.</p>		<p>92 al NC.</p> <p>Produsul nu se clasifică la poziția 1517 pentru că uleiurile și ceara de albine conținute au numai rolul de agenți suport și de umplutură. Clasificarea tarifară a produsului este determinată de coenzima Q10; concentrația acesteia în produs este mult mai mare decât cea întâlnită în mod natural în uleiurile vegetale.</p> <p>Produsul nu se clasifică în capitolul 30 deoarece doza recomandată de coenzima Q10 este insuficientă pentru utilizarea terapeutică sau profilactică.</p> <p>Produsul se clasifică ca un preparat alimentar la poziția 2106.</p>
152.	349/2009 din 24.4.2009 (JO L 106, 28.4.2009, p. 5)		<p>Produs sub formă de pulbere compus din (% greutate):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- acid L-ascorbic (vitamina C) 97</li> <li>- hidroxipropilmetilceluloză 3</li> </ul> <p>Adăugarea de hidroxipropilmetilceluloză nu este necesară pentru conservarea sau transportul vitaminei C.</p>	2106 90 92	<p>Clasificarea se stabilește în conformitate cu regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate și cu textul codurilor NC 2106, 210690 și 21069092.</p> <p>Adăugarea de hidroxipropilmetilceluloză (agent de acoperire și antiaglutinant) modifică caracterul vitaminei C, care devine un produs adecvat, din punct de vedere tehnic, pentru fabricarea tabletelor de vitamine.</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>Produsul este adecvat mai degrabă pentru uz specific (fabricarea tabletelor de vitamine) decât pentru uz general.</p>		<p>A se vedea și Notele explicative la Sistemul armonizat aferente poziției 2936, al treilea paragraf. Produsul nu este destinat uzului terapeutic sau profilactic în sensul capitolului 30.</p>
153.	380/2010 din 30.4.2010 (JO L 112, 5.5.2010, p. 4)		<p>Tablete de 1772 mg, ambalate pentru vânzarea cu amănuntul, o tabletă având următoarea compoziție (% masice):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>—Carbonat de calciu</li> </ul> <p>(echivalent a 630 mg calciu) 88,9</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>—Amidon 3,5</li> <li>—Hidroxipropil metil celuloză 2,7</li> <li>—Cros повідonă 1,9</li> <li>—Maltodextrină 1,3</li> <li>—Ulei mineral 1,2.</li> </ul> <p>În plus, o tabletă conține 7 μg = 284 UI (unități internaționale) de vitamina D3 (colecalfiferol). Alte substanțe sunt prezente în cantități mai mici de 1,0 % din masă.</p> <p>Doza zilnică recomandată înscrisă pe etichetă este de o tabletă pe zi.</p> <p>Potrivit informațiilor de pe etichetă, produsul se</p>	2106 90 92	<p>Clasificarea este stabilită de regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii combinate, de nota 1 la capitolul 28, de nota complementară 1 la capitolul 30 și de textul codurilor NC 2106, 210690 și 21069092.</p> <p>Din cauza prezenței unor substanțe neacoperite de nota 1 (a), (d) sau (e) la capitolul 28, produsul trebuie exclus din capitolul respectiv.</p> <p>Nivelul mineralelor sau vitaminelor ingerate (calciu și vitamina D3) din doza zilnică recomandată înscrisă pe etichetă nu este cu mult mai ridicat decât doza zilnică recomandată pentru păstrarea sănătății sau a stării de bine. Prin urmare, produsul nu respectă cerința din nota complementară 1 la capitolul 30 ultimul paragraf și nu poate fi clasificat la poziția 3004 [a se vedea și notele explicative la Nomenclatura combinată (NENC) referitoare la capitolul 30 nota complementară 1 punctul 3]. Prin urmare, având în vedere caracteristicile produsului, acesta trebuie clasificat la poziția 2106, ca preparat alimentar.</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			folosește ca tratament preventiv, de exemplu împotriva osteoporozei, și pentru întărirea oaselor.		
154.	897/2011 din 2.9.2011 (JO L 231, 8.9.2011, p. 9)		<p>Produs ambalat pentru vânzarea cu amănuntul într-o sticlă de 500 ml, conținând (% în greutate):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>—apă 45,9</li> <li>—fructoză 33,3</li> <li>—oligofrucoză 7,6</li> <li>—concentrat din suc de mere 3,6</li> <li>—concentrat din suc de coacăze negre 2,3</li> <li>—oligopeptide vegetale 2,3</li> <li>—acid citric 3,6</li> <li>—concentrat de maté 0,7</li> <li>—drojdie alimentară 0,5</li> <li>—L-carnitină 0,1</li> <li>—sorbit de potasiu 0,1</li> </ul> <p>Produsul constă într-un lichid de culoare maro roșcat, tulbure și ușor vâscos, cu o densitate de 1,1812 g/cm<sup>3</sup> și o valoare Brix egală cu 40.</p>	2106 90 92	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii combinate, precum și pe baza textului codurilor NC 2106, 210690 și 21069092.</p> <p>Având în vedere conținutul de zaharuri și de alte ingrediente, precum sorbatul de potasiu și acidul citric, produsul trebuie diluat înainte de a fi consumat, neputând fi așadar încadrat în categoria băuturilor de la poziția 2202 (a se vedea, de asemenea, Notele explicative la Nomenclatura combinată, Capitolul 22, Considerații generale, al doilea paragraf).</p> <p>Prin urmare, produsul trebuie încadrat în categoria preparatelor alimentare nedenumite și necuprinse în altă parte de la poziția 2106 (a se vedea, de asemenea, Notele explicative la Sistemul armonizat aferente poziției 2106, al doilea paragraf, punctul 7).</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>Conform descrierii de pe ambalaj, produsul este fabricat pe bază de apă îmbogățită cu nutrienți și este destinat integrării în dietă.</p> <p>Instrucțiuni de utilizare: se diluează 50 ml de produs cu 100 ml de apă sau suc.</p>		
155.	749/2012 din 14.8.2012 (JO L 222, 18.8.2012, p. 1)		Un produs (cunoscut sub numele de "Chitosan") preparat din carapace de crustacee și constând în amino polizaharide. Produsul se prezintă sub formă de capsule cu gelatină și este destinat vânzării cu amănuntul. Potrivit etichetei, produsul este prezentat ca un supliment alimentar destinat consumului uman.	2106 90 92	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate și pe baza textului codurilor NC 2106, 210690 și 2106 90 92.</p> <p>Produsul este un preparat alimentar prezentat sub formă de capsule. Atât învelișul, cât și conținutul determină utilizarea și caracterul de supliment alimentar al produsului (a se vedea decizia Curții de Justiție a Uniunii Europene în cauzele conexe C-410/08–C-412/08 "Swiss Caps", Rep., 2009, p. I-11991, punctele 29 și 32. În consecință, se exclude clasificarea produsului ca polimer natural la poziția 3913. Prin urmare, produsul trebuie clasificat la poziția 2106 ca preparat alimentar nedenumit și necuprins în altă parte (a se vedea și notele explicative la Sistemul armonizat aferente poziției 2106, punctul 16).</p>
156.	750/2012 din 14.8.2012 (JO L 222, 18.8.2012, p. 3)		Produs (cunoscut sub numele de "Propolis") prezentat sub formă de capsule gelatinoase și destinat vânzării cu amănuntul. Conținutul fiecărei capsule este alcătuit din următoarele componente (% în greutate):	2106 90 92	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate și pe baza textului codurilor NC 2106, 210690 și 2106 90 92.</p> <p>Produsul este un preparat alimentar sub formă de capsule. Atât învelișul, cât și conținutul determină</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>—rășini vegetale și ceruri vegetale 55</p> <p>—ceruri 30</p> <p>—uleiuri esențiale 8-10</p> <p>—polen 5</p> <p>Substanțele componente sunt colectate de albine și transformate de acestea cu ajutorul enzimelor salivare.</p> <p>Conform etichetei, produsul este un supliment alimentar destinat consumului uman.</p>		<p>utilizarea și caracterul de supliment alimentar al produsului (a se vedea hotărârea Curții de Justiție a Uniunii Europene în cauzele conexe "Swiss Caps", C-410/08–C-412/08, Rep., 2009, p. I-11991, punctele 29 și 32).</p> <p>Prin urmare, se exclude clasificarea produsului la codul NC 04100000 ca produs comestibil de origine animală.</p> <p>În consecință, produsul trebuie clasificat la poziția 2106 ca preparat alimentar nedenumit și necuprins în altă parte (a se vedea, de asemenea, notele explicative la Sistemul armonizat aferente poziției 2106, punctul 16).</p>
157.	328/2013 din 08.04.2013 (JO L 102, 11.04.2013, p. 10-11)		<p>Produs sub formă de pulbere compus din (% din greutate):</p> <p>— carbonat de calciu 97;</p> <p>— amidon 3.</p> <p>Produsul este adecvat pentru utilizarea în mai multe domenii, de exemplu, alimente pentru consum uman, medicamente și materiale de umplură pentru vopsele.</p> <p>Produsul este adecvat pentru utilizare la fabricarea de comprimate de calciu.</p>	2106 90 92	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 pentru interpretarea Nomenclaturii combinate, a notei 1 litera (b) la capitolul 38, precum și a textelor codurilor NC 2106, 210690 și 21069092.</p> <p>Din cauza prezenței unei substanțe care nu face obiectul notei 1 literele (a), (d) sau (e) la capitolul 28, clasificarea la capitolul respectiv este exclusă.</p> <p>Produsul nu este destinat uzului terapeutic sau profilactic. În consecință, clasificarea la poziția 3003 este de asemenea exclusă.</p> <p>Din cauza compoziției produsului, clasificarea în capitolul 38 este exclusă în temeiul notei 1 litera (b) la capitolul respectiv (a se vedea, de</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
					<p>asemenea, notele explicative la Sistemul armonizat aferente capitolului 38, Considerații generale).</p> <p>Prin urmare, produsul trebuie clasificat la poziția 2106 ca preparat alimentar nedenumit și necuprins în altă parte.  </p>
158.	198/2014 din 28.2.2014 (JO L 62, 4.3.2014, p. 4)		<p>Produs prezentat sub formă de tablete, comercializat într-o cutie din plastic care conține 30 de tablete. Fiecare tabletă are în conținut următoarele elemente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- bromelaină (500 mg),</li> <li>- celuloză,</li> <li>- fosfat de calciu,</li> <li>- silice,</li> <li>- stearat de magneziu.</li> </ul> <p>Conform etichetei, produsul este prezentat ca supliment alimentar destinat consumului uman.</p>	2106 90 92	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate, a notei complementare 5 la capitolul 21, precum și a textelor codurilor NC 2106, 210690 și 2106 90 92.</p> <p>Produsul nu prezintă proprietăți profilactice sau terapeutice definite în mod clar. Prin urmare, nu poate fi clasificat la poziția 3004 ca medicament.</p> <p>Deoarece produsul este un preparat alimentar prezentat sub formă de doze măsurate și destinat utilizării ca supliment alimentar, sunt îndeplinite cerințele notei complementare 5 de la capitolul 21.</p> <p>Produsul este un preparat din enzime cu adaos de substanțe și este prezentat într-un mod care îl face adecvat pentru un scop specific, și anume ca supliment alimentar pentru consumul uman [a se vedea, de asemenea, notele explicative la Sistemul armonizat aferente poziției 3507 litera (C) primul alineat]. În consecință, deoarece produsul este acoperit de nota complementară 5 de la capitolul 21, clasificarea la poziția 3507 ca enzimă</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
					<p>preparată este exclusă.</p> <p>Prin urmare, produsul trebuie clasificat la poziția 2106 ca preparat alimentar nedenumit și necuprins în altă parte.</p>
159.	764/2014 din 11.7.2014 (JO L 209, 16.7.2014, p. 5-6)		<p>Produs prezentat sub formă de capsule incolore, umplute cu o pudră alb-gălbuie, ambalate pentru vânzarea cu amănuntul într-o sticlă de plastic, etichetată, cu dop filetat, care conține 60 de capsule. Fiecare capsulă conține următoarele componente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- clorhidrat de glucozamină (300 mg);</li> <li>- sulfat de condroitină;</li> <li>- metilsulfonilmetan;</li> </ul> <p>cantități mici de esteri de acid ascorbic (vitamina C).</p> <p>Conform etichetei, produsul este prezentat ca supliment alimentar destinat consumului uman. Doza zilnică recomandată înscrisă pe etichetă este de trei capsule.</p>	2106 90 92	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate, a notei complementare 5 de la capitolul 21, precum și a textelor codurilor NC 2106, 2106 90 și 2106 90 92.</p> <p>Având în vedere doza zilnică recomandată înscrisă pe etichetă, produsul nu prezintă proprietăți profilactice sau terapeutice clar definite. Prin urmare, nu poate fi clasificat ca medicament la poziția 3004.</p> <p>Deoarece produsul este un preparat alimentar prezentat sub formă de doze măsurate și destinat utilizării ca supliment alimentar, sunt îndeplinite cerințele notei complementare 5 de la capitolul 21.</p> <p>Prin urmare, produsul trebuie clasificat la poziția 2106 ca preparat alimentar nedenumit și necuprins în altă parte.</p>
160.	1799/2015 din 5.10.2015 (JO L 263, 8.10.2015, p. 14-15)		<p>Un produs sub formă de pulbere, condiționat pentru vânzarea cu amănuntul într-o cutie din plastic care conține 300 de grame. Doza zilnică recomandată (10 g) este compusă din (în miligrame):</p>	2106 90 92	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate, a notei complementare 1 la capitolul 30, precum și a textelor codurilor NC 2106, 2106 90 și 2106 90 92.</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- aminoacizi (amestec de arginină și citrulină) – 5200</li> <li>- vitamina C (sub formă de acid ascorbic) – 500</li> <li>- L-aurină – 300</li> <li>- vitamina E (sub formă de acetat de tocoferil D-alfa) – 90</li> <li>- acid alfa-lipoic – 10</li> <li>- acid folic – 0,4</li> <li>- roiniță – 50</li> <li>- calciu (sub formă de CaCO<sub>3</sub>) – 66</li> </ul> <p>Produsul conține, de asemenea, cantități mici de acid citric, sucraloză și dioxid de siliciu.</p> <p>Conform etichetei, produsul este un supliment alimentar destinat consumului uman care ajută la îngrijirea corpului și care oferă o stare generală bună pe toată durata vieții.</p> <p>Doza zilnică recomandată indicată este de 10 g (2 măsuri).</p>		<p>Produsul este un preparat prezentat ca un supliment alimentar destinat consumului uman, care conține vitamine și aminoacizi.</p> <p>Produsul nu este destinat pentru diagnosticarea, tratarea, vindecarea sau prevenirea unei boli în sensul poziției 3004. Chiar și în cazul în care conține o cantitate de vitamina C și vitamina E mult mai ridicată decât doza zilnică recomandată, el nu îndeplinește cerințele notei complementare 1 litera (a) de la capitolul 30. Clasificarea sub codul NC 3004 este deci exclusă.</p> <p>Deoarece produsul este prezentat în ambalaje cu mențiunea că întreține starea generală de sănătate sau starea generală bună, el este un preparat alimentar nedenumit și necuprins în altă parte (a se vedea, de asemenea, notele explicative la Sistemul armonizat aferente poziției 2106, al doilea paragraf, punctul 16).</p> <p>Produsul trebuie clasificat deci sub codul NC 2106 90 92 ca „alt preparat alimentar”.</p>
161.	2016/933 din 08.06.2016 (JO L 155, 14.6.2016, p. 11-12)		<p>Un produs sub formă de pulbere galbenă cu miros de banane, constând din:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- izolat de proteine hidrolizate enzimatic obținut din zer (90 % din greutate exprimată în proteine);</li> <li>- lecitină de soia (agent emulsifiant);</li> </ul>	2106 90 92	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate și pe baza textului codurilor NC 2106 , 2106 90 și 2106 90 92 .</p> <p>Produsul conține proteine hidrolizate și, prin urmare, nu poate fi clasificat la poziția 3502 .</p> <p>Produsul nu poate fi clasificat la poziția 3504 ca</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>- aromă naturală de banane,  - E 104 (colorant); și  - sucraloză (agent de îndulcire).</p> <p>Produsul este condiționat pentru vânzarea cu amănuntul într-un recipient din plastic cu un conținut net de 1,8 kg</p> <p>Produsul este destinat a fi amestecat cu băuturi. Conform etichetei, o lingură de măsurare (30 g) trebuie amestecată cu aproximativ 3 dl de apă sau de lapte.</p>		<p>urmare a prezenței anumitor ingrediente (printre altele, agenți de îndulcire, coloranți și agenți emulsifianți) care dau caracteristicile unui preparat alimentar încadrat la poziția 2106 .</p> <p>Produsul este un preparat alimentar, condiționat pentru vânzarea cu amănuntul și care, prin urmare, trebuie clasificat la codul NC 2106 90 92 .</p>
162.	2017/268 din 14.02.2017 (JO L 40/1, 17.02.2017)		<p>Un produs care constă în tablete albe având următoarea compoziție:</p> <p>-glicozide derivate din steviol,  -carbonat de sodiu,  -citrat de sodiu,  -leucină.</p> <p>200 de tablete (a câte 56 mg fiecare), condiționate pentru vânzarea cu amănuntul într-un distribuitor de buzunar.</p> <p>Produsul are o valoare energetică de 0,06 kcal per tabletă.</p>	2106 90 92	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 pentru interpretarea Nomenclurii combinate, a notei 1 litera (b) la capitolul 38 și a textului codurilor NC 2106 , 2106 90 și 2106 90 92</p> <p>În conformitate cu nota 1 litera (b) la capitolul 38, produsul nu poate fi considerat un produs chimic de la capitolul 38, deoarece conține substanțe cu valoare nutritivă, de tipul celor utilizate la prepararea produselor alimentare. Nu există niciun prag pentru valoarea nutritivă.</p> <p>Glicozidele derivate din steviol și leucina sunt considerate substanțe cu valoare nutritivă [a se vedea, de asemenea, Notele explicative la Sistemul armonizat (NESA) aferente capitolului 38, „Considerații generale”, antepenultimul și penultimul paragraf].</p> <p>Preparatele (cum ar fi tabletele) compuse dintr-un</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
					<p>Îndulcitor și un produs alimentar utilizat ca îndulcitor ar trebui clasificate la poziția 2106 (a se vedea, de asemenea, NESA aferente poziției 2106 , numărul 10).</p> <p>În consecință, produsul trebuie clasificat la poziția 2106 , ca alt preparat alimentar de la codul NC 2106 90 92 .</p>
163.	3931/88 din 16.12.1988 (JO L 348, 17.12.1988, p. 15) modificat prin Reg. 936/1999		Preparat sub formă de comprimate (având 100 mg/tabletă), ambalat pentru vânzarea cu amănuntul în pachete cu instrucțiuni privind dozajul și utilizarea pentru remedierea deficiențelor de calciu, cu compoziție homeopată: lactoză 79 mg, siliciu D-6 2,5 mg, fosfat de claciu D-6 0,5 mg, carbonat de calciu D-4 0,5 mg, fosfat de sodiu D-6 0,5 mg, urzică D-1 10 mg, amidon 5 mg și stearat de magneziu 2 mg.	2106 90 98  <i>INIȚIAL:</i> <i>(Reg. 3931/88)</i>  2106 90 99	
164.	2026/360 din 10.02.2026 (JO L 17.2.2026)		Maia primară lichidă din făină integrală din boabe de seară în ambalaje pentru vânzarea cu amănuntul de 150 g.  Aceasta constă în:  — apă;	2106 90 98	Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate, precum și pe baza textului codurilor NC 2106, 2106 90 și 2106 90 98.  Clasificarea la poziția 1901 ca preparat alimentar din făină este exclusă, deoarece caracterul

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>— făină integrală din boabe de seară fermentată (44 %);</p> <p>— bacterii lactice;</p> <p>— drojdii;</p> <p>— produse de fermentare (acid lactic, acid acetic, etanol, compuși organici volatili etc.);</p> <p>— stabilizator (gumă de xantan).</p> <p>Este destinată amestecului cu făină, apă, drojdie și alte ingrediente, pentru obținerea unui aluat destinat fabricării produselor de brutărie.</p>		<p>esențial al preparatului este dat de microorganismele care fermentează (bacterii lactice și drojdii) și de produsele de fermentație (acid lactic, acid acetic, etanol, compuși organici volatili etc.). Făina are un rol secundar ca sursă de nutrienți și ca substanță suport. Poziția 1901 cuprinde numai preparatele alimentare pe bază de făină al căror caracter esențial este determinat de această materie primă [a se vedea și notele explicative la Sistemul armonizat (NESA) la poziția 1901 punctul II primul paragraf].</p> <p>Clasificarea la poziția 2102 ca drojdie este, de asemenea, exclusă, întrucât acest produs conține și alte microorganisme în afară de drojdie.</p> <p>Clasificarea la poziția 3002 drept cultură de microorganisme este, de asemenea, exclusă, întrucât acest produs nu constituie culturi pure de microorganisme în sensul poziției 3002.</p> <p>Produsul este un preparat alimentar complex bazat pe mai multe componente (pe lângă bacteriile lactice și drojdie, conține și făină, produse de fermentație și un stabilizator) utilizate la fabricarea produselor alimentare (a se vedea și NESA la poziția 2106 litera B).</p> <p>În consecință, produsul trebuie clasificat la codul NC 2106 90 98 ca alt preparat alimentar, nedenumit și necuprins în altă parte.</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
165.	3482/89 din 20.11.1989 (JO L 338, 22.11.1989, p. 9) modificat prin Reg. 936/1999	2	<p>Preparat alimentar conținând:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 99,2 % zaharoză</li> <li>- 0,6 % aspartam</li> <li>- 0,2 % acesulfan K.</li> </ul> <p>Produsul este ambalat sub formă de cuburi mici și este folosit ca îndulcitor de regim.</p>	<p>2106 90 98</p> <p><i>INIȚIAL:</i> <u>(Reg. 3482/89)</u></p> <p>2106 90 99</p>	<p>Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, precum și cu textele codurilor NC 2106, 210690 și 21069099.</p> <p>Datorită puterii mari de îndulcire a edulcorantului de sinteză conținut de produs, acesta din urmă pierde caracterul de zahăr prevăzut la codul NC 1701 și reprezintă un preparat alimentar (a se vedea și notele explicative din Sistemul armonizat, poziția 2106, paragraful al doilea punctul 10.</p>
166.	1422/90 din 23.5.1990 (JO L 137, 30.5.1990, p. 5) modificat prin Reg. 936/1999	4	<p>Preparat sub formă de comprimate neambalate, destinate vânzării cu amănuntul. Fiecare comprimat conține:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>praf de usturoi 270,0 mg</li> <li>zer praf 216,5 mg</li> <li>drojdie de bere 27,0 mg</li> <li>acid alginic 22,0 mg</li> <li>varec 9,0 mg</li> <li>stearat de magneziu 5,5 mg.</li> </ul> <p>Proteinele din lapte reprezintă peste 2,5 % din greutatea produsului.</p>	<p>2106 90 98</p> <p><i>INITIAL:</i> <u>(Reg. 1422/90)</u></p> <p>2106 90 99</p>	<p>Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, cu nota 1 litera (a) din capitolul 30, precum și cu textele codurilor NC 2106, 210690 și 21069099. Produsul nu este preparat în scopuri terapeutice sau profilactice și este considerat un supliment alimentar, de tipul celor prevăzute în notele explicative la Sistemul armonizat, poziția 2106.</p>
167.	1422/90 din 23.5.1990 (JO L 137, 30.5.1990,	5	Preparat sub formă de comprimate, ambalate destinate vânzării cu amănuntul, pe care sunt	2106 90 98	Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
	p. 5) modificat prin Reg. 936/1999		<p>precizate compoziția și modul de utilizare. Fiecare comprimat conține:</p> <p>roibă (Radix Rubia) praf 200 mg</p> <p>adjuvanți 50 mg.</p> <p>Produsul conține 14 % zaharoză (inclusiv zahăr invertit).</p>	<p><i>INITIAL:</i></p> <p><u>(Reg. 1422/90)</u></p> <p>2106 90 99</p>	<p>interpretare a Nomenclaturii Combinate, cu nota 1 litera (a) din capitolul 30, precum și cu textele codurilor NC 2106, 210690 și 21069099.</p> <p>Produsul nu este preparat în scopuri terapeutice sau profilactice și este considerat un supliment alimentar, de tipul celor prevăzute în notele explicative la Sistemul armonizat, poziția 2106.</p>
168.	2399/91 din 6.8.1991 (JO L 220, 8.8.1991, p. 5) modificat prin Reg. 936/1999 + 1179/2009	1	<p>Preparat sub formă de praf pentru prepararea dulciurilor.</p> <p>Compoziție:</p> <p>albuș de ou deshidratat – 84,4% din greutate (conținut total de proteine: 69,1% din greutate),</p> <p>maltodextrină – 14,6% din greutate (exprimată în amidon/feculă: 9,3% din greutate),</p> <p>gelatină – 1% din greutate</p>	<p>2106 90 98</p> <p><i>INIȚIAL:</i></p> <p><u>(Reg. 2399/91)</u></p> <p>2106 90 99</p>	<p>Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, cu nota complementară 2 din capitolul 21, precum și cu textele codurilor NC 2106, 2106 90 și 2106 90 98.</p> <p>Produsul nu este un concentrat de proteine de tipul celor încadrate la codul 2106 10 80.</p>
169.	1533/92 din 12.6.1992 (JO L 162, 16.6.1992, p. 5)-modificat prin Reg. 705/2005 + 1179/2009	3	<p>Preparat alimentar sub forma unei emulsii de tipul apă în grăsime din lapte, având următoarea compoziție:</p> <p>- grăsimi din lapte 38,5 %</p> <p>- apă 52,4 %</p> <p>- cazeinat de sodiu 5,0 %</p>	<p>2106 90 98</p> <p><i>INIȚIAL:</i></p> <p><u>(Reg. 1533/92)</u></p> <p>2106 90 99</p>	<p>Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, precum și cu textul codurilor NC 2106, 210690 și 2106 90 98. Luând în considerare conținutul redus de grăsimi lactate, precum și prezența unor substanțe care nu sunt compuși naturali ai laptelui, preparatul nu poate fi considerat ca un produs încadrat la codul NC 0405.</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>- gelatină 2,0 %</p> <p>- sare 1,5 %</p> <p>- emulsifianți 0,6 %</p> <p>Preparatul care, prin aspect, consistență, culoare și gust se aseamănă cu untul, este utilizat ca produs tartinabil cu conținut scăzut de grăsime.</p>		
170.	2023/1131 din 05.06.2023 (JO L 149/46, 09.06.2023)		<p>Bomboane gumate cu vitamine sub formă de ursuleți portocalii, cu o greutate medie de aproximativ 3 g fiecare, o bomboană gumată constând în (% din greutate):</p> <p>— sirop de malț (54,3)</p> <p>— zaharoză (35,0)</p> <p>— glucoză (5,6)</p> <p>În plus, o bomboană gumată are un conținut cuprins între 10 și 100 % din doza zilnică recomandată din următoarele vitamine și minerale:</p> <p>— vitamina A (ca acetat de retinol) 375 µg</p> <p>— vitamina B3 5 mg</p> <p>— vitamina B6 1 mg</p>	2106 90 98	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate, a notei complementare 5 la capitolul 21, a notei complementare 1 la capitolul 30, precum și a textelor codurilor NC 2106, 2106 90și 2106 90 98.</p> <p>Din cauza conținutului său ridicat de vitamine, produsul nu mai are caracteristicile unui produs zaharos clasificat la poziția 1704[a se vedea, de asemenea, Notele explicative la Sistemul Armonizat aferente capitolului 17, considerații generale (excludere), litera (b)].</p> <p>Compoziția produsului și etichetarea, care include, printre altele, informații privind cantitatea de vitamine pe unitate de doză, indică faptul că produsul este un preparat alimentar pentru menținerea sănătății în general sau a stării de bine (a se vedea, de asemenea, Notele explicative la Sistemul armonizat aferente poziției 2106, punctul</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>— vitamina B7 5 µg</p> <p>— vitamina C 20 mg</p> <p>— vitamina D 5 µg</p> <p>— vitamina E 10 mg</p> <p>— seleniu 10 µg</p> <p>În plus, sunt prezente următoarele substanțe: beta- caroten, luteină, licopen, pectină, citrat de sodiu, acid citric, ulei vegetal și aromă naturală de portocale.</p> <p>Produsul este condiționat pentru vânzarea cu amănuntul în vederea menținerii sănătății în general sau a stării de bine. Concentrația de vitamine, minerale și doza zilnică recomandată (un ursuleț gumat pe zi) sunt indicate pe etichetă.</p>		<p>16).</p> <p>Produsul nu îndeplinește cerințele notei complementare 1 la capitolul 30 și, prin urmare, nu poate fi clasificat la poziția 3004.</p> <p>În consecință, produsul trebuie clasificat la codul NC 2106 90 98ca preparat alimentar nedenumit și necuprins în altă parte.</p>
171.	1637/94 din 5.7.1994 (JO L 172, 7.7.1994, p. 3) modificat prin Reg. 936/1999		<p>Preparat sub formă de lichid siropos cu gust și miros de portocală, conținând aproximativ 58 % în greutate zaharuri și având un conținut de uleiuri esențiale de 0,25 ml/100 g.</p> <p>După diluarea produsului cu apă se obține o băutură.</p>	<p>2106 90 98</p> <p><i>INIȚIAL:</i></p> <p><i>(Reg. 1637/94)</i></p> <p>2106 90 99</p>	<p>Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată și cu textul codurilor NC 2106, 210690 și 21069099.</p> <p>În special datorită conținutului ridicat de uleiuri esențiale, produsul a pierdut caracterul de suc natural de la poziția 2009.</p> <p>A se vedea, de asemenea, notele explicative ale Sistemului Armonizat poziția 2009 alineatul (7)</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
					punctul 4 și poziția 2106 alineatul (3) punctul 12.
172.	2025/1220 din 16.06.2025 (JO L din 19.06.2025)		<p>Produsul este un amestec sub formă de pulbere care constă, în greutate, din următoarele:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— 60-80 % zaharoză (zahăr);</li> <li>— 20-40 % gumă gellan (polimer natural).</li> </ul> <p>Zaharoza standardizează proprietățile de îngroșare și de stabilizare ale gumei gellan. Cu toate acestea, acționează și ca agent antiaglomerant și previne agregarea în timpul aplicării.</p> <p>Produsul este destinat utilizării în proporție de aproximativ 0,1 % din greutate ca stabilizator și agent de îngroșare în băuturile pe bază de soia.</p>	2106 90 98	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate, a notei 1(b) la capitolul 38, precum și pe baza textelor codurilor NC 2106, 2106 90 și 2106 90 98.</p> <p>Adaosul semnificativ de zaharoză depășește simpla standardizare a proprietăților gumei gellan și servește la facilitarea utilizării produsului în băuturile pe bază de soia. În consecință, produsul este deosebit de adecvat pentru o utilizare specifică în produsele alimentare, mai degrabă decât pentru o utilizare generală. Prin urmare, clasificarea produsului la poziția 3913 este exclusă [a se vedea nota explicativă la Sistemul armonizat aferentă poziției 3913 punctul (1) penultimul paragraf].</p> <p>Produsul se bazează în principal pe zaharoză, o substanță cu valoare nutritivă, și este de tipul celor utilizate la prepararea alimentelor pentru alimentația umană. Prin urmare, produsul este exclus de la capitolul 38 prin aplicarea notei 1(b) de la capitolul respectiv.</p> <p>În consecință, produsul trebuie clasificat la codul NC 2106 90 98 ca alt preparat alimentar, nedenumit și necuprins în altă parte.</p>
173.	287/97 din 17.2.1997 (JO L 48, 19.2.1997,	1	Preparat alimentar, având următoarea	2106 90 98	Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
	p. 5)		<p>compoziție:</p> <p>grăsimi care provin din lapte: 74 % din greutate</p> <p>praf de ouă integral: 5 % din greutate</p> <p>oțet din vin: 4 % din greutate</p> <p>sare: 1,5 % din greutate</p> <p>apă: 15,5 % din greutate</p> <p>Produsul se prezintă, în stare refrigerată, sub forma unui bloc gălbui și unsuros la atingere.</p>		<p>Nomenclaturii Combinată, cu nota 2 litera (b) de la capitolul 4, nota 1 litera (c) de la capitolul 15, precum și cu textul codurilor NC 2106, 210690 și 21069098.</p>
174.	2018/837 din 31.05.2018 (JO L 141/1 din 07.06.2018)		<p>Un produs compus din următoarele ingrediente (% din greutate):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— apă 41,6</li> <li>— zahăr 18,1</li> <li>— glicerină 15,1</li> <li>— acid citric 13,9</li> <li>— maltodextrină 4,1</li> <li>— acid ascorbic 3,0</li> <li>— glicozide derivate din steviol 1,8</li> <li>— arome naturale 1,1</li> </ul>	2106 90 98	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate, precum și pe baza textului codurilor NC 2106, 2106 90 și 2106 90 98. Clasificarea la capitolul 30 ca medicament este exclusă, deoarece nu sunt indicate boli specifice, afecțiuni sau simptome ale acestora pentru care trebuie utilizat produsul. Prin urmare, produsul nu îndeplinește cerințele notei complementare 1 la capitolul 30 primul paragraf litera (a). Clasificarea la capitolul 22 ca băutură este exclusă, deoarece produsul nu poate fi băut direct (a se vedea, de asemenea, notele explicative la Nomenclatura combinată a Uniunii Europene aferente capitolului 22, „Considerații generale”, al doilea paragraf a doua teză). Produsul conține un îndulcitor, diferite vitamine și o cantitate mare de glicerină. Prin urmare, are o compoziție mai complexă decât un</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>— cantități minore de vitamine B6, B12 și de acid folic (B9).</p> <p>Produsul este un lichid nealcoolic, aromatizat și colorat destinat utilizării ca supliment alimentar, după diluare. Nu poate fi băut direct. Produsul este prezentat pentru utilizare în susținerea sistemului imunitar și furnizarea de energie organismului uman. Doza zilnică de produs este de doi mililitri și trebuie diluată înainte de consum. O doză zilnică conține 40 mg de vitamina C, 1 mg de vitamina B6, 200 μg de acid folic și 2 μg de vitamina B12. Produsul este prezentat într-o sticlă de plastic de 60 ml, dotată cu o pipetă de dozare, pentru vânzarea cu amănuntul.</p>		<p>simplic sirop de zahăr, care se încadrează la subpozițiile 2106 90 30-2106 90 59 [a se vedea, de asemenea, notele explicative ale Sistemului armonizat aferente poziției 2106 punctul (12)]. Utilizarea specifică pentru care este conceput produsul – ca supliment alimentar pentru vânzarea cu amănuntul – este indicată și pe ambalajul și eticheta acestuia. Caracteristicile și proprietățile obiective ale produsului și în special compoziția și forma sa de prezentare arată clar că produsul este destinat unei utilizări specifice, și anume pentru sprijinirea sistemului imunitar, și nu pentru uz general, ca în cazul siropurilor de zahăr. Prin urmare, produsul trebuie clasificat la codul NC 2106 90 98 ca alt preparat alimentar.</p>
175.	287/97 din 17.2.1997 (JO L 48, 19.2.1997, p. 5)	2	<p>Produs tartinabil constând din 70-80 % grăsimi din lapte și 20-30 % grăsimi vegetale. În general, este ambalat pentru vânzarea cu amănuntul în pachete de 500g.</p> <p>Produsul poate fi obținut prin amestecarea untului (poziția 0405) cu grăsime vegetală (capitolul 15) sau prin baterea unui amestec de smântână (poziția 0401) și grăsime vegetală (capitolul 15).</p>	2106 90 98	<p>Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, cu nota 2 litera (b) de la capitolul 4, nota 1 litera (c) de la capitolul 15, precum și cu textul codurilor NC 2106, 210690 și 21069098.</p>
176.	1196/97 din 27.6.1997 (JO L 170, 28.6.1997, p. 13)	5	<p>Preparat alimentar, sub formă de praf, constând dintr-un amestec de:</p> <p>(% din greutate)</p>	2106 90 98	<p>Clasificarea este conformă cu regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, precum și cu textul codurilor NC 2106, 210690 și 21069098.</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			brânză praf: 55,3 zer praf: 38,7 lactoză: 4,0 sare: 2,0		
177.	1196/97 din 27.6.1997 (JO L 170, 28.6.1997, p. 13)	6	Preparat alimentar, sub formă de praf, constând într-un amestec de:  (% din greutate):  brânză Cheddar praf 45-46  zer praf 16-21  zară praf 16-21  sare 6-9  fosfat disodic 2-5	2106 90 98	Clasificarea este conformă cu regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, precum și cu textul codurilor NC 2106, 210690 și 21069098.
178.	1264/98 din 17.6.1998 (JO L 175, 19.6.1998, p. 4)	5	Supliment alimentar sub formă de capsule, conținând maltodextrină (70 %), stearat de magneziu (3 %) și acid ascorbic (0,5 %), cu adaos de fermenți lactici (Bifidobacterium breveși B. Longum, Lactobacillus acidophilusși L. rhamnosus, aproximativ 1 miliard pe gram)	2106 90 98	Clasificarea este conformă cu regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate și cu textul codurilor NC 2106, 210690, 21069098.
179.	1836/1999 din 24.8.1999 (JO L 224, 25.8.1999, p. 6)	2	Preparat constând dintr-o soluție apoasă compusă în greutate de aproximativ 84 % apă, 16 % zahăr și 0,2 % acid citric. Produsul, care	2106 90 98	Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare ale Nomenclaturii Combinate și cu textul codurilor

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			are o durată de conservare limitată, este prezentat în vrac.		2106, 210690 și 21069098.  Produsul, nefiind direct consumabil ca băutură, nu se încadrează la poziția 2202.
180.	1380/2002 din 29.7.2002 (JO L 200, 30.7.2002, p. 12)	2	<p>Pastă tartinabilă uleioasă, cu următoarea compoziție (în procente greutate):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— apă 23,3</li> <li>— pireu de tomate 17,7</li> <li>— brânză 15,4</li> <li>— salam 11,3</li> <li>— pudră de tomate 9,6</li> <li>— unt 6,0</li> <li>— iaurt 3,6</li> <li>— preparat pe bază de usturoi 2,8</li> <li>— zer dulce praf 2,4</li> <li>— sare de bucătărie 2,3</li> <li>— capere 1,3</li> <li>— ulei de măsline 1,2</li> </ul> <p>și cantități mici de săruri de topire, zahăr, piper,</p>	2106 90 98	<p>Clasificarea se stabilește conform dispozițiilor din regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, precum și conform formulării codurilor NC 2106, 210690 și 21069098</p> <p>Produsul nu poate fi considerat drept un sos preparat sau un condiment compus în sensul poziției 2103, deoarece este vorba de un produs intermediar, care nu se adaugă în alimente în timpul preparării acestora sau în momentul servirii. De asemenea, produsul nu poate fi considerat un preparat în sensul poziției 2103, deoarece nu este destinat intensificării gustului anumitor mâncăruri (a se vedea notele explicative din SA, poziția 2103 partea A)</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			oregano, pătrunjel, arome, lecitină și sorbat de potasiu  Preparatul este un produs intermediar folosit în industria alimentară		
181.	627/2003 din 4.4.2003 (JO L 90, 8.4.2003, p. 34)	3	<p>Preparat vâscos, cu o valoare Brix de 69% și cu următoarea compoziție (în procente din greutate):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sirop de glucoză 32,2</li> <li>– lapte concentrat 26,6</li> <li>– zahăr 18,0</li> <li>– apă 12,4</li> <li>– smântână 4,2</li> <li>– zahăr brun 3,2</li> <li>– lapte 1,1</li> <li>– unt 1,1</li> </ul> <p>și cantități reduse de sare, agenți de îngroșare, conservanți, agenți de antispumare și arome.</p> <p>Produsul este folosit la fabricarea înghețatei pentru a-i conferi aspectul marmorat și gustul de caramel. Produsul este ambalat în saci de 20 kg.</p>	2106 90 98	Clasificarea se stabilește conform dispozițiilor din regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, precum și conform formulării codurilor NC 2106, 210690 și 21069098. Având în vedere compoziția produsului, în special conținutul ridicat de zaharuri și cantitatea redusă de ingrediente lactate, acesta nu este considerat un preparat alimentar pe bază de produse în sensul pozițiilor 0401-0404. În consecință, produsul nu se clasifică la poziția 1901 [a se vedea și notele explicative din SA, capitolul 19 generalități excluderea (d)]. Produsul nu este considerat un sos preparat sau un condiment mixt în sensul poziției 2103, deoarece nu se adaugă în alimente în timpul preparării sau în momentul servirii. De asemenea, nu este considerat un preparat în sensul poziției 2103, deoarece nu este destinat intensificării gustului anumitor mâncăruri [a se vedea notele explicative din SA, poziția 2103 partea (A)].

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
182.	227/2006 din 9.2.2006 (JO L 39, 10.2.2006, p. 3)	5	Preparat compus din (% în greutate)  zaharoză 90  unt de cacao 10  Acest preparat este un praf ușor colorat, de nuanță gălbuie, foarte dulce și cu granule având gust de unt de cacao.	2106 90 98	Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată și cu textul codurilor NC 2106, 210690 și 21069098.  Acest preparat alimentar este adecvat pentru consumul uman și se prezintă sub formă de praf lipicios (notele explicative ale SA privind poziția 2106 litera B).
183.	227/2006 din 9.2.2006 (JO L 39, 10.2.2006, p. 3)	6	Preparat compus din (% în greutate)  zaharoză 95  unt de cacao 5  Acest preparat este compus din cristale albe, dulci și lipicioase, cu gust ușor de cacao.	2106 90 98	Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată și cu textul codurilor NC 2106, 210690 și 21069098.  Acest preparat alimentar este adecvat pentru consumul uman și se prezintă sub formă de cristale lipicioase (notele explicative ale SA privind poziția 2106 litera B).
184.	227/2006 din 9.2.2006 (JO L 39, 10.2.2006, p. 3)	9	Preparat compus din (% în greutate)  zahăr alb 90  făină de grâu 10	2106 90 98	Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată și cu textul codurilor NC 2106, 210690 și 21069098.  Acest preparat alimentar este adecvat pentru consumul uman și trebuie încadrat la subpoziția 21069098.
185.	903/2007 din 27.7.2007 (JO L 196,		Foi dreptunghiulare de 32 mm pe 21 mm care	2106 90 98	Clasificarea este determinată de dispozițiile Regulilor Generale nr. 1 și 6 de interpretare a NC

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
	28.7.2007, p. 35)		<p>conțin următoarele ingrediente (% masice):</p> <p>alginat de sodiu 24-32</p> <p>maltodextrină 20-28</p> <p>arome 5-15</p> <p>apă 5-15</p> <p>carageenan 5-15</p> <p>celuloză microcristalină 4-10</p> <p>glicerină 4-10</p> <p>lecitină, aspartam, zaharinat de sodiu, acesulfam K, neohesperidină DC, colorant E102, colorant E133.</p> <p>Produsul este comercializat ca "foi pentru înprospătarea respirației" care se dizolvă pe limbă.</p>		<p>și de textul codurilor NC 2106, 210690 și al 21069098.</p> <p>Produsul nu poate fi clasificat la poziția 3306 ca preparat pentru igiena orală pentru că nu conține niciun ingredient care să contribuie la păstrarea igienei cavității bucale.</p> <p>Produsul trebuie clasificat ca preparat alimentar destinat consumului uman la poziția 2106 deoarece conține substanțe cu valoare nutritivă (nota explicativă la Sistemul Armonizat corespunzătoare poziției 2106, primul alineat, litera A și al doilea alineat litera B, 9).</p>
186.	42/2010 din 15.1.2010 (JO L 12, 19.1.2010, p. 2) modificat prin Reg. 715/2012		<p>Produs compus din (% din greutate):</p> <p>—plantă de orz sub formă de pudră 28,8</p> <p>—miere 27,5</p> <p>—plantă tânără de grâu sub formă de pudră 21,5</p> <p>—pudră de lucernă 21,5</p>	2106 90 98	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate, precum și pe baza textului codurilor NC 2106, 210690 și 21069098.</p> <p>Deoarece, din cauza compoziției sale, produsul nu îndeplinește cerințele menționate în nota 2 litera (b) punctul (2) de la capitolul 19, clasificarea sa la</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>—acid stearic 0,4</p> <p>—piper 0,25</p> <p>—picolinat de crom 0,01</p> <p>(corespunzător unui conținut de 8,7 µg Cr per tabletă).</p> <p>Produsul este destinat vânzării cu amănuntul, sub formă de tablete și este utilizat ca supliment alimentar (o tabletă, de două ori pe zi).</p>		<p>acest capitol este exclusă.</p> <p>Produsul nu îndeplinește cerințele menționate în nota complementară 1 de la capitolul 30, deoarece nu se indică nici utilizarea sa pentru anumite boli specifice, nici concentrația de substanțe active. Prin urmare, produsul nu trebuie considerat preparat medicamentos pe bază de plante, în sensul poziției 3004.</p> <p>Se consideră, aşadar, că produsul se încadrează la poziția 2106, ca preparat alimentar nedenumit și necuprins în altă parte și că este utilizat ca supliment alimentar, recomandat pentru păstrarea sănătății sau a stării de bine, în general. (A se vedea și notele explicative ale Sistemului armonizat, aferente poziției 2106, al doilea paragraf, punctul 16)."</p>
187.	497/2011 din 18.5.2011 (JO L 134, 21.5.2011, p. 11)	2	<p>Lichid siropos aromatizat cu următoarea compoziție (procent din greutate):</p> <p>Apă 51,27</p> <p>Zahăr din trestie de zahăr 28,40</p> <p>Suc de zmeură 10,60</p> <p>Piure de zmeură 8,20</p> <p>Aromă 0,18</p>	2106 90 98	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate și pe baza textului codurilor NC 2106, 210690 și 21069098.</p> <p>Deoarece produsul nu poate fi băut ca atare, clasificarea ca băutură în capitolul 22 este exclusă.</p> <p>Data fiind compoziția sa, produsul cu conținut ridicat de suc de fructe și de piure de fructe este mai complex decât siropurile de zahăr aromatizate de la Codul NC 21069059.</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>Coloranți 0,02</p> <p>Excipienți</p> <p>După diluarea în apă sau alcool, preparatul este gata de consum ca cocktail.</p>		<p>Produsul trebuie clasificat așadar ca preparat pentru fabricarea băuturilor la codul NC 21069098. A se vedea și notele explicative ale Sistemului armonizat de la poziția 2106 punctul (12).</p>
188.	826/2011 din 12.8.2011 (JO L 211, 18.8.2011, p. 7)		<p>Tablete de diferite culori și cu forme de animale diverse, cu o greutate medie de aprox. 950 mg fiecare, destinate vânzării cu amănuntul, o tabletă având următoarea compoziție (% din masă):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zaharoză 61</li> <li>- amidon 2,4</li> </ul> <p>O tabletă mai conține, de asemenea:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vitamina A (50 % ca acetat de retinol: 375 μg și 50 % ca beta-caroten: 2252 μg)</li> <li>- vitamina B1 1,05 mg</li> <li>- vitamina B2 1,2 mg</li> <li>- vitamina B3 13,5 mg</li> <li>- vitamina B6 1,05 mg</li> <li>- vitamina B9 300 μg</li> </ul>	2106 90 98	<p>Clasificarea este stabilită de regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, de nota 1 la capitolul 29, de nota complementară 1 la capitolul 30 și de textul codurilor NC 2106, 210690 și 21069098. Din cauza compoziției sale, produsul nu are caracteristicile unui produs zaharos clasificat la poziția 1704 [(a se vedea, de asemenea, Notele explicative la Sistemul Armonizat, Capitolul 17, litera b)].</p> <p>Din cauza prezenței unor substanțe neacoperite de nota 1 (a), (b), (c), (f) sau (g) la Capitolul 29, produsul trebuie exclus din acest capitol.</p> <p>Produsul nu îndeplinește condițiile notei complementare 1 de la Capitolul 30 deoarece nu se fac precizări privind utilizarea sa pentru anumite boli specifice, afecțiuni sau simptomele acestora și, prin urmare, nu poate fi clasificat la poziția 3004. Având în vedere caracteristicile produsului, acesta trebuie clasificat la poziția 2106, ca preparat alimentar.</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>- vitamina B12 4,5 µg</p> <p>- vitamina C 60 mg</p> <p>- vitamina D 10 µg</p> <p>- vitamina E 10 mg</p> <p>În plus, sunt prezente următoarele substanțe: acid stearic, acid maleic, stearat de magneziu, bisulfid de sodiu, gluten, ulei de semințe de bumbac, dioxid de siliciu, acid citric, gelatină, carbonat de calciu, monogliceride și digliceride, arome naturale și artificiale și coloranți alimentari.</p> <p>Doza zilnică recomandată înscrisă pe etichetă este de o tabletă pe zi. Conform etichetei, produsul este destinat consumului uman.</p>		
189.	455/2012 din 22.5.2012 (JO L 141, 31.5.2012, p. 5)		<p>Produsul are următoarea compoziție (procent din greutate):</p> <p>—brânză mozzarella parțial degresată 45</p> <p>—înveliș 55</p> <p>care constă din:</p> <p>— făină (de grâu și de orez) 25-30</p> <p>— apă 20-25</p>	2106 90 98	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 pentru interpretarea Nomenclaturii combinată și pe baza textului codurilor NC 2106, 210690 și 21069098.</p> <p>Produsul este caracterizat de învelișul care reprezintă mai mult de 50% în greutate. Prin urmare, se exclude clasificarea la Capitolul 4 deoarece produsul nu mai prezintă caracteristica brânzei.</p> <p>Prin urmare, produsul trebuie clasificat la codul NC 21069098 ca preparat alimentar nedenumit și</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>— ou uscat întreg &lt; 2</p> <p>— brânză cu pastă tare și conținut mediu de grăsime &lt; 2</p> <p>— sare &lt; 2</p> <p>— condimente/arome &lt; 2</p> <p>— inulină &lt; 2</p> <p>— agent de îngroșare (E 464) &lt; 2</p> <p>— fibre de ovăz &lt; 2</p> <p>— ulei de floarea-soarelui &lt; 2</p> <p>Produsul constă dintr-un bloc sau din fâșii de brânză cu un înveliș realizat în mai multe etape, înainte de a fi ambalat și congelat. Conține ierburi și condimente și nu a fost preparat termic și nici precopt.</p> <p>Produsul se găsește în stare congelată, în general sigilat în pungi de plastic și/sau cutii de carton. Înainte de consum se prăjește în baie de ulei și se consumă ca gustare caldă.</p>		necuprins în altă parte.
190.	727/2012 din 6.8.2012 (JO L 213, 10.8.2012, p. 5)		Culturi de microorganisme prezentate în capsule de gelatină, destinate vânzării cu amănuntul. Conținutul capsulelor este format din	2106 90 98	Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate, a notei 1 litera (a) de la capitolul 30 și pe baza textului codurilor NC 2106, 210690 și

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>următoarele componente (% în greutate):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— L. rhamnosus 3,36</li> <li>— L. acidophilus 3,36</li> <li>— L. plantarum 0,84</li> <li>— B. lactis 0,84</li> <li>— maltodextrină 50,6</li> <li>— celuloză microcristalină 10</li> <li>— amidon de porumb 30</li> <li>— stearat de magneziu 1</li> </ul> <p>Conform etichetei, produsul este prezentat ca supliment alimentar destinat consumului uman.</p>		<p>21069098.</p> <p>Produsul este un preparat alimentar prezentat sub formă de capsule. Atât învelișul, cât și conținutul determină utilizarea și caracterul de supliment alimentar al produsului (a se vedea hotărârea Curții de Justiție a Uniunii Europene în cauzele conexe "Swiss Caps", C-410/08-C-412/08, Rep., 2009, p. I-11991, punctele 29 și 32).</p> <p>Prin urmare, produsul trebuie încadrat la poziția 2106 în categoria preparatelor alimentare nedenumite și necuprinse în altă parte (a se vedea, de asemenea, notele explicative la Sistemul armonizat aferente poziției 2106, punctul 16).</p>
191.	1127/2012 din 26.11.2012 (JO L 331, 1.12.2012, p. 13)		<p>Pulbere atomizată fină, de culoare cafeniu deschis, sub formă de microcapsule stabile și protejate, cu următoarea compoziție (% din greutate):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ulei rafinat de ton 48</li> <li>cazeinat de sodiu 24</li> <li>dextroză monohidratată 10</li> <li>amidon modificat 10</li> </ul>	2106 90 98	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate și pe baza textului codurilor NC 2106, 210690 și 21069098.</p> <p>Produsul este compus din ulei rafinat de ton și cantități mari (cel puțin 50 %) de alte ingrediente.</p> <p>Deși produsele de la poziția 1517 pot conține mici cantități de alte componente (a se vedea, de asemenea, nota explicativă la Sistemul armonizat aferentă poziției 1517, al doilea alineat),</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>ascorbat de sodiu 5</p> <p>apă 3</p> <p>și conținând urme de tocoferoli naturali, lecitină, d1-alpha tocoferol și palmitat de ascorbil.</p> <p>Produsul este utilizat pentru a crește nivelul de acizi grași Omega-3 în preparatele alimentare.</p>		<p>clasificarea la poziția respectivă este exclusă, deoarece, din cauza compoziției sale, produsul a pierdut caracteristicile uleiului comestibil de la această poziție.</p> <p>Prin urmare, produsul trebuie încadrat la poziția 2106 în categoria preparatelor alimentare nedenumite și necuprinse în altă parte [a se vedea, de asemenea, Notele explicative la Sistemul armonizat aferente poziției 2106, (B)].</p>
192.	387/2013 din 23.04.2013 (JO L 117, 27.04.2013, p. 14-15)		<p>Un produs prezentat în capsule de gelatină, condiționat pentru vânzarea cu amănuntul. Fiecare capsulă conține următoarele ingrediente:</p> <p>—pulbere din scoarță de gheara pisicii (<i>Uncaria tomentosa</i>) 500 mg</p> <p>—palmitat de ascorbil 57 mg</p> <p>—celuloză microcristalină 79 mg</p> <p>—făină de orez 17 mg</p> <p>—silice 32 mg</p> <p>Produsul conține amidon/glucoză în proporție de aproximativ 17 % din greutate.</p> <p>Conform etichetei, produsul este prezentat ca supliment alimentar destinat consumului uman.</p>	2106 90 98	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate, a notei 1 litera (a) la capitolul 30, a notei complementare 1 la capitolul 30 și pe baza textului codurilor NC 2106, 210690 și 21069098.</p> <p>Deoarece concentrația substanței active sau a substanțelor active conținute de produs nu este indicată pe etichetă, pe ambalaj sau în modul de utilizare atașat, condițiile menționate în nota complementară 1 la capitolul 30 nu sunt îndeplinite. În consecință, clasificarea la poziția 3004 ca medicament este exclusă.</p> <p>Produsul este un preparat alimentar prezentat sub formă de capsule. Învelișul este un factor care, împreună cu conținutul, determină utilizarea și caracterul produsului (a se vedea decizia Curții de Justiție a Uniunii Europene în cauzele conexe C-410/08-C-412/08 "Swiss Caps", Rep., 2009, p. I-11991, punctele 29 și 32).</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
					În consecință, produsul trebuie clasificat la codul NC 21069098 ca preparat alimentar nedenumit și necuprins în altă parte (a se vedea, de asemenea, notele explicative ale Sistemului armonizat aferente poziției 2106, punctul 16)
193.	1224/2003 din 9.7.2003 (JO L 172, 10.7.2003, p. 4)	1	Băutură nealcoolică compusă din apă gazoasă, zaharoză, glucoză, acid citric, taurină (0,4 %), glucuronolactonă (0,24 %), cafeină (0,03 %), inositol, vitamine, aromatizanți și coloranți. Această băutură este prezentată ca băutură energizantă în doze de 250 ml	2202 10 00	Clasificarea se stabilește conform dispozițiilor din regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinată, conform notei 3 din capitolul 22, conform notei complementare 1 din capitolul 22, precum și conform formulării codurilor NC 2202 și 22021000 Faptul că produsul conține, între altele, taurină, cafeină și vitamine nu exclude clasificarea sa la subpoziția menționată anterior (a se vedea nota explicativă din Sistemul armonizat, poziția 2202 partea A punctul 2 și nota explicativă din Nomenclatura Combinată, codul NC 22021000 din Nomenclatura Combinată)
194.	184/89 din 25.1.1989 (JO L 23, 27.1.1989, p. 19)		Preparat lichid conținând cazeinat de sodiu și cazeinat de calciu, proteine de soia, lecitină de soia, uleiuri de porumb și de soia, trigliceride cu lanțuri medii, maltodextrine, săruri minerale, vitamine și apă, putând fi administrat și prin sondă enterală.	2202 90 10	Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinată, în anunțul juridic 1 litera (a) din capitolul 30, precum și cu textul de la codurile NC 2202, 220290 și 22029010.
195.	3513/92 din 3.12.1992 (JO L 355, 5.12.1992, p. 12)	3	Suc de morcovi care a suferit o fermentație lactică și care poate fi consumat direct ca băutură.	2202 90 10	Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinată și cu textul codurilor NC 2202, 220290 și 22029010.  Ca urmare a fermentării lactice și a reducerii valorii pH care rezultă de aici, produsul și-a pierdut

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
					<p>caracterul original de suc de legume de la poziția 2009 (a se vedea, de asemenea, notele explicative ale Sistemului Armonizat, poziția 2009, punctele 3 și 7).</p>
196.	1232/2013 din 28.11.2013 (JO L 322, 03.12.2013, p. 15-16)		<p>Băutură nealcoolică ce poate fi consumată imediat, compusă din (% din greutate):</p> <p>Piure de piersici 31</p> <p>Suc de morcovi concentrate 28</p> <p>Suc de mere concentrate 12</p> <p>Piure de pere 7</p> <p>Suc de ananas concentrate 7</p> <p>Suc de struguri concentrate 4</p> <p>Suc de pere concentrate 3</p> <p>și pulpă de portocale, piure concentrat de acerola, fibre de mere și suc de lămâie concentrat.</p> <p>Ingredientele acestui produs sunt pasteurizate și îmbuteliate în recipiente mici (100 ml) pentru vânzarea cu amănuntul.</p>	2202 90 10	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii combinate, a notei 3 la capitolul 22 și a textelor codurilor NC 2202, 220290 și 22029010.</p> <p>Deoarece este obținut dintr-un amestec de mai multe sucuri concentrate de fructe și un suc concentrat de legume cu adaos de piureuri de fructe, produsul și-a pierdut caracterul original de suc de fructe de la poziția 2009 (a se vedea și Notele explicative la Sistemul armonizat aferente poziției 2009).</p> <p>Produsul este prezentat ca băutură nealcoolică constând din sucuri concentrate de fructe, un suc concentrat de legume și piureuri de fructe.</p> <p>În consecință, produsul trebuie clasificat la codul NC 2202 90 10.</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
197.	306/2001 din 12.2.2001 (JO L 44, 15.2.2001, p. 25)	4	<p>Produs fermentat lichid cu următoarea compoziție analitică (procent din greuate):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- apă: 81</li> <li>- zaharoză: 15</li> <li>- lactoză: 1,5</li> <li>- proteine: 1,2</li> <li>- acid lactic: 0,6</li> <li>- dextroză: 0,4</li> <li>- totalul grăsimilor: 0,1</li> </ul> <p>și cantități mici de aromatizanți.</p> <p>Produsul, ambalat în sticlute se utilizează direct ca băutură</p>	2202 90 91	<p>Clasificarea este conformă cu regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, cu nota 1 de la capitolul 4 și cu textul codurilor NC 2202, 2202 90 și 2202 90 91</p> <p>Având în vedere cantitățile reduse de constituenti naturali ai laptelui și conținutul ridicat de apă, produsul nu poate fi considerat reprezentativ pentru capitolul 4. În măsura în care poate fi consumat direct ca băutură, produsul trebuie clasificat la poziția 2202</p>
198.	161/2007 din 15.2.2007 (JO L 51, 20.2.2007, p. 5)	1	<p>Un produs lichid pe bază de produse lactate fermentate aditivate cu steroli de vegetali și aromă de fructe obținuți dintr-un preparat de fructe.</p> <p>Compoziția este următoarea (procente în greutate):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zaharoză/sirop de glucoză 12,2</li> <li>- lactoză 2,5</li> </ul>	2202 90 91	<p>Clasificarea e determinată de dispozițiile Regulilor generale nr. 1 și 6 de interpretare a NC și de textul poziției 2202, al subpoziției 2202 90 și al codului tarifar 2202 90 91.</p> <p>Fiind consumat direct ca băutură, produsul trebuie clasificat la poziția 2202.</p> <p>Produsul este exclus de la poziția 0403 deoarece esterii de stanol nu sunt substanțe de adaos de natura celor permise pentru produsele de la</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>- proteine 2,6</p> <p>- grăsimi 2,2</p> <p>- steroli vegetali (esteri de stanol) 3</p> <p>- grăsimi din lapte sub 0,2</p> <p>- conținut de umiditate 76,9</p> <p>și mici cantități de vitamine și aromatizanți.</p> <p>Produsul e disponibil cu diferite arome (de exemplu, căpșune sau portocale). Preparatul din fructe constă într-un suc de fructe obținut din suc concentrat aditivat cu un stabilizator (pectină).</p> <p>Produsul este prezentat în sticle de 65 ml și e destinat direct consumului ca băutură.</p>		<p>capitolul 4 (a se vedea Notele explicative la Sistemul armonizat aferente capitolului 4, Considerații generale, punctul I paragraful al doilea). Deci produsul nu poate fi considerat un iaurt lichid aromatizat sau aditivat cu fructe sau cu cacao care s-ar clasifica la poziția 0403.</p> <p>Clasificarea la poziția 1901 este exclusă pentru că produsul prezintă caracteristicile unei băuturi în sensul capitolului 22 (a se vedea nota explicativă la Sistemul armonizat aferentă poziției 1901 punctul III paragraful al doilea).</p>
199.	766/2013 din 07.08.2013 (JO L 214, 09.08.2013, p. 3-4)		<p>Produs lichid pe bază de produse din lapte fermentat cu adaos de fructe și fulgi de cereale, compus din (% din greutate):</p> <p>- iaurt (conținut de grăsime al laptelui 1,9% din greutate) 78,9</p> <p>- zahăr 8,4</p> <p>- apă 7,4</p> <p>- piersici 4,3</p>	2202 90 95	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 pentru interpretarea Nomenclaturii combinate și pe baza textului codurilor NC 2202, 220290 și 22029095.</p> <p>Se exclude clasificarea produsului la poziția 0403, ca iaurt lichid, deoarece fulgii de cereale nu sunt substanțe care pot fi adăugate în produsele clasificate la capitolul 4 [a se vedea, de asemenea, notele explicative la Sistemul armonizat (SA), capitolul 4, considerații generale, punctul (I), al doilea alineat]. În plus, cerealele nu îndeplinesc criteriile enunțate la poziția 0403,</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>- fulgi de grâu 0,6</p> <p>- fulgi de seară 0,3</p> <p>și mici cantități de preparate aromatice (arome), de caroten (agent colorant) și microorganisme utilizate în produsele alimentare.</p> <p>Produsul, îmbuteliat în sticle de plastic de 400 g, este destinat consumului direct ca băutură.</p>		<p>deoarece acestea nu pot fi considerate ca fiind "adaos de fructe, fructe cu coajă lemnoasă sau cacao".</p> <p>De asemenea, se exclude clasificarea la poziția 1901, deoarece produsul prezintă caracteristicile unei băuturi de la capitolul 22 [a se vedea, de asemenea, notele explicative la Sistemului Armonizat (SA), aferente poziției 1901, punctul III, al doilea alineat].</p> <p>Ținând cont că produsul este o băutură destinată consumului direct, acesta este în concordanță cu poziția 2202.</p> <p>În consecință, produsul trebuie clasificat la poziția 2202 ca "alte băuturi nealcoolice".</p>
200.	1967/2005 din 1.12.2005 (JO L 316, 2.12.2005, p. 7)	1	<p>Produs ce are aspectul unui lichid limpede, ușor spumos, de culoare galbenă/ambră. Are un titru alcoolic volumic de 5,9 % vol.</p> <p>Se obține prin fermentarea unui must de 15,3 grade Plato. Soluția fermentată trece printr-o fază de limpezire și de filtrare. Soluției respective i se adaugă 3,34 % sirop de zahăr, 0,14 % arome (din care 75 % provin din Tequila), 0,11 % acid citric și 0,002 % acid ascorbic. Produsul are miros și gust de bere.</p> <p>Produsul este destinat consumului direct. Este prezentat ca bere în sticle cu un conținut de 330</p>	2203 00 01	<p>Clasificarea se stabilește în conformitate cu regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, precum și cu textul codurilor NC 220300 și 22030001. Produsul este o băutură și poate fi încadrat ca bere fabricată din malț la poziția 2203. Nu poate fi exclus de la poziția 2203 deoarece alcoolul adăugat prin arome nu are decât un titru alcoolic volumic de 0,04 % vol. de alcool. Prin urmare, produsul nu poate fi încadrat la poziția 2208. Notele explicative ale Sistemului Armonizat referitoare la poziția 2203 precizează că se adaugă uneori la bere zaharuri, coloranți, dioxid de carbon sau alte substanțe. Prin urmare, berea de la poziția 2203 poate fi, printre altele, aromatizată.</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			ml/0,33 l, etichetate în mod corespunzător.		
201.	1676/89 din 13.6.1989 (JO L 164, 15.6.1989, p. 7)-modificat prin Reg. 705/2005		Un recipient de sticlă care conține 0,7 litri de vin de orez (saké), o carafă mică de porțelan și trei cupe mici, tot din porțelan, ambalate toate într-o cutie de carton	vinul de orez (saké):  2206 00 59  (porțelan):  6911 10 00  <i>INIȚIAL:</i>  <i>(Reg. 1676/89)</i>  2206 00 93  69111000	
202.	600/2006 din 18.4.2006 (JO L 106, 19.4.2006, p. 5)		<p>Produs lichid, de culoare roșu închis, nespumant, fără sedimente, cu un titru alcoolic volumic de circa 16% din care, în conformitate cu analizele de laborator efectuate, cel puțin jumătate nu provine de la struguri.</p> <p>Produsul este obținut din must de struguri la care se adaugă, în cursul procesului de fermentare, zahăr din sfeclă și alcool etilic obținut din porumb.</p> <p>Conținutul compușilor</p>	2206 00 59	<p>Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinate, cu nota complementară 5 litera (c) de la capitolul 22 și cu textul codurilor NC 220600 și 22060059.</p> <p>Chiar dacă produsul este îmbogățit cu alcool, rămâne clasificat la poziția 2206 deoarece păstrează caracterul produselor încadrate la această poziție [a se vedea notele explicative ale SA cu privire la poziția 2206 alineatul (3)].</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>—total zaharuri: 169,7 g/l; —acid citric: 1,4 g/l; —acid tartric: 1,4 g/l; —acid malic: 0,2 g/l; —acid acetic: 0,3 g/l.</p> <p>Produsul are un gust dulceag, acidulat, acrișor, aromatic și ușor condimentat. Este destinat consumului direct ca băutură. Este prezentat în sticle de 0,75 l.</p>		<p>Produsul nu poate fi clasificat nici ca alte vinuri de la poziția 2204 datorită conținutului ridicat de acid citric și de zahăr, care modifică caracterul vinului din struguri proaspeți de la poziția 2204.</p> <p>Notele explicative ale SA referitoare la poziția 2204 alineatul (1) punctul (4) descriu vinurile de desert (sau lichioruri), obținute uneori prin adăugarea de alcool. Cu toate acestea, produsul respectiv nu poate fi considerat un vin licoros reglementat de poziția 2204 deoarece în conformitate cu nota complementară 5 litera (c) de la capitolul 22, numai produsul obținut prin adăugarea unui produs provenit din distilarea vinului poate fi considerat vin licoros.</p>
203.	1160/98 din 2.6.1998 (JO L 160, 4.6.1998, p. 20)	6	Alcool etilic nedenaturat, cu un titlu alcoolmetric volumetric de 80 % sau mai mult, conținând circa 20 % carbon activat.	2207 10 00	Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1, 3b și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, precum și cu textul codurilor NC 2207 și 22071000.
204.	142/2002 din 25.1.2002 (JO L 24, 26.1.2002, p. 14)	1	Amestec de alcool etilic (88,5 %), acetat de etil (5 %) și apă. Acetatul de etil adăugat la amestec este considerat agent de denaturare	2207 20 00	Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile din regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, precum și în conformitate cu formularea codurilor NC 2207 și 22072000. Din cauza adaosului de acetat de etil, produsul nu este adecvat pentru uz alimentar, dar este adecvat pentru uz industrial. Produsul în cauză este un alcool etilic denaturat, de la poziția 2207
205.	142/2002 din 25.1.2002 (JO L 24,	2	Amestec de alcool etilic (aproximativ 90 %), acetat de etil (aproximativ 5 %) și aldehide,	2207 20 00	Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile din regulile generale 1 și 6 de

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
	26.1.2002, p. 14)		alcooli superiori și apăAcetatul de etil adăugat la amestec este considerat agent de denaturare		interpretare a Nomenclurii Combinată, precum și în conformitate cu formularea codurilor NC 2207 și 22072000 Din cauza adaosului de acetat de etil, produsul nu este adecvat pentru uz alimentar, dar este adecvat pentru uz industrial. Produsul în cauză este un alcool etilic denaturat, de la poziția 2207
206.	334/2008 din 11.4.2008 (JO L 102, 12.4.2008, p. 20)		<p>Produs cu următoarea compoziție (procente masice):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>—alcool etilic peste 90,0</li> <li>—apă sub 7,4</li> <li>—etilenglicol 1,3</li> <li>—butanonă 1,3</li> </ul> <p>Produsul este ambalat în sticle de 1 și 3 litri, precum și în containere de aproximativ 100 de litri.</p> <p>Conform indicațiilor de pe ambalaj, produsul poate fi utilizat direct sau diluat cu apă, ca lichid antigel sau lichid de degivrare, de exemplu.</p>	2207 20 00	Clasificarea e determinată pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinată, precum și pe baza textului codurilor NC 2207 și 22072000. Adaosul de butanonă și într-o mai mică măsură de etilenglicol face produsul impropriu consumului uman, dar utilizabil în scopuri industriale. Procentajul redus de etilenglicol nu conferă produsului caracterul de antigel sau lichid de degivrare clasificat la poziția 3820. Din aceste considerente produsul trebuie clasificat ca alcool etilic denaturat la codul NC 22072000.
207.	211/2012 din 12.3.2012 (JO L 73, 13.3.2012, p. 1) modificat prin Reg. 2017/2157 din		<p>Produs care are următoarea compoziție (% din greutate):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>—alcool etilic 70 %</li> <li>—benzină (benzină pentru autovehicule) 30 %,</li> </ul>	22072000	Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii combinate, a notei complementare 12 la capitolul 22, precum și a textelor codurilor NC 2207 și 2207 20 00. Produsul este un amestec de alcool etilic și benzină (benzină pentru autovehicule). Procentajul

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
	16.11.2017 (JO L 304/21 din 21.11.2017)		conformă cu standardul EN 228  Produsul este utilizat ca materie primă pentru producerea de combustibili pentru autovehicule. Este transportat în vrac.		de benzină (benzină pentru autovehicule) din conținutul produsului îl face impropriu consumului uman, însă nu împiedică utilizarea produsului în scopuri industriale (a se vedea notele explicative ale Sistemului armonizat aferente poziției 2207, al patrulea paragraf). Prin urmare, produsul trebuie clasificat la codul NC 2207 20 00 ca alcool etilic denaturat.”
208.	70/2013 din 23.01.2013 (JO L 26, 26.1.2013, p. 5-6)		Produsul are următoarea compoziție (procent din greutate):  — alcool etilic 90  — etil-terț-butil-eter (ETBE) 10  Produsul este transportat în vrac.	22072000	Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1, 3 litera (a) și 6 de interpretare a Nomenclurii combinate, precum și pe baza textului codurilor NC 2207 și 22072000.  Poziția 2207 oferă o descriere mai specifică față de poziția 3824, care oferă o descriere mai generală. Prin urmare, clasificarea la poziția 3824 este exclusă prin aplicarea regulii generale 3 litera (a).  Produsul este un amestec simplu de alcool etilic și ETBE. Procentajul de ETBE din conținutul produsului îl face impropriu consumului uman, însă nu împiedică utilizarea produsului în scopuri industriale (a se vedea notele explicative la SA aferente poziției 2207 al patrulea paragraf).  Prin urmare, produsul trebuie clasificat la codul NC 22072000 ca alcool etilic denaturat.
209.	1405/2013 din 20.12.2013 (JO L 349, 21.12.2013, p. 91-92)		Produs cu următoarea compoziție:  - între 90,0 și 99,9% alcool etilic în greutate	2207 20 00	Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1, 3 (b) și 6 pentru interpretarea Nomenclurii combinate, precum și pe baza

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>(agent antigel);</p> <p>- Aditivi (agenți de denaturare):</p> <p>- 20 mg/litru de alcool pur de benzoat de denatoniu,</p> <p>- 5 ml/litru de alcool pur de alcool izopropilic și</p> <p>- fie 5 ml/litru de alcool pur de alcool butilic, fie 10 ml/litru de alcool pur de metil etil cetonă;</p> <p>- 1 g/litru de alcool pur de agent tensioactiv.</p> <p>Adăugarea de benzoat de denatoniu, alcool izopropilic și alcool butilic sau metil etil cetonă fac ca produsul impropriu consumului uman.</p> <p>Produsul este transportat în cisterne sau rezervoare. Nu sunt disponibile ambalaje pentru vânzarea cu amănuntul.</p> <p>În conformitate cu documentele însoțitoare, produsul este un concentrat utilizat la producerea de lichid antigel.</p>		<p>textului codurilor NC 2207 și 2207 20 00.</p> <p>Având în vedere conținutul ridicat de alcool etilic, produsul nu este adecvat utilizării în mod direct ca lichid antigel, deoarece trebuie să fie diluat cu apă pentru a reduce la minimum reacția chimică adversă cu elastomerii cu care este în contact lichidul antigel circulant. Prin urmare, produsul nu poate fi utilizat ca lichid antigel sau lichid de degivrare de la poziția 3820. Prin urmare, se exclude clasificarea la poziția 3820.</p> <p>Având în vedere caracteristicile sale obiective, și anume conținutul ridicat de alcool etilic și prezența diversilor agenți de denaturare (benzoat de denatoniu, alcool izopropilic, alcool butilic, metil etil cetonă), precum și absența unor agenți antigel, alții decât alcoolul etilic, caracterul esențial al produsului este conferit de alcoolul denaturat.</p> <p>Prin urmare, produsul trebuie clasificat ca alcool etilic denaturat la codul NC 22072000.</p>
210.	1114/2006 din 20.7.2006 (JO L 199, 21.7.2006, p. 3)	1	Produs lichid pe bază de tinctură de arnică (proporție arnică/extract 1:10) condiționat pentru vânzarea cu amănuntul în sticlă cu un volum de 50 ml, cu o tărie alcoolică de 45 % vol.	2208 90 69	Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, a Notei 1 d) din capitolul 13, precum și a textelor codurilor NC 2208, 220890 și 22089069.

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>Conform ambalajului, produsul este destinat consumului uman pentru alte utilizări decât producția de băuturi alcoolice.</p> <p>Doză recomandată: 30 până la 50 picături, diluate în jumătate de pahar cu apă, de două-trei ori pe zi.</p>		<p>Fiind vorba de o băutură, produsul nu poate fi clasificat la capitolul 13.</p> <p>Produsul nu poate fi considerat ca un medicament de la poziția 3004, deoarece nu îndeplinește criteriile Notei complementare 1 din capitolul 30. Produsul trebuie clasificat ca băutură spirtoasă de la poziția 2208 [a se vedea notele explicative din SA privind poziția 2208, alineatul (3) punctul 16].</p>
211.	2019/923 din 03.06.2019 (JO L 148/7 din 06.06.2019)		<p>1. Produs care constă într-un lichid alcoolic cu o tărie alcoolică în volume cuprinsă între 4 % și 6 %. Este produs prin amestecarea sucului de mere fermentat cu alcool etilic distilat, apă carbogazificată, zahăr, acid citric, arome, un agent de conservare (E 202), cafeină și coloranți (E 102, E 124). Adăugarea de alcool etilic distilat la suc de mere fermentat mărește tăria alcoolică a acestuia: 62,05 litri de suc de mere fermentat la 18 % vol. (11,17 litri de alcool) se amestecă cu 37,95 litri de alcool etilic distilat la 28,28 % vol. (10,73 litri de alcool). Partea de alcool fermentat din produs reprezintă 51 %, iar alcoolul distilat reprezintă 49 % din conținutul total de alcool. Amestecul rezultat este diluat până la obținerea unei băuturi cu o concentrație de alcool cuprinsă între 4 % și 6 % vol., prin adăugarea de apă carbogazificată. Se adaugă, de asemenea, zahăr, acid citric, un agent de conservare (E 202), cafeină, coloranți (E 102, E 124) și arome (de exemplu, mango, rom, fructul pasiunii sau vin de Porto). Produsul este</p>	2208 90 69	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate și pe baza textului codurilor NC 2208, 2208 90 și 2208 90 69. Produsul este o băutură alcoolică care nu a păstrat caracterul unui produs de la poziția 2206 (a se vedea, de asemenea, Notele explicative la Sistemul armonizat aferente poziției 2206, al treilea paragraf), deoarece substanțele adăugate au dus la pierderea proprietăților și a caracteristicilor sucului de mere fermentat. Faptul că alcoolul distilat nu depășește, nici ca volum, nici ca procentaj, 49 % din alcoolul prezent în produs, restul de 51 % rezultând dintr-un proces de fermentație, nu este un criteriu de clasificare, deoarece nu există o regulă care să determine caracterul produselor de la poziția 2206 în funcție de procentajul majoritar. În consecință, clasificarea la poziția 2206 este exclusă, deoarece produsul prezintă caracteristici obiective similare celor ale unei băuturi spirtoase și nu cele proprii unei băuturi obținute prin fermentarea unui anumit fruct sau a unei anumite plante. În consecință,</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			prezentat pentru a fi utilizat la producerea cocktailurilor. Mirosul și gustul sunt alcoolice, acide și dulci. Produsul este destinat consumului uman și este prezentat pentru vânzarea cu amănuntul în recipiente cu un conținut de maximum doi litri.		produsul trebuie clasificat la codul NC 2208 90 69 ca alte băuturi spirtoase prezentate în recipiente cu un conținut de maximum doi litri.
212.	1114/2006 din 20.7.2006 (JO L 199, 21.7.2006, p. 3)	2	<p>Produs lichid condiționat pentru vânzarea cu amănuntul în stică cu un volum de 30ml, cu o tărie alcoolică de 68% vol, care conține următoarele elemente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- frunze de pătlagină îngustă (Plantago lanceolata), flori de cimbru (Thymus vulgaris) și de helichrysum (Helichrysum italicum) 2,1 g; - extract uscat de propolis 84 mg;</li> <li>- extract liofilizat de grindelia (Grindelia robusta) 45 mg;</li> <li>- ulei esențial de eucalipt (Eucalyptus globulus) 10,5 mg; - ulei esențial de pin silvestru (Pinus sylvestris) 10,5 mg; - alcool;</li> <li>- apă.</li> </ul> <p>Conform ambalajului, produsul poate fi utilizat pentru ameliorarea respirației și este destinat consumului uman.</p> <p>Doză recomandată: 25 picături, diluate în puțină apă, de trei ori pe zi.</p>	2208 90 69	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, precum și a textelor codurilor NC 2208, 220890 și 22089069.</p> <p>Produsul nu poate fi considerat ca medicament de la poziția 3004 deoarece nu îndeplinește criteriile Notei complementare 1 din capitolul 30.</p> <p>Produsul trebuie să fie clasificat ca băutură spirtoasă de la poziția 2208 [a se vedea notele explicative din SA privind poziția 2208, alineatul (3) punctul 16].</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
213.	1114/2006 din 20.7.2006 (JO L 199, 21.7.2006, p. 3)	3	<p>Produs lichid condiționat pentru vânzarea cu amănuntul în sticlă cu un volum de 30 ml, cu o tărie alcoolică de 70 % vol., care conține următoarele elemente:</p> <p>—propolis (minimum 38 mg/ml total flavonoide exprimate sub formă de galangină) 16 % în greutate;</p> <p>—alcool;</p> <p>—apă.</p> <p>Conform ambalajului, produsul ar putea fi utilizat pentru ameliorarea apărării naturale a căilor respiratorii și este destinat consumului uman.</p> <p>Doză recomandată: 40 până la 60 picături pe zi într-o linguriță de zahăr sau de miere.</p>	2208 90 69	Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, a Notei 1 (a) din capitolul 30 și a textelor codurilor NC 2208, 220890 și 22089069. Produsul nu poate fi considerat ca un medicament din capitolul 30. Produsul trebuie clasificat ca băutură spirtoasă de la poziția 2208 [a se vedea notele explicative din SA privind poziții 2208, alineatul (3) punctul 16].
214.	1114/2006 din 20.7.2006 (JO L 199, 21.7.2006, p. 3)	4	<p>Produs lichid condiționat pentru vânzarea cu amănuntul în sticlă cu un volum de 30 ml, cu o tărie alcoolică de 70 % vol., care conține următoarele elemente:</p> <p>—extract hidro-alcoolic de propolis (standardizat cu extract uscat nativ de propolis) 0,6 g;</p> <p>—alcool;</p> <p>—apă.</p>	2208 90 69	Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, a Notei 3 din capitolul 33, precum și a textelor codurilor NC 2208, 220890 și 22089069. Produsul nu poate fi considerat ca apă de gură de la poziția 3306, deoarece nu este condiționat într-o formă specializată clar pentru a fi utilizat pentru igiena bucală [a se vedea notele explicative din SA din capitolul 33, considerații generale, al patrulea alineat litera (b)]. Produsul trebuie clasificat ca băutură spirtoasă de la poziția 2208 [a se vedea notele explicative din SA privind poziția 2208,

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			Conform ambalajului, produsul este destinat consumului uman, cu o doză recomandată de 25 picături o dată sau de două ori pe zi în jumătate de pahar cu apă. Poate fi utilizat, de asemenea, ca apă de gură prin diluarea a 25 picături în apă		alineatul (3) punctul 16].
215.	1114/2006 din 20.7.2006 (JO L 199, 21.7.2006, p. 3)	5	<p>Produs lichid pe bază de macerat de glicerină de muguri de coacăze negre (<i>Ribes nigrum</i>) (proporție medicament/extract 1:20) condiționat pentru vânzarea cu amănuntul în sticlă de 100 ml, cu o tărie alcoolică de 38 % vol.</p> <p>Conform ambalajului, produsul este destinat consumului uman pentru alte utilizări decât producția de băuturi alcoolice.</p> <p>Doză recomandată: 50 până la 150 picături, diluate în puțină apă, pe zi.</p>	2208 90 69	Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, a Notei 1 d) din capitolul 13 și a textelor codurilor NC 2208, 220890 și 22089069. Fiind vorba de o băutură, produsul nu poate fi clasificat la capitolul 13. Produsul trebuie clasificat ca băutură spirtoasă de la poziția 2208 [a se vedea notele explicative din SA privind poziția 2208, alineatul (3) punctul 16].
216.	160/2007 din 15.2.2007 (JO L 51, 20.2.2007, p. 3)		<p>Produsul reprezintă un lichid brun închis, limpede, cu miros aromatic de plante și cu gust amar de plante. Titrul alcoolic volumic este de 43 % vol.</p> <p>Produsul este un amestec de 32 de tipuri de extracte de plante medicinale, aditivat cu extract de caramel, apă și alcool (96 % vol.). Printre altele, sunt utilizate pentru fabricarea produsului următoarele ingrediente:</p> <p>— curcuma zedoaria (<i>Radix Zedoariae</i>)</p>	2208 90 69	<p>Clasificarea este determinată de dispozițiile Regulilor Generale nr. 1 și 6 de interpretare a NC, nota complementară 1(b) de la capitolul 30 al NC și de textul poziției 2208, al subpoziției 2208 90 și al codului tarifar 2208 90 69.</p> <p>Produsul nu poate fi considerat un medicament de la capitolul 30. Nici eticheta, nici instrucțiunile de utilizare din ambalaj nu conțin informații referitoare la substanțele active sau la concentrația substanței(lor) active. Sunt menționate numai cantitatea și tipul plantelor sau părților de plante. În consecință condițiile din nota 1(b) de la capitolul</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<ul style="list-style-type: none"> <li>— mojdrean (Fraxinus ornus) (Manna)</li> <li>— angelică (Radix Angelicae)</li> <li>— carlină (Radix Carlinae)</li> <li>— mir (Myrrha)</li> <li>— camfor (Camphora)</li> <li>— șofran (Flos Croci)</li> </ul> <p>Conform informațiilor de pe ambalaj, este recomandată administrarea produsului în cantități mici (câte o linguriță dimineața și seara, diluat sau nu în apă, ceai sau suc)</p> <p>Produsul este prezentat într-o sticlă de 500 ml și este utilizat direct ca o băutură.</p>		<p>30 nu sunt îndeplinite.</p> <p>Produsul este o băutură spirtoasă clasificată la poziția 2208 care are caracteristicile unui supliment alimentar destinat a menține o stare de sănătate bună sau în general starea de bine, fabricat pe bază de extracte din plante (a se vedea nota explicativă la Sistemul armonizat aferentă poziției 2208, al treilea alineat, punctul 16).</p>
217.	2025/1221 din 16.06.2025 (JO L din 19.06.2025)		<p>Băutură alcoolică carbogazoasă de culoare roșu închis, cu gust și aromă de coacăze negre, care conține 14,5 % alcool în volum.</p> <p>Este produsă prin amestecarea unui lichid alcoolic cu un lichid nealcoolic carbogazos în proporții de aproximativ 76 % și, respectiv, 24 % din volum.</p> <p>Lichidul alcoolic este obținut prin amestecarea sucului de mere fermentat cu alcool etilic rectificat, sirop de glucoză- fructoză, acid citric și apă. Are un puternic miros și gust alcoolic și este</p>	2208 90 69	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate și pe baza textului codurilor NC 2208, 2208 90 și 2208 90 69.</p> <p>Lichidul alcoolic utilizat în produsul final nu are gustul și mirosul unei băuturi produse dintr-un anumit fruct sau produs natural și, prin urmare, nu păstrează caracterul unui produs încadrat la poziția 2206. Prin urmare, produsul final nu poate fi clasificat ca băutură fermentată sau ca amestec dintr-o băutură fermentată și o băutură nealcoolică de la poziția 2206 (a se vedea, de asemenea,</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>lipsit de mirosul și gustul unei băuturi fermentate produse din suc de mere. Lichidul nealcoolice carbogazos conține apă, sirop de glucoză-fructoză, dioxid de carbon, acid citric, aromă de coacăze negre, conservanți și coloranți (E122, E151).</p> <p>Partea de alcool fermentat din produs reprezintă 54 %, iar alcoolul rectificat reprezintă 46 % din conținutul total de alcool.</p> <p>Produsul final are miros și gust de coacăze negre și este destinat consumului direct. Este ambalat pentru vânzarea cu amănuntul ca băutură alcoolică cu aromă de coacăze negre în sticle de plastic de 0,5 l.</p>		<p>Notele explicative la Sistemul armonizat aferente poziției 2206 al treilea paragraf și Notele explicative la Nomenclatura combinată aferente poziției 2206 00).</p> <p>În consecință, produsul trebuie clasificat la codul NC 2208 90 69 ca alte băuturi spirtoase prezentate în recipiente cu un conținut de maximum 2.</p>
218.	2019/923 din 03.06.2019 (JO L 148/7 din 06.06.2019)		<p>2. Produs care constă într-un lichid alcoolic cu o tărie alcoolică în volum de 15 %. Este produs prin fermentarea unui extract de sfeclă de zahăr cu un conținut de zaharoză de 93,4 % din greutate (96,7 % zaharoză exprimată în substanță uscată), proteine, oligoelemente, fibre și apă. Procesul de fermentare se realizează prin adăugarea de apă și drojdie, până la obținerea unui conținut de alcool de 15 %. Drojdia se îndepărtează apoi prin sedimentare și microfiltrare. Produsul nu are miros și gust specifice, cu excepția celor proprii alcoolului. Produsul este destinat utilizării ca bază pentru prepararea băuturilor alcoolice. Este prezentat în vrac.</p>	2208 90 99	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate și pe baza textului codurilor NC 2208, 2208 90 și 2208 90 99. Extractul de sfeclă de zahăr este zahăr brut neutru și, prin urmare, produsul nu poate avea gustul, mirosul și/sau aspectul unei băuturi produse dintr-un anumit fruct sau dintr-un anumit produs natural. Ca atare, el nu a obținut caracteristicile unui produs de la poziția 2206, dar le-a obținut pe cele ale alcoolului etilic de la poziția 2208. Produsul, care este obținut prin prelucrarea unui extract de sfeclă de zahăr fermentat și este destinat utilizării ca bază pentru prepararea băuturilor alcoolice, fiind neutru din punctul de vedere al culorii, mirosului și gustului, ca rezultat al purificării (inclusiv al microfiltrării), se</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
					clasifică la poziția 2208. În consecință, produsul trebuie clasificat la codul NC 2208 90 99 ca alte tipuri de alcool etilic nedenaturat prezentate în recipiente cu un conținut de maximum doi litri.
219.	1271/2011 din 5.12.2011 (JO L 325, 8.12.2011, p. 1)		<p>Produsul se prezintă sub forma unei pulberi de culoare bej care are următoarea compoziție (% în greutate):</p> <p>fibre alimentare/dietetice 66,1 (din care celuloză brută 15,2)</p> <p>Proteine 18,8</p> <p>Umiditate 7,5</p> <p>cenușă 2,3</p> <p>grăsimi 0,2</p> <p>Produsul este un reziduu vegetal solid obținut din boabele de soia după extragerea uleiului și îndepărtarea parțială a proteinelor, urmată de uscare și măcinare. Produsul are caracteristicile unei făini netexturate.</p> <p>Produsul este un subprodus rezultat din procesul de producție al concentratelor și izolatelor proteice de soia și, prin urmare, are un conținut redus de proteine.</p>	2304 00 00	<p>Clasificarea se stabilește prin aplicarea regulilor generale pentru interpretarea Nomenclaturii combinate 1 și 6 și a textului codului NC 23040000. Deși este utilizat în industria alimentară, produsul nu are caracteristicile unui preparat alimentar de la poziția 1901 sau ale unui preparat alimentar nedenumit și necuprins în altă parte de la poziția 2106. În consecință, se exclude clasificarea la pozițiile 1901 și 2106. Deoarece este compus din diferite reziduuri și deșeuri de materiale vegetale utilizate de industria alimentară ca hrană pentru animale și uneori pentru consumul uman, produsul trebuie clasificat în capitolul 23 (a se vedea Notele explicative la Sistemul armonizat, de la capitolul 23, Considerații generale, primul alineat). În consecință, produsul trebuie clasificat la codul NC 23040000 ca alte reziduuri solide rezultate din extracția uleiului de soia.</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>Produsul este folosit la îmbogățirea preparatelor alimentare și a produselor pentru hrana animalelor. Produsul se prezintă în saci de 25 de kilograme.</p>		
220.	2022/1103 din 28.06.2022 (JO L 177/1 04.07.2022)		<p>Făină de soia obținută prin extracția cu solvenți din boabe de soia.</p> <p>Făina de soia este obținută din boabe de soia care sunt decojite, sfărâmate, încălzite și transformate în fulgi și din care se extrage apoi uleiul cu ajutorul hexanului. Ulterior, fulgii sunt uscați, iar apoi sunt supuși unui proces de desolventizare-toastare. Fulgii sunt după aceea uscați cu aer cald pentru a se reduce umiditatea. Ca etapă finală de prelucrare, fulgii sunt măcinați, iar cojile îndepărtate anterior sunt readăugate pentru a se obține o făină cu următoarele caracteristici analitice (aproximativ, în greutate):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— 47 % proteine;</li> <li>— 8 % apă;</li> <li>— 5 % fibre;</li> <li>— 1,5 % grăsimi.</li> </ul> <p>Ca urmare a toastării, solventul rezidual este eliminat, iar factorii antinutriționali, în special activitatea ureazică, sunt diminuați.</p>	2304 00 00	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulii generale 1 de interpretare a Nomenclurii combinate, precum și pe baza textului codului NC 2304 00 00.</p> <p>Desolventizarea-toastarea și standardizarea conținutului de fibre prin readăugarea cojilor de semințe îndepărtate anterior sunt procese tehnice normale ale producției de ulei și făină de soia. Prin urmare, produsul își păstrează caracterul de reziduu rezultat din extracția uleiului de soia, utilizat ca hrană pentru animale [a se vedea, de asemenea, nota explicativă generală a Sistemului armonizat (NESA) aferentă capitolului 23 primul paragraf și NESA aferentă poziției 2304 primul paragraf].</p> <p>În consecință, produsul trebuie clasificat la codul NC 2304 00 00 ca alte reziduuri solide rezultate din extracția uleiului de soia.</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			Făina de soia este prezentată la import în vrac și poate fi utilizată direct ca hrană pentru animale, fără vreo prelucrare ulterioară.		
221.	2022/557 din 01.04.2022 (JO L108/16 din 07.04.2022)		<p>1.Fracțiune bogată în proteine provenită din separarea făinii de mazăre într-o fracțiune bogată în proteine și o fracțiune bogată în amidon, prezentate sub formă de pulbere fină de culoare bej sau sub formă de pelete, în saci mici (15-20 kg) sau în saci mari (500-1 000kg).</p> <p>Produsul prezintă următoarele caracteristici analitice (conținut calculat în substanță uscată):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— 7,4 % amidon</li> <li>— 54 % proteine</li> </ul> <p>Produsul este obținut din mazăre uscată (<i>Pisum sativum</i>), care este spălată, decojită și măcinată pentru a obține făină de mazăre. Făina este apoi separată într-o fracțiune bogată în proteine și o fracțiune bogată în amidon într-o centrifugă. După acest proces, fracțiunea bogată în proteine este fie lăsată sub formă de pulbere, fie aglomerată sub formă de pelete.</p> <p>Produsul este recunoscut și utilizat exclusiv ca furaje pentru animale.</p>	2309 90 31	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate, a notei 1 de la capitolul 23, precum și a textului codurilor NC 2309, 2309 90 și 2309 90 31.</p> <p>Produsul și-a pierdut caracteristicile esențiale ale materialului original prin fracționarea într-o centrifugă. Prin urmare, clasificarea la poziția 1106 ca făină din legume păstăi uscate, precum și clasificarea ca alte legume preparate sau conservate de la poziția 2005 sunt excluse.</p> <p>Clasificarea la poziția 2302 este, de asemenea, exclusă, deoarece produsul nu este un reziduu provenit din cernerea, măcinarea sau din alte procedee de prelucrare a leguminoaselor [a se vedea Notele explicative la Sistemul armonizat aferente poziției 2302, punctul C]. Produsul a fost fabricat în mod deliberat din făină de mazăre. Este prelucrat ulterior și utilizat exclusiv ca furaj pentru animale (a se vedea, de asemenea, Notele explicative ale Sistemului armonizat aferente capitolului 23).</p> <p>Prin urmare, produsul trebuie clasificat la codul NC 2309 90 31 ca alt preparat de tipul celor utilizate pentru hrana animalelor, cu un conținut de amidon sau fecule mai mic de 10 % din greutate.</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
222.	509/92 din 28.2.1992 (JO L 55, 29.2.1992, p. 80)  modificat prin Reg.441/2013	1	<p>Produs format dintr-un amestec de reziduuri rezultate din fabricarea amidonului din porumb (aproximativ 40 %), reziduuri rezultate din extragerea uleiului din germeii de porumb obținuți pe cale umedă (aproximativ 30 %) și din reziduuri de la distilarea alcoolului din porumb ("corn distillers") (aproximativ 30 %), prezentând următoarele caracteristici analitice, cu greutatea calculată la substanță uscată:</p> <p>–amidon: 18 %, în conformitate cu metoda prevăzută în Regulamentul (CE) nr. 152/2009 al Comisiei, anexa III, partea L</p> <p>– proteine (N × 6,25): 28 %, în conformitate cu metoda din Anexa I titlul 2 prevăzută în Regulamentul (CE) nr. 152/2009 al Comisiei, anexa III, partea C</p> <p>– substanțe grase: 4,4 %, în conformitate cu metoda prevăzută în Regulamentul (CE) nr. 152/2009 al Comisiei, anexa III, partea H</p> <p>Se utilizează în nutriția animalelor.</p>	2309 90 41	Clasificarea se stabilește în conformitate cu regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, cu nota complementară nr. 1 de la capitolul 23, precum și cu textele codurilor NC 2309, 230990 și 23099041.
223.	3802/92 din 23.12.1992 (JO L 384, 30.12.1992, p. 13)		Preparat din tipul utilizat pentru hrana animalelor, constituit dintr-un amestec de radicele de malț, din reziduuri rezultate de la cernerea orzului înainte de malțificare (incluzând, eventual, și alte semințe), precum și din reziduuri de la curățarea boabelor de orz după malțificare, cu un conținut în greutate de amidon mai mare de 10 % și mai mic sau egal	2309 90 41	Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată și cu textul codurilor NC 2309, 230990 și 23099041 (a se vedea, de asemenea, și notele explicative ale Sistemului Armonizat, poziția 23.09, partea II.C). Acest produs nu poate fi considerat ca un reziduu rezultat de la fabricarea berii încadrat la poziția

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			cu 30 %.		2303.
224.	3044/90 din 22.10.1990 (JO L 292, 24.10.1990, p. 5)  modificat prin Reg. 441/2013	2	<p>Produs care are în compoziția lui un amestec de porumb măci-nat total și reziduuri rezultate din procesul de extracție, prin pre-siune, a uleiului din germeni de porumb pe cale uscată. Produsul prezintă următoarele caracteristici analitice:</p> <p>— amidon 44,9 % pe produs uscat</p> <p>— substanța grasă 4,9 % pe produs uscat</p> <p>— proteine 16,8 % pe produs uscat</p> <p>(azot x 6,25).</p> <p>Stabilirea conținutului de amidon și de proteine se realizează prin aplicarea metodelor prevăzute în Regulamentul (CE) nr. 152/2009, anexa III, părțile L și respectiv C.</p> <p>Stabilirea conținutului de grăsimi, precum și a nivelului de umiditate se realizează prin aplicarea metodelor prevăzute în Regulamentul (CE) nr. 152/2009, anexa III, părțile H și respectiv A.</p>	2309 90 51	Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Com-binate, precum și cu textele codurilor NC2309și230990și 2309 90 51
225.	2022/557 din 01.04.2022 (JO L108/16 din 07.04.2022)		2. Frațiune bogată în amidon provenită din separarea făinii de mazăre într-o frațiune bogată în proteine și o frațiune bogată în amidon, prezentate sub formă de pulbere de culoare galben deschis sau sub formă de pelete,	2309 90 51	Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate, a notei 1 de la capitolul 23, precum și a textului codurilor NC 2309, 2309 90și 2309 90 51.

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>în vrac sau în saci mari (25-1 000kg).</p> <p>Produsul prezintă următoarele caracteristici analitice (conținut calculat în substanță uscată):</p> <p>— 73 % amidon</p> <p>— 13 % proteine</p> <p>Produsul este obținut din mazăre uscată (<i>Pisum sativum</i>), care este spălată, decojită și măcinată pentru a obține făină de mazăre. Făina este apoi separată într-o fracțiune bogată în proteine și o fracțiune bogată în amidon într-o centrifugă. După acest proces, fracțiunea bogată în amidon este fie lăsată sub formă de pulbere, fie aglomerată sub formă de pelete.</p> <p>Produsul este recunoscut și utilizat exclusiv ca furaje pentru animale.</p>		<p>Produsul și-a pierdut caracteristicile esențiale ale materialului original prin fracționarea într-o centrifugă. Prin urmare, clasificarea la poziția 1106ca făină din legume păstăi uscate, precum și clasificarea ca alte legume preparate sau conservate de la poziția 2005sunt excluse.</p> <p>Clasificarea la poziția 2302este, de asemenea, exclusă, deoarece produsul nu este un reziduu provenit din cernerea, măcinarea sau din alte procedee de prelucrare a leguminoaselor [a se vedea Notele explicative la Sistemul armonizat aferente poziției 2302, punctul C]. Produsul a fost fabricat în mod deliberat din făină de mazăre. Este prelucrat ulterior și utilizat exclusiv ca furaj pentru animale (a se vedea, de asemenea, Notele explicative ale Sistemului armonizat aferente capitolului 23).</p> <p>Prin urmare, produsul trebuie clasificat la codul NC 2309 90 51ca alt preparat de tipul celor utilizate pentru hrana animalelor, cu un conținut de amidon sau fecule egal sau mai mare de 30 % din greutate.</p>
226.	3044/90 din 22.10.1990 (JO L 292, 24.10.1990, p. 5) modificat prin Reg. 441/2013	3	Produs care are în componenta lui un amestec de porumb măci-nat total si reziduuri rezultate din procesul de extractie, prin presume, a uleiului din germeni de porumb pe cale umedă. Produ-sul prezintă următoarele caracteristici analitice:	2309 90 51	Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 si 6 de interpretare a Nomenclaturii Com-binate, precum si cu textele codurilor NC2309si230990si 2309 90 51

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>— amidon 42,7 % pe produs uscat</p> <p>— substanta grasă 4,9 % pe produs uscat</p> <p>— proteine 13,5 % pe produs uscat.</p> <p>(azot x 6,5).</p> <p>Stabilirea continutului de amidon i de proteine se realizează prin aplicarea metodelor prevăzute în Regulamentul (CE) nr. 152/2009, anexa III, părțile L și respectiv C</p> <p>Stabilirea continutului de grăsimi precum si a nivelului de umiditate se realizează prin aplicarea metodelor prevăzute în anexa Regulamentul (CE) nr. 152/2009, anexa III, părțile H și respectiv A.</p>		
227.	3044/90 din 22.10.1990 (JO L 292, 24.10.1990, p. 5) modificat prin Reg. 441/2013	4	<p>Produs care are în compozitia lui un amestec de tărâțe de porumb și reziduuri rezultate din procesul de extracție cu solvenți a uleiului din germeni de porumb, obținute pe cale umedă. Produsul prezintă următoarele caracteristici:</p> <p>— amidon 44,8 % pe produs uscat</p> <p>— grăsimi 4,2 % pe produs uscat</p> <p>— proteine 13,5 % pe produs uscat</p>	2309 90 51	Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, precum și cu textele codurilor NC2309, 230990 și 23099051.

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>(azot x 6,5)</p> <p>Stabilirea conținutului de amidon și de proteine se realizează prin aplicarea metodelor prevăzute în Regulamentul (CE) nr. 152/2009, anexa III, părțile L și respectiv C.</p> <p>Stabilirea conținutului de grăsimi precum și a nivelului de umiditate se realizează prin aplicarea metodelor prevăzute în anexa la Regulamentul (CE) nr. 152/2009, anexa III, părțile H și respectiv A.</p>		
228.	323/2000 din 11.2.2000 (JO L 37, 12.2.2000, p. 12)		<p>Pelete obținute dintr-un amestec de produse de la măcinarea porumbului (aproximativ 70% în greutate) și din făină de orz furajer (aproximativ 30% în greutate) cu următoarele caracteristici analitice (procente din greutate):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— materie uscată (105 °C) 87,5</li> <li>— cenușă (800 °C) 2,1</li> <li>— amidon (determinat prin metoda polarimetrică Ewers modificată) 47,2</li> </ul>	2309 90 51	Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată și cu textul codurilor NC 2309, 230990 și 23099051 Produsul, care este un amestec de produse obținute la măcinarea porumbului cu făină de orz furajer, trebuie considerat un preparat de tipul celui folosit în alimentația animalelor de la poziția 2309
229.	2084/91 din 12.7.1991 (JO L 193, 17.7.1991, p. 16) modificat prin Reg. 936/1999 + 705/2005 + 441/2013	1	Preparat care conține clorură de colină, aproximativ 50 % din greutate, dioxid de siliciu coloidal, aproximativ 35 % și apă, aproximativ 15 %, folosit în alimentația animală (preamestec).	2309 90 96	Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată și cu textele codurilor NC 2309, 230990 și 23099096.

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
				<p><i>INIȚIAL:</i></p> <p><i>(Reg. 2084/91)</i></p> <p>2309 90 99</p> <p><i>(Reg. 936/1999)</i></p> <p>2309 90 93</p> <p><i>(Reg. 705/2005)</i></p> <p>2309 90 95</p>	
230.	2018/1243 din 13.09.2018 (JO L 232/1 din 17.09.2018)		<p>Un extract apos de culoare maro închis, cu următoarea compoziție (procente din greutate): betaină 40,  apă 40,  zaharoză 2,2,  cenușă 3,  alte substanțe organice (cum ar fi aminoacizi și acizi organici).</p> <p>Produsul este obținut din melasa de sfeclă de zahăr prin filtrare și purificare cromatografică, urmată de concentrarea betainei. Astfel, conținutul de zahăr este redus de la aproximativ 60 % la 2 %, iar conținutul de betaină este mărit de la 5 % la 40 %.</p>	2309 90 96	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii combinate și pe baza textului codurilor NC 2309, 2309 90 și 2309 90 96. Produsul nu poate fi clasificat ca melase, la poziția 1703, deoarece nu conține o cantitate considerabilă de zahăr [a se vedea, de asemenea, Notele explicative la Sistemul armonizat (NESA) aferente poziției 1703, primul paragraf, penultima teză]. Produsul nu poate fi clasificat ca alte deșeuri rezultate în urma fabricării zahărului, la poziția 2303, având în vedere producția sa intenționată din melase, precum și utilizarea sa destinată ca preamestec pentru hrana animalelor [a se vedea, de asemenea, poziția 2303, litera (D)]. Un preamestec pentru hrana animalelor care îmbunătățește digestia animalelor este un preparat de tipul celor utilizate pentru hrana animalelor de la poziția 2309 (a se vedea, de asemenea, NESA</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
			<p>Produsul este utilizat numai ca preamestec de hrană pentru animale, care ușurează digestia și menține stabilitatea intestinală. Produsul este ambalat în recipiente de 1 000 kg sau importat în vrac.</p>		<p>aferente poziției 2309, partea II litera C punctul 1). În consecință, produsul trebuie clasificat la codul NC 2309 90 96 ca „preparat de tipul celor folosite pentru hrana animalelor”.</p>
231.	1144/2012 din 28.11.2012 (JO L 333, 5.12.2012, p. 3)		<p>Un produs compus din melasă din trestie-de-zahăr deshidratată și modificată, prezentat sub formă de praf, de culoare maro deschis, conținând (% în greutate): — zaharoză (inclusiv zahăr invertit) 82,4</p> <p>— cenușă 1,5</p> <p>—fibră brută 7</p> <p>Produsul nu conține amidon și are o polarizare de 83,4°.</p> <p>În timpul procesului de producție se adaugă fibre vegetale și concentrate de melasă din trestie-de-zahăr și se obține melasă din trestie-de-zahăr deshidratată.</p> <p>Produsul nu este adecvat pentru consumul uman și se utilizează exclusiv pentru hrana animalelor.</p>	2309 90 96	<p>Clasificarea se stabilește pe baza regulilor generale 1 și 6 pentru interpretarea Nomenclaturii combinate, a notei 1 de la capitolul 23, precum și a textelor codurilor NC 2309, 2309 90 și 2309 90 96.</p> <p>În ciuda conținutului ridicat de zaharoză, produsul nu poate fi considerat zahăr din trestie clasificat la poziția 1701, din cauza adaosului de fibre vegetale în cursul procesului de producție.</p> <p>Datorită adaosului de concentrate de melasă din trestie-de-zahăr și procesului de deshidratare, conținutul de zahăr prezent în produs este semnificativ mai mare decât în melasa din trestie-de-zahăr tradițională. Prin urmare, se exclude clasificarea la poziția 1703.</p> <p>Produsul este folosit pentru hrana animalelor și a pierdut caracteristicile esențiale ale materialului originar în timpul procesului de producție (a se vedea nota 1 la capitolul 23).</p> <p>În consecință, produsul trebuie clasificat la poziția 2309 ca "preparat de tipul celor folosite pentru hrana animalelor".</p>

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
232.	509/92 din 28.2.1992 (JO L 55, 29.2.1992, p. 80) modificat prin Reg. 936/1999 + 705/2005 + 441/2013	2	Preparat compus în special dintr-un amestec de aproximativ 60 %, în greutate, de hidrogenoortofosfat de calciu ("fosfat dicalcic") și de aproximativ 40 %, în greutate, de bis (dihidrogenoortofosfat) de calciu ("fosfat monocalcic"), utilizat în hrana animalelor.	2309 90 96  <i>INIȚIAL:</i> <u>(Reg. 509/92)</u>  2309 90 99  <u>(Reg. 936/1999)</u>  2309 90 97  <u>(Reg. 705/2005)</u>  2309 90 99	Clasificarea se stabilește în conformitate cu regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, precum și cu textele codurilor NC 2309, 230990 și 23099096 (a se vedea și notele explicative la Sistemul Armonizat, poziția 23.09, partea II.C).
233.	1533/92 din 12.6.1992 (JO L 162, 16.6.1992, p. 5) modificat prin Reg. 936/1999 + 705/2005 + 441/2013	4	Preparat compus în principal dintr-un amestec de aproximativ 60 %, în greutate, de pentakis (ortofosfat) de hexacalciu și de trisodiu și de aproximativ 40 %, în greutate, de bi(ortofosfat) de tricalciu, utilizat în hrana animalelor.	2309 90 96  <i>INIȚIAL:</i> <u>(Reg. 1533/92)</u>  2309 90 99  <u>(Reg. 936/1999)</u>  2309 90 97  <u>(Reg. 705/2005)</u>	Clasificarea se stabilește în conformitate cu dispozițiile regulilor generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinate, precum și cu textele codurilor NC 2309, 230990 și 23099096 (a se vedea de asemenea notele explicative ale Sistemului Armonizat, poziția 23.09, partea II C).  Produsul nu corespunde descrierilor din nota 3 (A) de la capitolul 31.

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
				2309 90 99	
234.	2696/95 din 21.11.1995 (JO L 280, 23.11.1995, p. 17)- modificat prin Reg. 705/2005 + 441/2013	2	<p>Produs sub formă de pudră, granule sau pelete cu un conținut, în greutate, de aproximativ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 48 % hidrogenortofosfat de calciu ("fosfat dicalcic")</li> <li>- 40 % bis (dihidrogenortofosfat) de calciu ("fosfat monocalcic")</li> </ul> <p>și</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 12 % carbonat de calciu, de tipul celui utilizat pentru hrana animalelor.</li> </ul>	<p>2309 90 96</p> <p><i>INIȚIAL:</i></p> <p><u>(Reg. 2696/95)</u></p> <p>2309 90 93</p> <p><u>(Reg. 705/2005)</u></p> <p>2309 90 99</p>	Clasificarea este conformă cu dispozițiile din regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată și cu textele codurilor NC 2309, 230990, 23099096. A se vedea de asemenea notele explicative ale Sistemului Armonizat, poziția 23.09 partea IIC. Produsul nu corespunde descrierii de la nota 3A capitolul 31.
235.	2354/2000 din 24.10.2000 (JO L 272, 25.10.2000, p. 10)- modificat prin Reg. 705/2005 + 441/2013		Preparat pentru alimentația animalelor obținut prin reacția chimică la temperatură înaltă a unui amestec de apatit, de acid fosforic și de carbonat de sodiu sau hidroxid de sodiu. Acest produs este defluorurat și este compus în principal din amestecuri de fosfați de calciu și de calciu-sodiu	<p>2309 90 96</p> <p><i>INIȚIAL:</i></p> <p><u>(Reg. 2354/2000)</u></p> <p>2309 90 97</p> <p><u>(Reg. 705/2005)</u></p> <p>2309 90 99</p>	Clasificarea este conformă cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată și cu textul codurilor NC 2309, 230990 și 23099096. Produsul nu este conform cu descrierile de la nota 3 A din capitolul 31 pentru că este obținut prin reacția chimică a apatitului cu compuși sodici și acid fosforic ceea ce permite utilizarea sa ca aliment pentru animale.

crt.	REGULAMENTUL COMISIEI (EEC)/(EC)/(EU) NR/ DATA	NR. CRT /	DESCRIEREA MĂRFURILOR	CLASIFICARE COD NC	MOTIVE  (JUSTIFICAREA CLASIFICĂRII)
236.	3425/91 din 25.11.1991 (JO L 325, 27.11.1991, p. 6) modificat prin Reg. 936/1999		Rulouri de tutun, învelite într-o folie poroasă de celuloză care, prin lungime, grosime, culoare, natura tutunului și consistență, prezintă aspect exterior de țigarete. Înainte de a putea fi fumate, aceste rulouri de tutun trebuie introduse într-un tub de hârtie de țigarete.	2402 20 90  <i>INIȚIAL:</i>  <i>(Reg. 3425/91)</i>  2402 20 00	Clasificarea se stabilește în conformitate cu regulile generale 1, 2 litera (a) și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, precum și cu textele codurilor NC 2402 și 24022000.
237.	1035/92 din 24.4.1992 (JO L 110, 28.4.1992, p. 29)		Țigarete fabricate pe bază de frunze de podbal și frunze de izmă bună, neconținând tutun.	2402 90 00	Clasificarea se stabilește în conformitate cu regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclaturii Combinată, cu nota 1 de la capitolul 24, precum și cu textele codurilor NC 2402 și 24029000 (a se vedea, de asemenea, notele explicative ale Sistemul armonizat, poziția 2402).
238.	3311/86 din 29.10.1986 (JO L 305, 31.10.1986, p. 30) modificat prin Reg. 2723/90		Tutun tăiat și sosat (neambalat, destinat vânzării cu amănuntul) care, adăugat în acetat de benzil, plutește la suprafață în proporție de cel puțin 80 % din greutate (stabilită în conformitate cu procedura menționată în anexa la prezentul regulament)	2403 99 90  <i>INIȚIAL:</i>  <i>(Reg. 3311/86)</i>  2402	