

## REGULAMENTUL (UE) NR. 1265/2010 AL CONSILIULUI

din 20 decembrie 2010

**de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1255/96 de suspendare temporară a drepturilor autonome prevăzute de Tariful Vamal Comun pentru anumite produse industriale, agricole și de pescuit**

CONSILIUL UNIUNII EUROPENE,

având în vedere Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene, în special articolul 31,

având în vedere propunerea Comisiei Europene,

întrucât:

(1) Este în interesul Uniunii să suspende total taxele vamale autonome prevăzute de Tariful Vamal Comun pentru o serie de produse noi care nu figurează în prezent în anexa la Regulamentul (CE) nr. 1255/96 al Consiliului <sup>(1)</sup>.

(2) Este necesară retragerea de pe lista respectivă a șapte produse care figurează în prezent în anexa la Regulamentul (CE) nr. 1255/96, având codurile NC și TARIC 2805 30 90 10, 2805 30 90 20, 2825 50 00 10, 2933 79 00 40, 3908 90 00 20, 3920 62 19 88 și 8525 80 19 30, întrucât menținerea suspendării taxelor vamale autonome prevăzute de Tariful Vamal Comun pentru aceste produse nu mai este în interesul Uniunii.

(3) Se impune modificarea descrierii a 18 suspendări care figurează în anexa la Regulamentul (CE) nr. 1255/96, pentru a se ține cont de evoluția tehnică a produselor și de tendințele economice ale pieței. Aceste suspendări trebuie să fie eliminate de pe lista din anexa menționată și să fie reintroduse ca noi suspendări cu noi descrieri. De asemenea, codurile NC trebuie schimbate pentru 20 de produse, iar codurile TARIC pentru 11 produse.

(4) Suspendările pentru care sunt necesare respectivele modificări tehnice trebuie eliminate din lista suspendărilor care figurează în anexa la Regulamentul (CE) nr. 1255/96 și reintroduse în aceeași listă, dar cu noi descrieri ale produselor, noi coduri NC sau noi coduri TARIC.

(5) Pentru mai multă claritate, elementele modificate trebuie marcate cu un asterisc pe lista suspendărilor introduse și eliminate, stabilite în anexa I și în anexa II la prezentul regulament.

(6) Experiența a arătat că este necesar să se prevadă o dată de expirare a suspendărilor enumerate în Regulamentul (CE) nr. 1255/96 pentru a se garanta că sunt luate în considerare schimbările tehnologice și economice. Aceasta nu ar trebui să excludă abrogarea anticipată a anumitor măsuri sau menținerea acestora și după data de expirare, dacă sunt prezentate justificări economice, în conformitate cu principiile stabilite în Comunicarea Comisiei din 1998 privind suspendările și contingentele tarifare autonome <sup>(2)</sup>.

(7) Prin urmare, Regulamentul (CE) nr. 1255/96 ar trebui modificat în consecință.

(8) Deoarece suspendările prevăzute de prezentul regulament trebuie să se aplice de la 1 ianuarie 2011, prezentul regulament ar trebui să se aplice de la aceeași dată și să intre în vigoare imediat,

ADOPTĂ PREZENTUL REGULAMENT:

*Articolul 1*

Anexa la Regulamentul (CE) nr. 1255/96 se modifică după cum urmează:

1. se introduc rubricile corespunzătoare produselor care figurează în anexa I la prezentul regulament;

2. se elimină rubricile corespunzătoare produselor înregistrate în cadrul codurilor NC și TARIC prevăzute în anexa II la prezentul regulament.

*Articolul 2*Prezentul regulament intră în vigoare la data publicării în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.

Se aplică de la 1 ianuarie 2011.

<sup>(1)</sup> JO L 158, 29.6.1996, p. 1.<sup>(2)</sup> JO C 128, 25.4.1998, p. 2.

Prezentul regulament este obligatoriu în toate elementele sale și se aplică direct în toate statele membre.

Adoptat la Bruxelles, 20 decembrie 2010.

*Pentru Consiliu*

*Președintele*

J. SCHAUVLIEGE

---

## ANEXA I

## Produse menționate la articolul 1 alineatul (1)

Codul NC	TARIC	Descrierea	Nivelul taxei autonome	Perioadă de valabilitate
ex 2805 30 90	30	Metale din pământuri rare, scandiu și ytriu cu o puritate de minimum 98,5 % din greutate	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2825 50 00	11	Oxid de cupru (I sau II), cu un conținut de cupru de minimum 78 % din greutate, dar cu un conținut de clorură de maximum 0,03 % din greutate	0 %	1.1.2011-31.12.2013
ex 2825 50 00	19			
ex 2904 20 00	10	Nitrometan	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2904 20 00	20	Nitroetan	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2904 20 00	30	1-Nitropropan	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2905 39 95	10	Propan-1,3-diol	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2909 50 00	20	Ubichinol	0 %	1.1.2011-31.12.2015
2912 41 00		Vanilina (metilprotocatechualdehida sau 4-hidroxi-3-metoxi-benzaldehida)	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2914 29 00	30	(R)- <i>p</i> -Menta-1(6),8-dien-2-onă	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2914 50 00	20	3'-Hidroxiacetofenonă	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2914 70 00	60	4'- <i>terț</i> -Butil-2',6'-dimetil-3',5'-dinitroacetofenonă	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2915 90 00	60	Etil-6,8-diclorooctanoat	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2916 20 00	60	Acid 3-ciclohexilpropionic	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2916 39 00	25	Clorură de 2-metil-3-(4-fluorofenil)-propionil	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2916 39 00	30	Clorură de 2,4,6-trimetilbenzoil	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2917 19 90	50	Acid tetradecanedioic	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2917 39 95	20	Dibutil-1,4-benzendicarboxilat	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2917 39 95	30	Dianhidrida benzen-1,2:4,5-tetracarboxilica	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2918 30 00	50	(3-Oxo-2-pentilciclopentil)acetat de metil	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2921 29 00	40	Decametilendiamină	0 %	1.1.2011-31.12.2015

Codul NC	TARIC	Descrierea	Nivelul taxei autonome	Perioadă de valabilitate
ex 2921 30 99	30	1,3-Ciclohexandimetanamină	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2921 49 00	70	2-Clorobenzilamină	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2922 29 00	75	4-(2-Aminoetil)fenol	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2922 39 00	20	2-Amino-5-clorobenzofenonă	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2928 00 90	25	Acetaldehidă oximă în soluție apoasă	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2930 90 99	50	[S-(R *, R *)]-2-Amino-1-[4-(metiltio)-fenil]-1,3-propandiol	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2931 00 99	10	Dietilmetoxiboran	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2931 00 99	15	Trietilboran	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2932 19 00	50	2-Metilfuran	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2932 99 00	50	7-Metil-3,4-dihidro-2H-1,5-benzodioxepin-3-onă	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2932 99 00	60	(3aR,5aS,9aS,9bR)-3a,6,6,9a-Tetrametil-2,4,5,5a,7,8,9,9b-octahidro-1H-benzo[e][1]benzofuran	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2933 39 99	49	2-[[[3-Metil-4-(2,2,2-trifluoroetoxi)-2-piridinil]metil]tio]-1H-benzimidazol	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2933 39 99	70	Clorhidrat de 2-Clorometil-4-metoxi-3,5-dimetilpiridină	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2933 39 99	80	5-Difluorometoxi-2-[[[3,4-dimetoxi-2-piridil]metil]tio]-1H-benzimidazol	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2933 49 90	30	Chinoleină	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2933 49 90	40	Izochinoleină	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2933 69 80	60	Acid cianuric	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2933 79 00	70	(S)-N-[(Dietilamino)metil]-alfa-etil-2-oxo-1-pirrolidinacetamidă L-(+)-tartrat	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2934 20 80	60	Benzotiazol-2-il-(Z)-2-tritiloxiimino-2-(2-aminotiazol-4-il)-tioacetat	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2934 20 80	70	N,N-Bis(1,3-benzotiazol-2-ilsulfanil)-2-metilpropan-2-amină	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2934 99 90	25	2,4-Dietil-9H-tioxanten-9-onă	0 %	1.1.2011-31.12.2015

Codul NC	TARIC	Descrierea	Nivelul taxei autonome	Perioadă de valabilitate
ex 2934 99 90	40	2-Tiofen etilamină	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2934 99 90	50	Hexafluorofosfat de 10-[1,1'-bifenil]-4-il-2-(1-metiletil)-9-oxo-9H-tioxantenum	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 2938 90 30	10	Glicirizat de amoniu	0 %	1.1.2011-31.12.2015
*ex 3208 90 19	60	Copolimer al hidroxistirenului cu unul sau mai multe din următoarele: — stiren — alcoxistiren — alchilacrilati dizolvat în lactat de etil	0 %	1.1.2011-31.12.2011
ex 3402 11 90	10	Lauril metil isetionat de sodiu	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 3402 90 10	30	Preparat tensioactiv format dintr-un amestec de docusat sodic (DCI) și 2,4,7,9-tetrametildec-5-ină-4,7-diol etoxilat	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 3402 90 10	50	Preparat tensioactiv, constând într-un amestec de polisiloxan și poli(etilen glicol)	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 3701 30 00	30	Plăci din aluminiu pentru tipar offset uscat:	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 8442 50 80	10	— cu înveliș de plastic, — fără imagine de tipărit		
*ex 3707 10 00	15	Emulsie pentru sensibilizarea suprafețelor conținând: — în greutate, maximum 12 % ester de acid diazooxonaf-talensulfonic — rășini fenolice într-o soluție conținând cel puțin acetat de 2-metoxi-1-metiletil sau lactat de etil sau metil 3-metoxipropionat sau 2-heptanonă	0 %	1.1.2011-31.12.2013
*ex 3707 10 00	35	Emulsie sau preparat pentru sensibilizarea suprafețelor constituită dintr-una sau mai multe dintre substanțele următoare:	0 %	1.1.2011-31.12.2011
*ex 3707 90 90	70	— polimeri de acrilat — polimeri de metacrilat — derivați ai polimerilor de stiren care conține maximum 7 % în greutate precursori de acid fotosensibil dizolvați într-un solvent organic conținând cel puțin 2-metoxi-1-metiletil acetat		
ex 3707 90 90	80	Înveliș antireflectorizant, format dintr-un polimer de siloxan sau dintr-un polimer organic cu un grup hidroxifenolic modificat cu un grup cromofor, sub formă de soluție de solvent organic care conține acetat de 1-etoxi-2-propanol sau 2-metoxi-1 metiletil cu un conținut de polimer de maximum 10 % din greutate	0 %	1.1.2011-31.12.2015

Codul NC	TARIC	Descrierea	Nivelul taxei autonome	Perioadă de valabilitate
ex 3808 99 90	10	Oxamil (ISO) în soluție de ciclohexanonă și apă	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 3812 30 80	40	Amestec: — conținând în greutate 80 % ( $\pm$ 5 %) 10-etil-4,4-dimetil-7-oxo-8-oxa-3,5-ditia-4-stanattetradecanoat de 2-etilhexil și — conținând în greutate 20 % ( $\pm$ 5 %) 2-etilhexil 10-etil-4-[[2-[(2-etilhexil)oxi]-2-oxoetil]tio]-4-metil-7-oxo-8-oxa-3,5-ditia-4-stanattetradecanoat	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 3824 90 97	24	Soluție de (clorometil)bis(4-fluorofenil)metilsilan în toluen cu o concentrație nominală de 65 %	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 3824 90 97	27	Preparat, constând într-un amestec de 2,4,7,9-tetrametildec-5-înă-4,7-diol și propan-2-ol	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 3824 90 97	28	Preparat conținând în greutate: — 85 % sau mai mult, dar nu mai mult de 95 %, $\alpha$ -4-(2-ciano-2-butoxicarbonil)vinil-2-metoxi-fenil- $\omega$ -hidroxihexa(oxietilenă) și — 5 % sau mai mult, dar nu mai mult de 15 %, polioxietilenă (20) sorbitan monopalmitat	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 3902 10 00	50	Polipropilenă izotactică (HIPP), chiar și colorată, destinate fabricării de componente din plastic pentru purificatoare de aer, având următoarele proprietăți: — o densitate de cel puțin 0,880 g/cm <sup>3</sup> , dar nu mai mare de 0,913 g/cm <sup>3</sup> (determinată conform metodei de testare ASTM D1505), — o rezistență la tracțiune de cel puțin 350 kg/cm <sup>2</sup> , dar nu mai mare de 390 kg/cm <sup>2</sup> (determinată conform metodei de testare ASTM D638) — o temperatură de deformare la căldură de cel puțin 135 °C sub sarcină de 0,45 MPa (determinată conform metodei de testare ASTM 648)  (1)	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 3903 90 90	50	Copolimer cristalin de stiren și de p-metilstiren: — cu punctul de topire de cel puțin 240 °C, dar nu mai mare de 260 °C, — conținând p-metilstiren în proporție de cel puțin 5 % dar nu mai mult de 15 % din greutate	0 %	1.1.2011-31.12.2015
*ex 3903 90 90	86	Amestec conținând în greutate: — minimum 45 %, dar maximum 65 % polimeri de stiren — minimum 35 %, dar maximum 45 % poli(fenilen eter) — maximum 10 % alți aditivi,	0 %	1.1.2011-31.12.2013

Codul NC	TARIC	Descrierea	Nivelul taxei autonome	Perioadă de valabilitate
		<p>cu unul sau mai multe efecte cromatice speciale:</p> <p>— metalic sau sedefiu, cu metamerie angulară vizuală provocată de conținutul de minimum 0,3 % pigment pe bază de fulgi</p> <p>— fluorescent, caracterizat de emiterea luminii în timpul absorbției de radiații ultraviolete</p> <p>— alb strălucitor, caracterizat de L* nu mai puțin de 92 și b* nu mai mare de 2 și a* între -5 și 7 pe scara cromatică CIELab</p>		
ex 3904 69 80	81	Polifluorură de viniliden	0 %	1.1.2011-31.12.2015
*ex 3904 69 80	93	Copolimer de etilenă și de clorotrifluoretilenă, în una din formele menționate în Nota 6 (b) a Capitolului 39	0 %	1.1.2011-31.12.2013
*ex 3904 69 80	94	Copolimer de etilenă și de tetrafluoroetilenă	0 %	1.1.2011-31.12.2013
*ex 3904 69 80	96	Policlorotrifluoretilenă, în una din formele menționate în Nota 6 (a) sau (b) a Capitolului 39	0 %	1.1.2011-31.12.2013
*ex 3904 69 80	97	Copolimer de clorotrifluoretilenă și de difluorură de viniliden	0 %	1.1.2011-31.12.2013
*ex 3905 99 90	92	Polimer de vinilpirrolidonă și de metacrilat de dimetilaminoetil, conținând în greutate minimum 97 %, dar maximum 99 % vinilpirrolidonă, sub formă de soluție în apă	0 %	1.1.2011-31.12.2013
ex 3906 90 90	40	<p>Polimer acrilic transparent în pachete de maximum 1 kg neambalat pentru vânzarea cu amănuntul, cu:</p> <p>— vâscozitate de maximum 50 000 Pa.s la 120 °C, conform determinării prin metoda de analiză ASTM D 3835</p> <p>— greutate moleculară medie (Mw) mai mare de 500 000 dar de maximum 1 200 000 la testul GPC (cromatografie pe gel permeabil)</p> <p>— conținut de monomer rezidual mai mic de 1 %</p>	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 3907 20 11	40	<p>Polietilen glicol cu o lungime a catenei de oxid de etilen de maximum 30, cu grupări terminale de acrilat de butil-2-ciano 3-(4-hidroxifenil), utilizat ca barieră împotriva razelor UV în preamestecuri lichide</p> <p>(1)</p>	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 3907 99 90	30	Poli(hidroxi alcanocat), cu un conținut predominant de poli(3-hidroxi butirat)	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 3912 11 00	30	Triacetat de celuloză	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 3912 11 00	40	Diacetat de celuloză pulbere	0 %	1.1.2011-31.12.2015

Codul NC	TARIC	Descrierea	Nivelul taxei autonome	Perioadă de valabilitate
*ex 3919 10 80	21	Folie reflectorizantă, constituită din:	0 %	1.1.2011-31.12.2013
*ex 3919 90 00	21	— un strat de policarbonat sau polimer acrilic încastrat total pe una din fețe într-o formă regulată		
*ex 3920 61 00	20	— acoperită pe ambele fețe cu unul sau mai multe straturi de material plastic — pe una din fețe acoperită sau nu cu un strat autoadeziv și o folie de protecție		
*ex 3919 10 80	50	Film adeziv constituit dintr-o bază de copolimer de etilenă și acetat de vinil (EVA) cu grosime de minimum 70 μm și o	0 %	1.1.2011-31.12.2013
*ex 3919 90 00	41	parte adezivă de tip acrilic cu grosime de minimum 5 μm, utilizat la polizarea și/sau la decuparea discurilor de siliciu		
*ex 3920 10 89	25	(1)		
*ex 3919 10 80	65	Folii stratificate reflectorizante autoadezive, segmentate sau nu	0 %	1.1.2011-31.12.2013
*ex 3919 90 00	57	— care prezintă un motiv regulat — cu sau fără un strat de bandă de aplicare — constând dintr-un strat de polimer acrilic, urmat de un strat de poli(metil metacrilat) care conține microprisme — cu sau fără un strat suplimentar de poliester — un strat de adeziv și o folie protectoare detașabilă		
*ex 3919 90 00	35	Folie stratificată reflectorizantă în rulouri, cu o lățime mai mare de 20 cm, prezentând un model regulat în relief, compusă dintr-o folie de poli(clorură de vinil) acoperită pe o parte cu: — un strat de poliuretan cu microgranule de sticlă, — un strat de poli(acetat de etilen vinil), — un strat de adeziv și — o folie de protecție	0 %	1.1.2011-31.12.2013
*ex 3919 90 00	37	Folie de poli(clorură de vinil) cu absorbție UV: — cu o grosime de 78 μm sau mai mult, — acoperită pe o parte cu un strat adeziv și cu o folie protectoare detașabilă, — cu o forță de lipire de 1 764 mN/25 mm sau mai mult	0 %	1.1.2011-31.12.2014
ex 3919 90 00	60	Folie reflectorizantă, constând din: — un strat de poli(clorură de vinil), — un strat de poliuretan, — un strat de microsferă din sticlă, — un strat care include o marcă de securitate și/sau oficială care își schimbă aspectul în funcție de unghiul din care este privită, — un strat de aluminiu metalizat și — un adeziv acoperit pe o față cu un strat antiadeziv	0 %	1.1.2011-31.12.2015



Codul NC	TARIC	Descrierea	Nivelul taxei autonome	Perioadă de valabilitate
ex 3919 90 00	65	Folie autoadezivă cu o grosime de minim 40 µm, dar maxim 400 µm formată dintr-unul sau mai multe straturi de poli(etilen tereftalat) transparent, metalizat sau colorat, acoperit pe o parte cu o căptuşeală rezistentă la zgâriere și pe cealaltă parte cu un adeziv sensibil la presiune și un strat antiadeziv din silicon	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 3919 90 00	70	Discuri de polizat autoadezive din poliuretan microporos, prevăzute sau nu cu flanșă	0 %	1.1.2011-31.12.2015
*ex 3920 20 29	92	Film orientat monoaxial, cu o grosime totală de maxim 75 µm, format din două sau trei straturi, fiecare strat conținând un amestec de polipropilenă și polietilenă, cu un strat central care conține sau nu conține dioxid de titaniu, având:  — o rezistență la întindere în direcția utilajului de minim 140 MPa, dar maxim 270 MPa și  — o rezistență la întindere în direcție transversală de minim 20 MPa, dar maxim 40 MPa  conform metodei de testare ASTM D882/ISO 527-3	0 %	1.1.2011-31.12.2013
ex 3920 62 19	47	Folii sau rulouri din poli(etilenă tereftalată)	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 3920 62 19	49	— acoperite pe ambele părți cu un strat de rășină epoxiacrilică  — cu grosime totală de 37 µm (± 3 µm)		
*4106 31 00		Piei de alte animale, epilate, fără alte prelucrări ulterioare cu excepția tăbăcirii, altele decât cele de la poziția 4114	0 %	1.1.2011-31.12.2013
*4106 32 00				
4106 40 90				
4106 92 00				
ex 5402 47 00	20	Fir monofilament bicomponent măsurând maximum 30 decitex, având:  — interiorul din polietilen tereftalat, și  — exteriorul dintr-un copolimer de polietilen tereftalat și polietilen izoftalat,  utilizat pentru fabricarea de țesături de filtrare  (1)	0 %	1.1.2011-31.12.2015
*ex 5603 12 90	70	Neșesute, din polipropilenă:	0 %	1.1.2011-31.12.2013
*ex 5603 13 90	70	— cu un strat de fibre obținute prin pulverizare de polimer topit, laminate (acoperite) pe ambele părți cu un strat de filamente de polipropilenă obținute prin filare directă,		
*ex 5603 92 90	40	— cu o grosime de maximum 550 µm,		
*ex 5603 93 90	10	— cu o greutate de maximum 150 g/m <sup>2</sup> ,  — în articole (bucăți) sau doar decupate în formă pătrată sau dreptunghiulară și  — neimpregnate		

Codul NC	TARIC	Descrierea	Nivelul taxei autonome	Perioadă de valabilitate
ex 6805 10 00	10	Pulberi sau granule abrazive, alcătuite din particule de formă identică, aplicate pe suport	0 %	1.1.2011-31.12.2013
ex 6805 20 00	10			
*ex 6805 30 00	10			
*ex 6909 19 00	20	Bile sau role din nitrură de siliciu (Si <sub>3</sub> N <sub>4</sub> )	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 6909 19 00	50	Articole ceramice din filamente continue de oxizi ceramici, conținând în greutate: — peste 2 % trioxid de dibor, — maximum 28 % dioxid de siliciu și — peste 60 % trioxid de dialuminiu	0 %	1.1.2011-31.12.2013
*ex 6914 90 00	20			
*ex 6914 90 00	30			
*ex 7019 12 00	01	Semitort (rovings), cu un titru de minimum 2 600 tex, dar de maximum 3 300 tex și cu o pierdere prin calcinare de minimum 4 %, dar de maximum 8 % din greutate (determinată după metoda ASTM D 2584-94)	0 %	1.1.2011-31.12.2013
*ex 7019 12 00	21			
*ex 7019 12 00	02	Semitort (rovings), cu un titru de minimum 650 tex, dar de maximum 2 500 tex, acoperit cu un strat de poliuretan, amestecat sau nu cu alte materiale	0 %	1.1.2011-31.12.2013
*ex 7019 12 00	22			
*ex 7019 12 00	03	Semitort (rovings), cu un titru de minimum 392 tex, dar de maximum 2 884 tex, acoperit cu un strat de copolimer acrilic	0 %	1.1.2011-31.12.2013
*ex 7019 12 00	23			
*ex 7019 12 00	04	Semitort (rovings), cu un titru de minimum 417 tex, dar de maximum 3 180 tex, acoperit cu un strat de poli(acrilat de sodiu) și de poli(acid acrilic)	0 %	1.1.2011-31.12.2013
*ex 7019 12 00	24			
*ex 7019 19 10	41	Fire de 33 tex sau de un multiplu de (± 7,5 %), obținute din filamente din fibra de sticlă cu un diametru nominal de 3,5 μm sau de 4,5 μm, unde predomină fibrele cu un diametru de minimum 3 μm, dar de maximum 5,2 μm, altele decât cele tratate pentru fixarea elastomerilor	0 %	1.1.2011-31.12.2013
*ex 7019 19 10	61			
*ex 7019 19 10	42	Fire de 22 tex (± 1,6 tex), obținute din filamente din fibra de sticlă cu un diametru nominal de 7 μm, unde predomină fibrele cu un diametru de minimum 6,35 μm, dar de maximum 7,61 μm	0 %	1.1.2011-31.12.2013
*ex 7019 19 10	62			
*ex 7019 19 10	43	Coardă din sticlă cu modul ridicat (elastic) (tip K), impregnată cu cauciuc sau material plastic, obținută din fire de filamente din sticlă, răsucite, acoperite cu un latex, care conține o rășină resorcinol-formaldehida, cu sau fără vinilpiridina și/sau cu un cauciuc acrilonitril-butadiena hidrogenată (HNBR)	0 %	1.1.2011-31.12.2013
*ex 7019 19 10	63			
ex 7019 90 99	30			

Codul NC	TARIC	Descrierea	Nivelul taxei autonome	Perioadă de valabilitate
*ex 7019 19 10	44	Corzi din sticlă, impregnate cu cauciuc sau material plastic, obținute din fire și filamente răsucite din sticlă, acoperite cu un latex, conținând cel puțin o rășină resorcinol-formaldehida-vinilpiridina și un cauciuc acrilonitril-butadienă (NBR)	0 %	1.1.2011-31.12.2013
*ex 7019 19 10	64			
ex 7019 90 99	20			
*ex 7019 19 10	45	Corzi din sticlă, impregnate cu cauciuc sau material plastic, obținute din fire și filamente răsucite din sticlă, acoperite cu un latex, conținând cel puțin o rășină resorcinol-formaldehidă și o polietilenă clorosulfonată	0 %	1.1.2011-31.12.2013
*ex 7019 19 10	65			
ex 7019 90 99	10			
*ex 7019 19 10	46	Coardă din sticlă impregnată cu cauciuc sau material plastic, obținută din filamente din sticlă tip K sau U, compusă din:	0 %	1.1.2011-31.12.2014
*ex 7019 19 10	66			
		— 9 % sau mai mult, dar nu mai mult de 16 % oxid de magneziu,		
		— 19 % sau mai mult, dar nu mai mult de 25 % oxid de aluminiu,		
		— 0 % sau mai mult, dar nu mai mult de 2 % trioxid de bor,		
		— fără oxid de calciu,		
		acoperită cu un latex conținând cel puțin o rășină rezorcină-formaldehidă și polietilenă clorosulfonată		
ex 7202 99 80	10	Aliaj fier-dysprosiu, cu un conținut în greutate de:	0 %	1.1.2011-31.12.2015
		— 78 % sau mai mult dysprosiu		
		— 18 % sau mai mult, dar nu mai mult de 22 % fier		
*ex 7606 12 92	20	Bandă alcătuită dintr-un aliaj de aluminiu și magneziu, conținând în greutate:	0 %	1.1.2011-31.12.2012
ex 7607 11 90	20			
		— minimum 93,3 % aluminiu,		
		— minimum 2,2 % și maximum 5 % magneziu, precum și		
		— maximum 1,8 % alte elemente,		
		sub formă de rulouri, cu o grosime de minimum 0,14 mm și maximum 0,40 mm și cu o lățime de minimum 12,5 mm și maximum 89 mm, cu o rezistență de rupere la tracțiune de minimum 285 N/mm <sup>2</sup> și cu o alungire la rupere de minimum 1,0 %		
*ex 7607 20 90	10	Folie stratificată din aluminiu, a cărei grosime totală nu depășește 0,123 mm, formată dintr-un strat de aluminiu cu o grosime de maximum 0,040 mm, din câte un suport din poliamidă și respectiv polipropilenă și dintr-un înveliș de protecție împotriva coroziunii provocate de acidul fluorhidric, destinată utilizării în fabricarea bateriilor litiu-polimer (1)	0 %	1.1.2011-31.12.2012
ex 8108 90 30	30	Sârmă din aliaj de titan-aluminiu-vanadiu (TiAl6V4), care respectă standardele AMS 4928 și 4967	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 8413 70 35	20	Pompă centrifugă monoetajată:	0 %	1.1.2011-31.12.2015
		— cu un debit de evacuare de cel puțin 400 cm <sup>3</sup> de fluid pe minut		
		— cu un nivel de zgomot limitat la 6 dBA,		

Codul NC	TARIC	Descrierea	Nivelul taxei autonome	Perioadă de valabilitate
		— cu diametrul interior al orificiului de admisie/evacuare de cel mult 15 mm — cu funcționare la temperaturi ambientale de până la -10 °C		
ex 8414 59 20	40	Ventilator axial cu motor electric, cu putere de ieșire de cel mult 2 W, pentru folosirea la fabricarea produselor de la poziția 8528 (1)	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 8501 33 00	30	Sistem de propulsie electric pentru autovehicule, cu o putere de cel mult 100 kW, cu următoarele caracteristici: — motor CC cuplat la transmisie, — sistem electronic de putere conectat prin cablu	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 8504 50 95	40	Bobină de impedanță cu: — inductanță de 4,7 μH (± 20 %), — rezistență la CC de maxim 0,1 ohmi, — izolație de cel puțin 100 Mohmi la 500 V (CC) pentru utilizarea la fabricarea de plăci de putere pentru module LCD și LED (1)	0 %	1.1.2011-31.12.2015
*ex 8505 90 20	91	Solenoid cu miez mobil, care lucrează la o tensiune de alimentare nominală de 24 V, la o intensitate nominală de curent continuu de 0,08 A, utilizate la obținerea produselor încadrate la poziția 8517 (1)	0 %	1.1.2011-31.12.2013
ex 8507 80 30	60	Acumulatori litiu-ion: — cu lungime de 1 213 mm, — cu lățime de 245 mm, — cu înălțime de 755 mm, — cu greutate de 265 kg, — cu capacitate nominală de 66,6 Ah, — ambalați în pachete de 48 de module	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 8507 80 30	70	Module dreptunghiulare pentru încorporarea în acumulatori litiu-ion: — cu lungime de 350 sau 312 mm, — cu lățime de 79,8 sau 225 mm, — cu înălțime de 168 sau 35 mm, — cu greutate de 6,2 sau 3,95 kg, — cu capacitate nominală de 129 sau 66,6 Ah	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 8507 80 30	80	Acumulator litiu-ion de formă dreptunghiulară, cu — o carcasă metalică, — lungimea de 171 mm (± 3 mm), — lățimea de 45,5 mm (± 1 mm), — înălțimea de 115 mm (± 1 mm), — tensiunea nominală de 3,75 V și — capacitatea nominală de 50 Ah utilizat la fabricarea bateriilor reîncărcabile pentru vehiculele cu motor (1)	0 %	1.1.2011-31.12.2015

Codul NC	TARIC	Descrierea	Nivelul taxei autonome	Perioadă de valabilitate
*ex 8518 40 80	91	Subansamblu de plăci cu circuite electronice, incluzând decodarea semnalului audio digital, procesarea și amplificarea semnalului audio, cu funcționare pe două și/sau mai multe canale	0 %	1.1.2011-31.12.2014
ex 8518 40 80	92	Subansamblu de circuit imprimat, format din sursă de alimentare, egalizator activ și circuite de amplificare	0 %	1.1.2011-31.12.2015
*ex 8521 90 00	20	Aparat de înregistrare video digital: — fără HDD, — cu sau fără DVD-RW, — cu detector de mișcare sau cu capacitatea de detectare a mișcării prin conectivitate IP via un conector LAN — cu sau fără port USB serial, pentru fabricare sistemelor de supraveghere CCTV (cu circuit închis) (1)	0 %	1.1.2011-31.12.2014
*ex 8522 90 80	84	Mecanism de antrenare Blu-ray, înregistrabil sau nu, utilizabil cu discuri Blu-ray, DVD sau CD, constituit cel puțin din: — doză de picup cu diode laser care funcționează cu trei lungimi de undă diferite, — un motor cu ax, — un motor pas cu pas	0 %	1.1.2011-31.12.2013
ex 8525 80 19	31	Camere pentru CCTV, în carcasă sau nu, cu: — greutate de maximum 960 g, — cu senzor unic CCD (Charge-Couple Device) sau CMOS (Complementary Metal-Oxide-Semiconductor) — cu rezoluție maximă de 440 000 pixeli reali	0 %	1.1.2011-31.12.2013
*ex 8528 59 40	20	Monitor video color cu cristale lichide, având o tensiune de intrare de minimum 7 V curent continuu, dar de maximum 30 V, cu diagonala ecranului de maximum 33,2 cm, care pot fi integrate în produse clasificate la capitolele 84 la 90 și 94	0 %	1.1.2011-31.12.2013
ex 8529 90 65	55	Placă LED pentru lumină ambientală, care urmează a fi încorporată în mărfurile de la poziția 8528 (1)	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 8529 90 65	65	Placă de circuite imprimate pentru distribuirea tensiunii de alimentare și a semnalelor de comandă direct pe un circuit de comandă aflat pe un panou de sticlă TFT dintr-un modul LCD	0 %	1.1.2011-31.12.2015
*ex 8529 90 65	75	Module formate cel puțin din cipuri semiconductoare pentru: — generarea de semnale conducătoare pentru adresarea pixelilor — comanda de adresare a pixelilor	0 %	1.1.2011-31.12.2012

Codul NC	TARIC	Descrierea	Nivelul taxei autonome	Perioadă de valabilitate
ex 8529 90 92	25	Module LCD, necombinate cu particularități de ecran sensibil la atingere, formate doar din: — una sau mai multe celule TFT de sticlă sau plastic, — un mediu absorbant de căldură turnat sub presiune, — o unitate de retroiluminare, — o placă de circuite imprimate cu microcontroale — interfață LVDS (Low Voltage Differential Signaling), pentru utilizarea la fabricarea de aparate radio pentru auto-vehicule (1)	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 8535 90 00	30	Modul semiconductor de comutare încadrat:	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 8536 50 80	83	— constând dintr-un cip de tranzistor IGBT și un cip de diodă cuplate la unul sau mai multe terminale, — destinat funcționării la o tensiune de 600 sau 1 200 V		
*ex 8540 11 00	91	Tub catodic color cu mască cu fante (slit sau slot-mask), echipat cu un tun electronic și un bloc de deflexie și cu un raport lățime/înălțime a ecranului de 4/3 și o dimensiune diagonală a ecranului de maxim 42 cm	0 %	1.1.2011-31.12.2011
*ex 8540 11 00	92	Tub catodic în culori de tip „full square” cu ecran curbat, echipat cu un tun de electroni și guler de deviație (deflection yoke) și care are raportul lățime/înălțime de 4/3 și diagonala ecranului 68 cm ( $\pm 2$ mm)	0 %	1.1.2011-31.12.2011
*ex 8540 11 00	93	Tub catodic în culori prevăzut cu tunuri electronice dispuse unul lângă altul (tehnologie in-line), cu o diagonală a ecranului de cel puțin 79 cm	0 %	1.1.2011-31.12.2011
*ex 8540 11 00	94	Tub catodic color prevăzut cu tun electronic și bobină de deflexie, având un raport lățime/înălțime al ecranului de 4/3 și o diagonală de peste 72 cm	0 %	1.1.2011-31.12.2013
*ex 8540 11 00	95	Tub catodic color, cu un raport lățime/înălțime a ecranului de 16/9 și cu o diagonală a ecranului de 39,8 cm ( $\pm 0,3$ cm)	0 %	1.1.2011-31.12.2013
ex 8543 70 90	40	Amplificator de înaltă frecvență format dintr-unul sau mai multe circuite integrate și cipuri de condensatoare discrete pe suport metalic, încadrat	0 %	1.1.2011-31.12.2015
*ex 8544 42 90	10	Cablu de date, cu o capacitate de transmisie de cel puțin 600 Mbiți/s, cu: — tensiune de 1,25 V ( $\pm 0,25$ V) — conectori prevăzuți la unul sau la ambele capete, dintre care cel puțin unul conține pini dispuși la o distanță de 0,5 mm, — ecranaj exterior, utilizat exclusiv la comunicarea între panourile LCD sau PDP și circuitele electronice de videoprocesare	0 %	1.1.2011-31.12.2013
*ex 8545 19 00	20	Electrozi din carbon, destinați fabricării bateriilor de zinc-carbon (1)	0 %	1.1.2011-31.12.2013
*ex 8547 10 00	10	Piesă izolată din ceramica, conținând în greutate peste 90 % oxid de aluminiu, metalizată, sub formă unui corp tubular, cu un diametru exterior de minimum 20 mm, dar de maximum 250 mm, destinată fabricării întrerupătoarelor de vid (1)	0 %	1.1.2011-31.12.2013

Codul NC	TARIC	Descrierea	Nivelul taxei autonome	Perioadă de valabilitate
ex 9001 90 00	85	Panouri dispersie lumină din polimetil metacrilat, — tăiate sau nu, — imprimate sau nu, pentru utilizarea la fabricarea unităților de retroiluminare pentru ecrane TV plate (1)	0 %	1.1.2011-31.12.2015
*ex 9022 90 00	10	Panouri pentru aparate cu raze X (senzori cu panou plat cu raze X/senzori cu raze X) constând dintr-o placă de sticlă cu o matrice din tranzistoare cu filme subțiri, acoperită cu un film din silicon amorf placat cu un strat scintilator din iodură de cesiu și cu un strat de protecție metalizat, având suprafața activă de 409,6 mm <sup>2</sup> x 409,6 mm <sup>2</sup> și mărimea pixelului de 200 μm <sup>2</sup> x 200 μm <sup>2</sup>	0 %	1.1.2011-31.12.2013
ex 9405 40 39	30	Ansamblu lumină electrică format din: — plăci de circuite imprimate și — diode electroluminiscente (LED) pentru fabricarea unităților de retroiluminare a ecranelor TV plate (1)	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 9503 00 75	10	Machete teleferic din plastic, cu sau fără motor, pentru tipărire (1)	0 %	1.1.2011-31.12.2015
ex 9503 00 95	10			

(\*) Suspendare aferentă unui produs din anexa la Regulamentul (CE) nr. 1255/96 al cărui cod NC sau TARIC sau a cărui descriere este modificată de prezentul regulament.

## ANEXA II

## Produse menționate la articolul 1 alineatul (2)

Codul NC	TARIC
ex 2805 30 90	10
ex 2805 30 90	20
ex 2825 50 00	10
ex 2933 79 00	40
*ex 3208 90 19	60
*ex 3707 10 00	15
*ex 3707 10 00	35
*ex 3707 90 90	70
*ex 3903 90 90	86
*ex 3904 69 90	81
*ex 3904 69 90	93
*ex 3904 69 90	94
*ex 3904 69 90	96
*ex 3904 69 90	97
*ex 3905 99 90	94
ex 3908 90 00	20
*ex 3919 10 80	21
*ex 3919 10 80	50
*ex 3919 10 80	65
*ex 3919 90 00	21
*ex 3919 90 00	35
*ex 3919 90 00	37
*ex 3919 90 00	41
*ex 3919 90 00	57
*ex 3920 10 89	25
*ex 3920 20 29	92
*ex 3920 61 00	20
ex 3920 62 19	88



Codul NC	TARIC
*4106 31 10	
*4106 32 90	
*4106 40 90	
*4106 92 00	
*ex 5603 12 90	70
*ex 5603 13 90	70
*ex 5603 92 90	40
*ex 5603 93 90	10
*ex 6805 10 00	10
*ex 6805 20 00	10
*ex 6805 30 80	10
*ex 6909 19 00	20
*ex 6909 19 00	50
*ex 6914 90 90	20
*ex 6914 90 90	30
*ex 7019 12 00	10
*ex 7019 12 00	15
*ex 7019 12 00	50
*ex 7019 12 00	70
*ex 7019 19 10	10
*ex 7019 19 10	30
*ex 7019 19 10	55
*ex 7019 19 10	60
*ex 7019 19 10	70
*ex 7019 19 10	80
*ex 7019 90 99	10
*ex 7019 90 99	20
*ex 7019 90 99	30
*ex 7606 12 10	10
*ex 7607 11 90	20

Codul NC	TARIC
*ex 7607 20 99	10
*ex 8505 90 10	91
*ex 8518 40 89	91
*ex 8521 90 00	20
*ex 8522 90 80	84
ex 8525 80 19	30
*ex 8528 59 90	20
*ex 8529 90 65	75
*ex 8540 11 11	95
*ex 8540 11 15	20
*ex 8540 11 19	91
*ex 8540 11 19	93
*ex 8540 11 91	31
*ex 8544 42 90	10
*ex 8545 19 90	20
*ex 8547 10 10	10
*ex 9022 90 90	10

(\*) Suspendare aferentă unui produs din anexa la Regulamentul (CE) nr. 1255/96 al cărui cod NC sau TARIC sau a cărui descriere este modificată de prezentul regulament