

Il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea

L 4



Edizzjoni bil-Malti

Legiżlazzjoni

Volum 53

8 ta' Jannar 2010

Werrej

I Atti legislattivi

REGOLAMENTI

★ Regolament tal-Kunsill (UE) Nru 12/2010 tat-22 ta' Dicembru 2009 li jemenda r-Regolament (KE) Nru 1255/96 li jissospendi b'mod temporanju d-dazji awtonomi tat-tariffi doganali komuni fuq certi prodotti industrijali, agrikoli u tas-sajd	1
---	---

II Atti mhux legislattivi

REGOLAMENTI

Regolament tal-Kummissjoni (UE) Nru 13/2010 tas-7 ta' Jannar 2010 li jistabbilixxi l-valuri fissi tal-importazzjoni għad-determinazzjoni tal-prezz ta' dhul ta' certu frott u ġaxix	85
---	----

Regolament tal-Kummissjoni (UE) Nru 14/2010 tas-7 ta' Jannar 2010 li jemenda l-prezzijiet rappreżentativi u l-ammonti tad-dazji addizzjonali ghall-importazzjoni ta' certi prodotti tas-setturi taz-zokkor, stabbiliti bir-Regolament (KE) Nru 877/2009 għas-sena tas-suq 2009/10	87
---	----

Prezz: 4 EUR

(Ikompli fil-pagna ta' wara)

MT

L-Atti b'titoli b'tipa čara relatati mal-ġestjoni ta' kuljum ta' affarijiet agrikoli, u li generalment huma validi għal perjodu limitat. It-titoli tal-atti l-ohra kollha huma stampati b'tipa skura u mmarkati b'asterisk quddiemhom.

DECIJONIJIET

2010/10/KE:

- ★ Deciżjoni tal-Kunsill tal-20 ta' Novembru 2009 dwar l-ghoti ta' ghajnuna mill-Istat mill-awtoritajiet tar-Repubblika tal-Polenja għax-xiri ta' art agrīkola bejn l-1 ta' Jannar 2010 u l-31 ta' Diċembru 2013 89

2010/11/UE:

- ★ Deciżjoni tal-Kummissjoni tas-7 ta' Jannar 2010 dwarf ir-rekwiziti ta' sikurezza li għandhom jiġu sodisfatti mill-istandardi Ewropej għal apparati tal-ilokkjar għal twieqi u bibien ta' gallariji li ma jistgħux jinfethu mit-tfal u mmuntati mill-konsumatur skont id-Direttiva 2001/95/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill (notifikata bid-dokument numru C(2009) 10298) (1) 91



I

(Atti legislativi)

REGOLAMENTI

REGOLAMENT TAL-KUNSILL (UE) Nru 12/2010

tat-22 ta' Diċembru 2009

li jemenda r-Regolament (KE) Nru 1255/96 li jissospendi b'mod temporanju d-dazji awtonomi tat-tariffi doganali komuni fuq certi prodotti industrijali, agrikoli u tas-sajd

IL-KUNSILL TAL-UNJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidra t-Trattat dwar il-Funzjonament tal-Unjoni Ewropea, u partikolarment l-Artikolu 31 tieghu,

Wara li kkunsidra l-proposta mill-Kummissjoni,

Billi:

- (1) Ir-Regolament tal-Kunsill (KE) Nru 1255/96 (⁽¹⁾) b'mod parjali jew shih jissospendi d-dazji awtonomi tat-tariffi doganali komuni għal numru ta' prodotti matul certi perjodi. Huwa fl-interess tal-Unjoni li ddahhal 87 prodott ġdid fil-lista tas-sospensjonijiet stipulata fl-Anness għal-dak ir-Regolament.
- (2) Numru limitat ta' prodotti elenkti fl-Anness tar-Regolament (KE) Nru 1255/96 għandhom jitneħħew mil-lista ġħaliex ma għadux fl-interess tal-Unjoni li tinżamm sospensjoni tad-dazji awtonomi tat-tariffi doganali komuni għal dawk il-prodotti.
- (3) Id-deskrizzjoni ta' xi prodotti elenkti f'dak l-annej jehtieg tinbidel sabiex tqis l-iżviluppi teknici tal-prodotti u x-xejriet ekonomiċi tas-suq. Għal 110 prodott iehor, il-kodiċi CN u TARIC għandhom jiġi adattati b'konseġwenza tal-bidliet introdotti fin-Nomenklatura Magħquda, applikabbli sa mill-1 ta' Jannar 2010. L-entrati għal dawn il-prodotti għandhom jitqiesu bhala rtirati mil-lista u għandhom jiddahħlu lura bhala prodotti godda.

(4) Ghall-finijiet taċ-ċarezza, in vista tan-numru kbir ta' emendi li se jidħlu fis-sehh fl-1 ta' Jannar 2010, l-Anness mar-Regolament (KE) Nru 1255/96 għandu jkun sostitwit minn verżjoni kompletament ġidida, effettiva mill-istess data. Fl-interess taċ-ċarezza, l-entrati ġoddha u dawk emendati għandhom jiġi mmarkati b'asterisk fl-ewwel kolonna tal-Anness.

(5) L-esperienza wriet il-ħtieġa li tingħata data ta' skadenza għas-sospensjonijiet elenkti fir-Regolament (KE) Nru 1255/96 biex ikun żgurat li jitqiesu l-iżviluppi teknoloġici u ekonomiċi. Dan ma għandux jeskludi t-termi nazzjonali qabel iż-żmien ta' certi miżuri jew il-kontinwazzjoni tagħhom lil hinn mill-perjodu ta' sospensjoni, jekk jitressqu raġunijiet ekonomiċi, skont il-principji stabiliti fil-Komunikazzjoni tal-Kummissjoni tal-25 ta' April 1998 dwar is-sospensjonijiet tat-tariffi awtonomi u l-kwoti.

(6) Ir-Regolament (KE) Nru 1255/96 għalhekk għandu jiġi emendat kif meħtieġ.

(7) Ladarba s-sospensjonijiet stabbiliti f'dan ir-Regolament għandhom ikollhom effett mill-1 ta' Jannar 2010, dan ir-Regolament għandu jaapplika mill-istess data u jidħol fis-sehh immedjatamente,

ADOTTA DAN IR-REGOLAMENT:

Artikolu 1

L-Anness għar-Regolament (KE) Nru 1255/96 huwa b'dan sostitwit bit-test fl-Anness ta' dan ir-Regolament.

⁽¹⁾ GU L 158, 29.6.1996, p.1.

Artikolu 2

Is-sospensionijiet temporanji tad-dazji awtonomi tat-tariffa doganali komuni għall-prodotti elenkti fl-Anness tar-Regolament (KE) Nru 1255/96 kif emendat minn dan ir-Regolament għandhom japplikaw mill-1 ta' Jannar 2010. Dawn għandhom jiskadu fid-dati elenkti fdak l-Anness.

Artikolu 3

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-seħħ fil-jum tal-publikazzjoni tiegħu fil-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea.

Għandu japplika mill-1 ta' Jannar 2010.

Dan ir-Regolament għandu jorbot fl-intier tiegħu u japplika direttament fl-Istati Membri kollha.

Magħmul fi Brussell, it-22 ta' Diċembru 2009.

Għall-Kunsill

Il-President

A. CARLGREN

ANNESS

“ANNESS

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 0302 69 99	30	Red snapper (<i>Lutjanus purpureus</i>), frisk, imkessah, ghall-ipproċessar (¹) (²)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 0302 70 00	95	Bajd tal-hut, frisk, imkessah jew iffrizat	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 0303 80 90	81			
ex 0305 20 00	11	Bajd tal-hut, immellaħ jew fis-salmura	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 0305 20 00	30			
ex 0710 21 00	10	Piżelli fl-imziewed, tal-ispeċi <i>Pisum sativum</i> tal-varjetà Hortense axiphium, iffrizati, bi hxuna li ma taqbix 6 mm, biex ikunu użati, fl-imziewed tagħhom, ghall-fabrikazzjoni ta' ikliet ippreparati (¹) (²)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 0710 80 95	50	Nebbieta tal-bambù, iffrizati, mhux ipprezentati ghall-bejgħ bl-imnut	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 0711 59 00	11	Faqqiegh, barra mill-faqqiegh tal-ġeneri <i>Agaricus</i> , <i>Calocybe</i> , <i>Clitocybe</i> , <i>Lepista</i> , <i>Leucoagaricus</i> , <i>Leucopaxillus</i> , <i>Lyophyllum</i> u <i>Tricholoma</i> , temporanjament ippreżervat fis-salmura, fl-ilma tal-kubrit, jew f'tahlitiet oħrajn biex jippreżewaw, mhux tajbin fdak l-istat ghall-konsum immedja, ghall-industrija tal-ikel ippreżervat fil-laned (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 0712 32 00	10	Faqqiegh, barra mill-faqqiegh tal-ġeneru <i>Agaricus</i> , imnixxef, shih jew fi flieli jew biċċiet identifikabbli, għat-trattament barra mis-sempliċi ppakkjar mill-ġdid ipprezentat ghall-bejgħ bl-imnut (¹) (²)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 0712 33 00	10			
ex 0712 39 00	31			
ex 0804 10 00	10	Tamal, frisk jew imnixxef, mhux ippreżentat ghall-bejgħ bl-imnut	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 0810 40 50	10	Frott tal-ispeċi <i>Vaccinium macrocarpon</i> , frisk	0 %	1.1.2010-31.12.2013
0811 90 50 0811 90 70		Frott tal-ġeneru <i>Vaccinium</i> , mhux imsajjar jew imsajjar bil-fwar jew mgħollxi fl-ilma, iffrizat, li ma fihx zokkor miżjud jew materjal ieħor li jagħti l-ħlewwa	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 0811 90 95	69			
ex 0811 90 95	20	Boysenberries, iffrizati, li ma fihomx zokkor miżjud, mhux ipprezentati ghall-bejgħ bl-imnut	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 0811 90 95	30	Ananas (<i>Ananas comosus</i>), f'bicċiet, iffrizata	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 0811 90 95	40	Rose-hips mhux imsajrin jew msajrin bil-fwar jew mgħolljin fl-ilma, iffrizati, li ma fihomx zokkor miżjud jew materjal ieħor biex jagħmel il-helu	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 1511 90 19	10	Żejt tal-palm, żejt tal-ġewż tal-Indi (kopra), żejt tal-qalba tal-ġewż tal-palm, ghall-manifattura ta':	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 1511 90 91	10	— aċċi xahmin monokarbosiċi industrijali tas-subtitlu 3823 19 10,		
ex 1513 11 10	10	— esteri tal-metil tal-aċċi xahmin tat-titlu 2915 jew 2916,		

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 1513 19 30	10	— Alkohol xaħmi tas-subtitli 2905 17, 2905 19 u 3823 70 użat fil-manifattura tal-kożmetiči, prodotti tal-hasil jew prodotti farmaċewtiči,		
ex 1513 21 10	10	— Alkohol xaħmi tas-subtitlu 2905 16, pur jew imħallat, użat fil-manifattura tal-kożmetiči, prodotti tal-hasil jew prodotti farmaċewtiči,		
ex 1513 29 30	10	— aċtu steariku tas-subtitlu 3823 11 00 jew — oġġetti tat-titlu Nru 3401 (¹)		
ex 1515 90 99	92	Żejt veġetal, irfinat, li fih, fpiż, 35 % jew aktar iżda mhux aktar minn 50 % aciðu arakidoniku jew 35 % jew aktar iżda mhux aktar minn 50 % aciðu dokosaežaenoju	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 1517 90 99	10	Żejt veġetal, irfinat, li fih, fpiż, 35 % jew aktar iżda mhux aktar minn 50 % aciðu arakidonic jew 35 % jew aktar iżda mhux aktar minn 50 % aciðu dokosaežaenoju standardizzat b'żejt tal-ġirasol b'kontenut olejku għoli (HOSO)	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 1518 00 99	10	Żejt tal-jojoba, idroġenizzat u tessurizzat	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 1604 11 00	20	Salamun tal-Paciċiku (<i>Oncorhynchus</i> spp.), ghall-industrija tal-ipproċessar ghall-fabbrikazzjoni ta' pejsts jew dlik (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 1604 30 90	10	Bajd tal-ħut, maħsul, imnaddaf mill-organi aderenti u semplicement immellaḥ jew fis-salmura, ghall-ipproċessar (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 1605 10 00	11	Granci tal-ispeċi 'King' (<i>Paralithodes camchaticus</i>), 'Hanasaki' (<i>Paralithodes brevipes</i>), 'Kengani' (<i>Erimacrus isenbeckii</i>), 'Queen' u 'Snow' (<i>Chionoecetes</i> spp.), 'Red' (<i>Geryon quinquedens</i>), 'Rough stone' (<i>Neolithodes asperimus</i>), <i>Lithodes santolla</i> , 'Mud' (<i>Scylla serrata</i>), 'Blue' (<i>Portunus</i> spp.), semplicement mgħollija fl-ilma u mqaxxrin, anki jekk iffriżati, f'pakketti immedjati ta' kontenut nett ta' 2 kg jew aktar	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 1902 30 10	10	Noodles trasparenti, imqattgħin fbiċċiet, miksubin mill-ful (<i>Vigna radiata</i> (L.) Wilczek), ippreżentati ghall-bejgh bl-imnut	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 1903 00 00	20			
ex 2005 91 00	10	Nebbieta tal-bambù, ippreparati jew ippreżervati, f'pakketti immedjati ta' kontenut nett li jaqbeż 5 kg	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2008 60 19	30	Čirasa ġelwa li fiha spirtu miżjud, b'kontenut, jew mingħajr, ta' zokkor ta' 9 % fpiż, ta' dijametru ta' ta' mhux aktar minn 19.9 mm bl-ghadma, ghall-użu fi prodotti taċ-ċikkulata (¹)	10 % (³)	1.1.2010-31.12.2012
ex 2008 60 39	30			
*ex 2009 49 30	91	Meraq tal-ananas, għajir milli f'għamla ta' trab: — b'valur Brix ta' aktar minn 20 iżda mhux aktar minn 67, — valur ta' aktar minn EUR 30 għal kull 100 kg piż nett, — li jkun fih zokkor miżjud	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 2009 80 79	82	Konċentrat tal-meraq tal-cranberry b'valur Brix ta' 40 jew aktar iżda mhux aktar minn 66	0 %	1.1.2010-31.12.2014

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 2009 80 79	87	Konċentrat iffriżat tal-meraq tal-boysenberry b'valur Brix ta' 61 jew aktar, iżda mhux aktar minn 65	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2009 80 99	93	Ilma tal-ġewż tal-indi (coconut) iffriżat mhux ittrattat, mhux maħruġ għall-bejgħ bl-imnut	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2106 10 20	10	Iżolat ta' proteini tas-sojja, li fih, fpiż, 6,6 % jew aktar iżda mhux aktar minn 8,6 % fosfat tal-kalċju	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2710 11 25	10	Tahlita ta' isomeri 2,4,4-trimetilpent-1-ene u 2,4,4-trimetilpent-2-ene	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2804 50 90	10	Tellurju ta' purità bil-piż ta' 99.99 % jew iżjed, iżda li ma jaqbizx 99.99 %	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2805 30 10	10	Liga taċ-ċerju u elementi kimiċi metallici rari (rare-earth metals) oħrajn li fihom, fpiż, 47 % jew aktar ċerju	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2805 30 90	10	Lantanju ta' purezza, fpiż, ta' 99 % jew aktar	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2811 19 80	10	Aċidu sulfamidiku	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2811 22 00	10	Dijossidu tas-silikon f'forma ta' trab, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' kolonna kromatografiċi likwid bi prestazzjonijiet għoljin (high performance liquid chromatography columns HPLC) u cartridges għall-preparazzjoni ta' kampjuni (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2811 22 00	20	Mikrosferi ta' silkon amorf b'daqqs tal-partiċelli ta' 5 µm (\pm 1 µm), ghall-użu fil-manifattura ta' prodotti kożmetiči (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2811 22 00	30	Boċċi ta' silika bajda poruża b'daqqs tal-partiċelli ta' aktar minn 1 µm ghall-użu fil-manifattura ta' prodotti kożmetiči (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2812 90 00	10	Triflorur tan-nitrogenu	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2812 90 00	20	Tetraflorur tas-silikon	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2818 20 00	10	Alumina attivata b'żona tal-wiċċ speċifika ta' mill-inqas 350 m²/g	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 2818 30 00	10	Ossidu idrossidu tal-aluminju, f'forma ta' psewdo-boehmite	4 %	1.1.2010-31.12.2013
2819 10 00		Trijossidu tal-kromju	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2823 00 00	10	Dijossidu tat-titanju, ta' purezza, fpiż, ta' 99,9 % jew aktar, b'medja tad-daqqs tal-granuli ta' 1.2 µm jew aktar iżda li ma jaqbizx 1.8 µm, ghall-fabbrikazzjoni tal-oġġetti tal-intestatura Nru 8532 jew 8533 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2825 50 00	10	Ossidu tar-ram (I jew II) li fih, fpiż, 78 % jew aktar ta' ram iżda mhux aktar minn 0,03 % klorur	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2827 39 85	10	Monoklorur tar-ram ta' purezza, fpiż, ta' 96 % jew aktar iżda li ma taqbiżx 99 %	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2827 39 85	20	Pentakloridu tal-antimonju b'purità skont il-piż ta' 99 % jew aktar	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2827 39 85	30	Diklorur tal-manganiż	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 2827 49 90	10	Ossidu diklorur taż-žirkonju idratat	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2830 10 00	10	Tetrasulfur tad-disodju, li fih, fpiż, 38 % jew anqas sodju kkalkolat fuq il-prodott xott	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2833 29 80	10	Manganiż sulfat monoidrat	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2835 10 00	10	Ipofosfit tas-sodju monoidrat	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 2836 91 00	20	Karbonat tal-litju, li fih waħda jew aktar minn dawn l-impurezzi li ġejjin fil-konċentrazzjonijiet indikati: — 2 mg/kg jew aktar arseniku, — 200 mg/kg jew aktar kalċju, — 200 mg/kg jew aktar kloruri, — 20 mg/kg jew aktar hadid, — 150 mg/kg jew aktar manjeżju, — 20 mg/kg jew aktar metalli tqal, — 300 mg/kg jew aktar potassju, — 300 mg/kg jew aktar sodju, — 200 mg/kg jew aktar sulfati, iddeterminati skont il-metodi speċifikati fil-Farmakopea Ewropea	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2836 99 17	10	Karbonat bažiku taż-žirkonju (IV)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2837 19 00	20	Čjanur tar-ram	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2837 20 00	10	Eż-ċjanoferrat (II) tat-tetrasodju	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2839 19 00	10	Disilikat tad-disodju	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 2839 90 90	10	Silikat taċ-ċomb idrat, b'kontenut ta' ċomb ta' ($84,5 \pm 1,5$ %), fpiż, ikkalkolat bhala monossidu taċ-ċomb, fforma ta' trab	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2839 90 90	20	Silikat tal-kalċju	0 %	1.1.2010-31.12.2013
2841 30 00		Dikromat tas-sodju	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2841 80 00	10	Wolframat tad-diammonju (paratungstat tad-diammonju)	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 2841 90 85	10	Ossidu tal-kobalt(III) u tal-litju b'kontenut ta' kobalt ta' mhux inqas minn 59 %	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 2842 10 00	10	Trab tal-Beta Zeolite sintetiku	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2842 10 00	20	Trab Sintetiku tal-Chabasite Zeolite	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 2842 90 10	10	Selenat tas-sodju	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 2843 29 00	10	Ossidu tal-fidda, hieles minn nitrati u karbonati, b'kontenut ta' fidda ta' talanqas 99,99 % fpiż, ghall-fabbrikazzjoni ta' batteriji bl-ossidu tal-fidda (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2011

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
2845 10 00		Ilma tqil (ossidu tad-dewterju) (Euratom)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
2845 90 10		Dewterju u l-komposti tiegħu; idrogenu u l-komposti tiegħu, arrikkit fid-dewterju; tahlitiet u soluzzjonijiet li fihom dawn il-prodotti (Euratom)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2845 90 90	10	Elju-3	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2845 90 90	20	Ilma arrikkit fuq livell ta' 95 % jew aktar bl-ossigenu-18	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2845 90 90	30	Monossidu tal-karbon 13C	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2845 90 90	40	Borur tal-hadid arrikkit flivell ta' aktar minn 95 % tal-piż bil-boron-10	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2846 10 00	10	Konċentrat ta' elementi kimiċi rari (rare-earth concentrate) li fihom, fpiż, 60 % jew aktar iżda mhux aktar minn 95 % ossidi ta' elementi kimiċi rari u mhux aktar minn 1 % ta' kull wieħed tal-ossidu taż-żirkonju, l-ossidu tal-aluminju jew l-ossidu tal-hadid, u b'telf malli jitqabbd (bin-nar) ta' 5 % jew aktar fpiż	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	48			
ex 2846 10 00	20	Trikarbonat tad-diċerju, anki jekk idratat	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2846 10 00	30	Karbonat taċ-ċerju u tal-lantanju, anki jekk idratat	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2846 10 00	40	Karbonat taċ-ċerju, tal-lantanju, tan-neodimju u tal-praseodimju, anki jekk idratat	0 %	1.1.2010-31.12.2013
2846 90 00		Komposti, inorganiċi jew organiċi, tal-metalli tal-elementi kimiċi rari (rare-earth metals), tal-ittrju jew tal-iskandju jew ta' tahlitiet ta' dawn il-metalli, differenti minn dawk tas-subintestatura 2846 10 00	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2848 00 00	10	Fosfina	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2850 00 20	10	Silan	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2850 00 20	20	Arsina	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2850 00 20	30	Nitrid tat-titanju b'daqs ta' partikula ta' mhux aktar minn 250 nm	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 2850 00 60	10	Ažidu tas-Sodju	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2903 39 90	10	Tetraflorur tal-karbonju (tetrafluorometan)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2903 39 90	30	Perfloroetan	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2903 39 90	40	1,1-Diflороетан	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2903 39 90	50	1,1,1,3,3-Pentafluoropropan	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2903 39 90	70	1,1,1,2 Tetrafluoroethane, iċċertifikat bhala mingħajr riha, li fih massimu ta': — 600 ppm fpiż 1,1,2,2-Tetrafluoroethane, — 2 ppm fpiż pentafluoroethane, — 2 ppm fpiż chlorodifluoromethane,	0 %	1.1.2010-31.12.2011

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
		— 2 ppm fpiż chloropentafluoroethane, — 2 ppm fpiż dichlorodifluoromethane, Għall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' propellant ta' kwalità farmaċewtika għal metred dose inhalers għal użu mediku (¹)		
ex 2903 39 90	75	Trans-1,3,3,3-tetrafluoroprop-1-ene	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2903 39 90	80	Hexafluoropropene	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2903 43 00	10	1,1,1-Trichlorotrifluoroethane	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2903 59 80	10	1,6,7,8,9,14,15,16,17,17,18,18-Dodecachloropentacyclo [12.2.1.16,9.02,13.05,10]octadeca-7,15-diene	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2903 59 80	30	Octafluorocyclopentene	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2903 69 90	10	Di- jew tetrachlorotricyclo[8.2.2.24,7]hexadeca-1(12),4,6,10,13,15-hexadeca, isomeri mħallta	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2903 69 90	20	1,2-Bis(pentabromophenyl)ethane	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2903 69 90	40	2,6-Dichlorotoluene, ta' purezza, fpiż, ta' 99 % jew aktar u li fih: — 0,001 mg/kg jew anqas tetrachlorodibenzodioxines, — 0,001 mg/kg jew anqas tetrachlorodibenzofurans, — 0,2 mg/kg jew anqas tetrachlorobiphenyls	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2903 69 90	50	Fluorobenzen	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2903 69 90	60	α-Chloro(ethyl)toluenes	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2904 10 00	40	Toluene-4-sulfonat tas-sodju	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 2904 20 00	40	2-Nitropropane	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2904 90 40	10	Trichloronitromethane, ghall-fabbrikazzjoni tal-oġġetti tas-subintestatura 3808 92 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2904 90 95	20	1-Chloro-2,4-dinitrobenzene	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2904 90 95	30	Klorur tat-tosile	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 2905 19 00	11	Potassium tert-butanolate (potassium tert-butoxide), anki jekk fforma ta' soluzzjoni fil-tetrahydrofuran	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	56			
ex 2905 19 00	30	2,6-Dimethylheptan-4-ol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2905 29 90	10	3,5-Dimethylhex-1-yn-3-ol	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 2905 49 00	10	Ethyldynetrimethanol	0 %	1.1.2010-31.12.2014

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
*ex 2905 59 98	20	2,2,2-Trifluoroethanol	0 %	1.1.2010-31.12.2014
2906 11 00		Mentol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2906 19 00	10	Cyclohex-1,4-ylenedimethanol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2906 19 00	20	4,4'-Isopropylidenedicyclohexanol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2906 29 00	10	2,2'-(m-Phenylene)dipropan-2-ol	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 2906 29 00	20	1-Hydroxymethyl-4-methyl-2,3,5,6-tetrafluorobenzene	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2907 19 90	10	2,3,5-Trimethylphenol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2907 19 90	20	Bifenil-4-ol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2907 21 00	10	Resorċinol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2907 29 00	20	4,4'-(3,3,5-Trimethylcyclohexylidene)diphenol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2907 29 00	30	4,4',4''-Ethylidynetriphenol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2907 29 00	50	6,6',6''-Tricyclohexyl-4,4',4''-butane-1,1,3-triyltri(m-cresol)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2907 29 00	70	2,2',2'',6,6',6''-Hexa-tert-butyl-a,a',a''-(mesitylene-2,4,6-triyl)tri-p-cresol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2907 29 00	85	Phloroglucinol anki jekk idratat	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2908 99 90	30	4-Nitrophenol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2909 19 90	20	Bis(2-chloroethyl) ether	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2909 19 90	30	Tahlita ta' isomeri tan-nonafluorobutyl methyl ether jew nonafluorobutyl ethyl ether, ta' purezza, fpiż, ta' 99 % jew aktar	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2909 19 90	50	3-Ethoxy-perfluoro-2-methylhexane	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2909 19 90	60	1-Méthoxyheptafluoropropane	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2909 30 38	10	Bis(pentabromophenyl) ether	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2909 50 00	10	4-(2-Methoxyethyl)phenol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2909 60 00	10	Bis(a,a-dimethylbenzyl) peroxide	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2910 90 00	30	2,3-Epoxypropan-1-ol (glycidol)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2910 90 00	60	1,2-Epoxyoctadecane, ta' purezza, fpiż, ta' 82 % jew aktar	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2912 29 00	30	a,a,3-Trimethylbenzenepropanal	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2912 49 00	10	3-Phenoxybenzaldehyde	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 2912 49 00	20	4-Hydroxybenzaldehyde	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2914 19 90	20	Heptan-2-one	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 2914 19 90	30	3-Metilbutanone	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 2914 19 90	40	Pentan-2-one	0 %	1.1.2010-31.12.2012
2914 21 00		Ganfra	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2914 29 00	20	Cyclohexadec-8-enone	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2914 39 00	20	Stearoyl benzoyl methane	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 2914 39 00	30	Benzofenone	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 2914 39 00	40	1,3-Difenilpropan-1,3-dione	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 2914 39 00	50	4-Phenylbenzophenone	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2914 39 00	60	4-Methylbenzophenone	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2914 50 00	30	2'-Hydroxyacetophenone	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2914 50 00	60	2,2-Dimetossi-2-fenilaċetofenone	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 2914 50 00	70	16α,17α-epossi-3β-idrossipregn-5-en-20-one	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 2914 50 00	80	2',6'-dihydroxyacetophenone	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2914 69 90	10	2-Ethylanthraquinone	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2914 69 90	20	2-Pentylanthraquinone	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2914 69 90	30	1,4-Dihydroxyanthraquinone	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2914 70 00	10	1-Chloro-3,3-dimethylbutan-2-one	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2914 70 00	40	Perfluoro(2-methylpentan-3-one)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2914 70 00	50	3'-Chloropropiophenone	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2915 29 00	10	Antimony triacetate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2915 39 00	40	tert-Butyl acetate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2915 39 00	50	3-Acetylphenyl acetate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2915 90 00	40	Acidu nonanojku (acidu pelargoniku)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2916 12 00	10	2-tert-Butyl-6-(3-tert-butyl-2-hydroxy-5-methylbenzyl)-4-methylphenyl acrylate	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 2916 12 00	20	2-Ethoxyethyl acrylate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2916 12 00	30	Isobutyl acrylate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2916 12 00	40	2,4-Di-tert-pentyl-6-[1-(3,5-di-tert-pentyl-2-hydroxyphenyl)ethyl] phenylacrylate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2916 13 00	10	Metakrilat tal-idrossizingu, f'forma ta' trab	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 2916 13 00	20	Dimetakrilat taż-żingu, f'forma ta' trab	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2916 14 00	10	2,3-Epoxypropyl methacrylate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2916 19 95	20	Methyl 3,3-dimethylpent-4-enoate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2916 20 00	50	Ethyl 2,2-dimethyl-3-(2-methylpropenyl)cyclopropanecarboxylate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2916 39 00	20	3,5-Dichlorobenzoyl chloride	3,6 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2916 39 00	40	Vinyl 4-tert-butylbenzoate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2916 39 00	45	Aċidu 2-klorobenžojku	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2916 39 00	50	3,5-Dimethylbenzoyl chloride	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2916 39 00	55	Aċidu 4-tert-butilbenžojku	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 2916 39 00	60	4-Ethylbenzoyl chloride	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2916 39 00	65	Aċidu 2-(4-Nitrofenil)butiriku	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2916 39 00	70	Ibuprofen (INN)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2916 39 00	80	Ethyl 2-(4-nitrophenyl)butyrate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2917 11 00	20	Bis(p-methylbenzyl) oxalate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2917 19 90	20	Sodium 1,2-bis(cyclohexyloxycarbonyl)ethanesulfonate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2917 19 90	70	Aċidu itakoniku	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2917 20 00	30	1,4,5,6,7,7-Hexachloro-8,9,10-trinorborn-5-ene-2,3-dicarboxylic anhydride	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2917 20 00	40	3-Methyl-1,2,3,6-tetrahydrophthalic anhydride	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2917 34 90	10	Diallyl phthalate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2917 39 95	10	Bis(2-ethylhexyl)-1,4-benzenedicarboxylate	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 2918 19 98	20	Aċidu L-maliku	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 2918 29 00	10	Aċidi monoidrossinaftoċi	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2918 29 00	30	Octadecyl-3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionate	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2918 29 00	50	Hexamethylene bis[3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionate]	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2918 30 00	30	Methyl-2-benzoylbenzoate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2918 30 00	40	Aċidu Ftalaldeidiku	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2918 99 90	10	3,4-Epoxy cyclohexylmethyl 3,4-epoxy cyclohexanecarboxylate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2918 99 90	30	Methyl 2-(4-hydroxyphenoxy)propionate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2918 99 90	40	trans-4-Hydroxy-3-methoxycinnamic acid	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2918 99 90	50	Methyl 3,4,5-trimethoxybenzoate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2918 99 90	60	3,4,5-Trimethoxybenzoic acid	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2919 90 00	10	2,2'-Methylenebis(4,6-di-tert-butylphenyl) phosphate, melħ tal-monosodju	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2919 90 00	30	Aluminium hydroxybis[2,2'-methylenebis(4,6-di-tert-butylphenyl)phosphate]	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2919 90 00	40	Tri-n-hexylphosphate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2920 19 00	10	Fenitrothion (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2920 19 00	20	Tolclofos-methyl (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2920 90 10	10	Diethyl sulfate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2920 90 10	20	Diallyl 2,2'-oxydiethyl dicarbonate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2920 90 10	40	Dimethyl carbonate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2920 90 10	50	Di-tert-butyl dicarbonate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
2920 90 30		Trimethyl phosphite	0 %	1.1.2010-31.12.2013
2920 90 40		Fosfit trietiliku	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2920 90 85	10	O,O'-Dioctadecyl pentaerythritol bis(phosphite)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2921 19 99	20	Ethyl(2-methylallyl)amine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2921 19 99	30	Allylamine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2921 19 99	40	Tris(diethylamido)tert-butylimido tantalum (V)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2921 19 99	50	Tetrakis(Etilmetilamino) hafniju (IV)	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
*ex 2921 19 99	60	Tetrakis(ethylmethylamino) žirkonju (IV)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 29 00	10	N,N,N',N'-Tetrabutylhexamethylenediamine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 29 00	20	Tris[3-(dimethylamino)propyl]amine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 29 00	30	Bis[3-(dimethylamino)propyl]methylamine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 30 99	10	Dicyclohexyl(methyl)amine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 30 99	20	Cyclohex-1,3-ylenebis(methylamine), ghall-fabbrikazzjoni tal-prodotti tal-hasil tal-platti (*)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 42 00	10	2,6-Dichloro-4-nitroaniline	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 42 00	15	4-Amino-3-nitrobenzenesulphonic acid	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 42 00	25	Sodium hydrogen 2-aminobenzene-1,4-disulphonate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 42 00	35	2-Nitroaniline	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 42 00	45	2,4,5-Trichloroaniline	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 42 00	50	3-Aminobenzenesulfonic acid	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 42 00	70	2-Aminobenzene-1,4-disulfonic acid	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 42 00	80	4-Chloro-2-nitroaniline	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 42 00	85	3,5-Dichloroaniline	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 43 00	10	5-Amino-2-chlorotoluene-4-sulfonic acid	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 43 00	20	4-Amino-6-chlorotoluene-3-sulfonic acid	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 43 00	30	3-Nitro-p-toluidine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 43 00	40	4-Aminotoluene-3-sulphonic acid	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 44 00	20	Diphenylamine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 45 00	10	Sodium hydrogen 3-aminonaphthalene-1,5-disulfonate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 45 00	20	2-Aminonaphthalene-1,5-disulfonic acid u l-imluha tiegħu	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 45 00	40	1-Naphthylamine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 49 00	20	Pendimethalin (ISO)	3,5 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 49 00	40	N-1-Naphthylaniline	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2921 49 00	60	N-Benzyl-N-ethylaniline	0 %	1.1.2010-31.12.2014

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 2921 51 19	20	Toluene diamine (TDA), li fiha, fpiż, 78 % jew aktar iżda mhux aktar minn 82 % ta' 4-methyl-m-phenylenediamine u 18 % jew aktar iżda mhux aktar minn 22 % ta' 2-methyl-m-phenylenediamine, u b'kontenut residwu ta' qatran ta' mhux aktar minn 0,23 % fpiż	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 51 19	30	2-Methyl-p-phenylenediamine sulphate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 51 19	40	p-Fenilenedijamin	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2921 51 19	50	Mono- u dikloroderivati ta' p-fenilenediammina u p-diamminotoluen	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 59 90	10	Tahlita ta' isomeri ta' 3,5-diethyltoluenediamine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2921 59 90	30	3,3'-dichlorobenzidine dihydrochloride	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 2921 59 90	40	4,4'-Diaminostilbene-2,2'-disulphonic acid	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2921 59 90	50	N-Ethyl-N',N'-dimethyl-N-phenyl-ethylene-1,2-diamine	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 2922 19 85	30	N,N,N',N'-Tetramethyl-2,2'-oxybis(ethylamine)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2922 19 85	50	2-(2-Methoxyphenoxy)ethylamine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2922 19 85	60	N,N,N'-trimethyl-N'-(2-hydroxy-ethyl) 2,2'-oxybis(ethylamine)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2922 19 85	70	D(-)-threo-2-amino-1-(p-nitrophenyl)propane-1,3-diol	0 %	1.1.2010-31.12.2011
*ex 2922 19 85	80	N-[2-[2-(Dimethylamino)ethoxy]ethyl]-N-methyl-1,3-propanediamine	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 2922 21 00	10	2-Amino-5-hydroxynaphthalene-1,7-disulfonic acid u l-imluha tiegħu, ta' purezza, fpiż, ta' 60 % jew aktar	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2922 21 00	30	6-Amino-4-hydroxynaphthalene-2-sulfonic acid	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2922 21 00	40	7-Amino-4-hydroxynaphthalene-2-sulfonic acid	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2922 21 00	50	Sodium hydrogen 4-amino-5-hydroxynaphthalene-2,7-disulphonate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2922 29 00	10	2-Methyl-N-phenyl-p-anisidine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2922 29 00	20	3-Aminophenol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2922 29 00	25	5-Amino-o-cresol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2922 29 00	35	2-Amino-4,6-dinitrophenol sodium salt, li fih talanqas 20 % ilma	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2922 29 00	45	Anisidines	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2922 29 00	46	Aċidu sulfoniku p-Anisidine-3-	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2922 29 00	50	6-Methoxy-m-toluidine	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
*ex 2922 29 00	55	Aċidu 3-Amino-4-hydroxybenzenesulphonic	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 2922 29 00	65	4-Trifluormethoxyaniline	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 2922 29 00	70	4-Nitro-o-anisidine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2922 29 00	80	3-Diethylaminophenol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2922 39 00	10	1-Amino-4-bromo-9,10-dioxoanthracene-2-sulfonic acid u l-imluha tiegħu	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2922 39 00	70	p-[(2-Chloroethyl)ethylamino]benzaldehyde	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2922 43 00	10	Aċidu antraniliku	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2922 49 85	10	Ornithine aspartate (INNM)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2922 49 85	40	Norvaline	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2922 49 85	50	D(-)-Dihydrophenylglycine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2922 49 85	60	4-Dimetilaminobenzoat tal-etyl	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 2922 49 85	70	2-Ethylhexyl-4-dimethylaminobenzoate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2922 50 00	40	4,4-Dimethoxybutylamine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2922 50 00	70	2-(1-Hydroxycyclohexyl)-2-(4-methoxyphenyl)ethylammonium acetate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2923 90 00	10	Tetramethylammonium hydroxide, fforma ta' soluzzjoni ilmija li fi: — (25 ± 0,5) %, fpiż, tetramethylammonium hydroxide, — 500 mg/kg jew anqas karbonat, — 200 mg/kg jew anqas klorur u — 5 mg/kg jew anqas potassju	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2923 90 00	25	Tetrakis(dimetilditetradecilammonju) molibdat	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2923 90 00	35	Tetrabutylammonium fluoride trihydrate	0 %	1.1.2010-31.12.2011
*ex 2923 90 00	45	Idossidu tat-Tetrabutylammonium fil-forma ta' taħlita tal-aqueous li tinkludi 55 % (± 1 %) fpiż ta' idrossidu tat-tetrabutylammonium	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 2923 90 00	70	Tetrapropylammonium hydroxide, fforma ta' soluzzjoni ilmija li fi: — (40 ± 2) %, fpiż, tetrapropylammonium hydroxide, — 0,3 % fpiż, jew anqas karbonat, — 0,1 %, fpiż jew anqas tal-piż tripropylamine, — 500 mg/kg jew anqas bromur u — 25 mg/kg jew anqas potassju u sodju meħudin flimkien	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 2923 90 00	80	Diallyldimethylammonium chloride, forma ta' soluzzjoni ilmija li fih, fpiż, 63 % jew aktar iżda mhux aktar minn 67 % ta' diallyldimethylammonium chloride	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2924 19 00	10	2-Acrylamido-2-methylpropanesulfonic acid u l-imluha tas-sodju jew tal-ammonju tiegħu	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2924 19 00	30	Methyl 2-acetamido-3-chloropropionate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2924 19 00	40	N-(1,1-Dimethyl-3-oxobutyl)acrylamide	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2924 19 00	50	Acrylamide	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2924 19 00	60	N,N-Dimetilakrilamid	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2924 19 00	70	Metilkarbamat	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2924 21 00	10	4,4'-Dihydroxy-7,7'-ureylenedi(naphthalene-2-sulfonic acid) u l-imluha tas-sodju tiegħu	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2924 29 98	10	Alachlor (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2924 29 98	15	Acetochlor (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2924 29 98	25	3'-Diethylaminoacetanilide	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2924 29 98	30	Propachlor (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2924 29 98	65	2-(4-Hydroxyphenyl)acetamide	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2924 29 98	75	3-Amino-p-anisanilide	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2924 29 98	80	5'-Chloro-3-hydroxy-2',4'-dimethoxy-2-naphtanilide	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2924 29 98	85	p-Aminobenzamide	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2924 29 98	86	Anthranilamide b'purita bil-piż ta' 99,5 % jew aktar	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 2924 29 98	87	Paracetamol (INN)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2924 29 98	88	5'-Kloro-3-idrossi-2'-metil-2-naftanilide	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2924 29 98	89	Flutolanil (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2924 29 98	91	3-Hydroxy-2'-methoxy-2-naphthanalide	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2924 29 98	92	3-Hydroxy-2-naphthanalide	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2924 29 98	93	3-Hydroxy-2'-methyl-2-naphthanalide	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2924 29 98	94	2'-Ethoxy-3-hydroxy-2-naphthanalide	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 2924 29 98	96	4'-Chloro-3-hydroxy-2',5'-dimethoxy-2-naphthalenilide	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2924 29 98	97	1,1-Cyclohexanediacetic acid monoamide	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2925 11 00	20	Sakkarina u l-melħ tas-sodju tagħha	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2925 19 95	10	N-Phenylmaleimide	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2925 29 00	10	Dicyclohexylcarbodiimide	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2926 90 95	20	2-(m-Benzoylphenyl)propiononitrile	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2926 90 95	35	2-Bromo-2(bromomethyl)pentanedinitrile	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2926 90 95	45	2-Cyanoacetamide	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2926 90 95	50	Esteri alkil jew alkossialkil tal-aċidu čjanoaċetiku	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2926 90 95	55	Methyl-2-cyano-2-phenylbutyrate	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2926 90 95	60	Aċidu čjanoaċetiku f'forma kristallina	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2926 90 95	61	Aċidu m-(1-Čanoetil)benžoġku	0 %	1.1.2010-31.12.2011
*ex 2926 90 95	63	1-(Cyanoacetyl)-3-ethylurea	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 2926 90 95	64	Esfenvalerate ta' purità fpiż ta' 83 % jew aktar f'tahlita tal-iżomeri tiegħu stess	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 2926 90 95	65	Malononitrile	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2926 90 95	74	Chlorothalonil (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 2926 90 95	80	Ethyl 2-cyano-2-phenylbutyrate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2926 90 95	81	4-Aminobenzonitrile	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2926 90 95	86	Ethylenediaminetetraacetonitrile	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2926 90 95	87	Nitrilotriacetonitrile	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2926 90 95	88	1,3-Propylenediaminetetraacetonitrile	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2926 90 95	89	Butyronitrile	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2927 00 00	10	2,2'-Dimethyl-2,2'-azodipropionamidine dihydrochloride	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2927 00 00	20	4-Anilino-2-methoxybenzenediazonium hydrogen sulfate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2927 00 00	30	4'-Aminoazobenzene-4-sulfonic acid	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 2927 00 00	40	2-Hydroxynaphthalene-1-diazonium-4-sulfonate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2927 00 00	50	2-Hydroxy-6-nitronaphthalene-1-diazonium-4-sulphonate, ta' purezza, fpiż, ta' 60 % jew aktar	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2927 00 00	60	4,4'-Dicyano-4,4'-azodivaleric acid	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2927 00 00	70	Tetrasodium 3,3'-(azoxybis[(2-methoxy-4,1-phenylene)azo]]bis[4,5-dihydroxynaphthalene-2,7-disulphonate]	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 2928 00 90	10	3,3'-Bis(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)-N,N'-bipropionamide	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2928 00 90	15	1,1'-(Hydroxyimino)bis-(2-propanol)	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2928 00 90	20	2,4,6-Trichlorophenylhydrazine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2928 00 90	40	O-Ethylhydroxylamine, fil-forma ta' soluzzjoni ilmija	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2928 00 90	60	Adipohydrazide	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2928 00 90	70	Butanon ossim	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2928 00 90	80	Cyflufenamid (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2929 10 00	10	Methylenedicyclohexyl diisocyanates	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2929 10 00	40	m-Isopropenyl-α,α-dimethylbenzyl isocyanate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2929 10 00	50	m-Phenylenediisopropylidene diisocyanate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2929 10 00	60	Trimethylhexamethylene diisocyanate, isomeri mhallta	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2929 10 00	80	1,3-Bis(isočjanatometil)benžin	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2930 20 00	10	Prosulfocarb (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2012
*ex 2930 90 99	15	Ethoprophos (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2930 90 99	25	Thiophanate-methyl (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2930 90 99	30	4-(4-Isopropoxyphenylsulfonyl)phenol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2930 90 99	35	Glutathione	0 %	1.1.2010-31.12.2011
*ex 2930 90 99	40	3,3'-Thiodi(propionic acid)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2930 90 99	45	2-[(p-Aminophenyl)sulfonyl]ethyl hydrogen sulfate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2930 90 99	60	Methyl phenyl sulfide	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2930 90 99	62	Zinc bis(benzenesulfinate)	0 %	1.1.2010-31.12.2014

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
*ex 2930 90 99	64	Sulfat tal-methyl 3-Chloro-2-methylphenyl	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 2930 90 99	66	Sulfur tat-difenil	0 %	1.1.2010-31.12.2012
*ex 2930 90 99	67	3-Bromomethyl-2-chloro-4-(methylsulphonyl)-benzoic acid	0 %	1.1.2010-31.12.2012
*ex 2930 90 99	68	Clethodim (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2012
*ex 2930 90 99	69	2-Amino-4-metilsulfonil-N-metilanilina	0 %	1.1.2010-31.12.2012
*ex 2930 90 99	71	Klorur tat-trifenilsulfonju	0 %	1.1.2010-31.12.2012
*ex 2930 90 99	76	Aċidu 2,2'-ditiodi(benžoju)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2930 90 99	77	4-[4-(2-Propenilossi)fenilsulfonil]fenol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2930 90 99	78	4-Merkaptomeil-3,6-ditja-1,8-oktanditjol	0 %	1.1.2010-31.12.2011
*ex 2930 90 99	80	Captan (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2930 90 99	82	Toluwin-4-sulfinat tas-sodju	0 %	1.1.2010-31.12.2012
*ex 2930 90 99	83	Metil-p-tolilsulfon	0 %	1.1.2010-31.12.2012
*ex 2930 90 99	86	4-Idrossibenženetiol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2930 90 99	87	Aċidu 3-sulfinobenžoju	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2930 90 99	89	Potassium- jew sodium-salt of O-ethyl-, O-isopropyl-, O-butyl-, O-isobutyl- jew O-pentyl-dithiocarbonates	0 %	1.1.2010-31.12.2011
2931 00 10		Dimethyl methylphosphonate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2931 00 99	05	Butylethylmagnesium, fil-forma ta' soluzzjoni fil-heptane	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2931 00 99	20	Managħiż Methylcyclopentadienyl tricarbonyl b'kontenut ta' cyclopentadienyl manganese tricarbonyl li ma jaqbiżx il-4.9 % tal-piż tiegħu	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2931 00 99	24	Methyl tris (2-pentanoneoxime) silan	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 2931 00 99	40	N-(Phosphonomethyl)iminodiacetic acid	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2931 00 99	50	Bis(2,4,4-trimethylpentyl)phosphinic acid	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2931 00 99	55	Dimethyl[dimethylsilyldiindenyl]hafnium	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 2931 00 99	70	N,N-Dimethylanilinium tetrakis(pentafluorophenyl)borate	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 2931 00 99	85	Tributyl(tetradecyl)phosphonium chloride, fil-forma ta' soluzzjoni ilmija jew le	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
*ex 2931 00 99	86	Tahlita tal-isomeri 9-icosyl-9-phosphabicyclo[3.3.1]nonane u 9-icosyl-9-phosphabicyclo[4.2.1]nonane	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2931 00 99	87	Tris(4-methylpentan-2-oximino)methylsilane	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2931 00 99	89	Tetrabutylphosphonium acetate, fil-forma ta' soluzzjoni ilmija	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 2931 00 99	91	Trimethylsilane	0 %	1.1.2010-31.12.2011
*ex 2931 00 99	96	3-(Hydroxyphenylphosphinoyl)propionic acid	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2931 00 99	97	Potassium 4-tolylphosphinate, fil-forma ta' soluzzjoni ilmija	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2932 13 00	10	Tetrahydrofurfuryl alcohol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2932 19 00	40	Furan ta' purezza, fpiż, ta' 99 % jew aktar	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2932 19 00	41	Propan 2,2 di(tetrahydrofuryl)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2932 19 00	45	1,6-Dichloro-1,6-dideoxy-β-D-fructofuranosyl-4-chloro-4 deoxy-α-D-galactopyranoside	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 2932 19 00	70	Furfurylamine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2932 19 00	75	Tetrahydro-2-methylfuran	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2932 29 85	10	2'-Anilino-6'-[ethyl(isopentyl)amino]-3'-methylspiro[isobenzofuran-1(3H),9'-xanthen]-3-one	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2932 29 85	35	6'-Diethylamino-3'-methyl-2'-(2,4-xylidino)spiro[isobenzofuran-1(3H),9'-xanthen]-3-one	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2932 29 85	55	6-Dimethylamino-3,3-bis(4-dimethylaminophenyl)phthalide	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2932 29 85	60	6'-(Dibutilamino)-3'-metil-2'-(fenilamino)-spiro[isobenzofuran-1(3H),9'-[9H]xanten]-3-on	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2932 29 85	70	3',6'-Bis(ethylamino)-2',7'-dimethylspiro[isobenzofuran-1(3H),9'-[9H]xanten]-3-one	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2932 29 85	71	6'-(Dijetilamino)-3'-metil-2'-(fenilamino)-spiro[isobenzofuran-1(3H),9'-[9H]xanten]-3-on	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2932 29 85	72	2'-[Bis(fenilmetyl)amino]-6'-(dijetilamino)-spiro[isobenzofuran-1(3H),9'-[9H]xanten]-3-on	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2932 29 85	80	Aċidu ġibberelliku b'purezza minima, fpiż, ta' 88 %	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2932 29 85	84	Decahydro-3a,6,6,9a-tetramethylnaphth [2,1-b] furan-2 (1H)-one	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2932 29 85	85	Essan-4-olidu	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2932 99 00	10	Bendiocarb (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 2932 99 00	30	Carbofuran (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2932 99 00	35	1,2,3-Trideoxy-4,6;5,7-bis-O-[(4-propylphenyl)methylene]-nonitol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2932 99 00	40	1,3:2,4-Bis-O-(3,4-dimethylbenzylidene)-D-glucitol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2932 99 00	70	1,3:2,4-bis-O-Benzylidene-D-glucitol	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2932 99 00	75	3-(3,4-Methylenedioxyphenyl)-2-methylpropanal	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2932 99 00	80	1,3:2,4-bis-O-(4-Methylbenzylidene)-D-glucitol	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2933 19 90	30	3-Methyl-1-p-tolyl-5-pyrazolone	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 19 90	40	Edaravone (INN)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 19 90	50	Fenpyroximate (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 19 90	60	Piraflufen-etil (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 19 90	70	4,5-Dijamino-1-(2-idrossi-etil)-pyražosulfat	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 21 00	10	Hydantoin	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 21 00	50	1-Bromo-3-chloro-5,5-dimethylhydantoin	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2933 21 00	60	DL-p-Hydroxyphenylhydantoin	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2933 21 00	70	α-(4-Metoksibenzojl)-α-(1-benzil-5-etoksi-3-hidantojnil)-2-kloro-5-dodesilosikarbonilaçetanilide	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2933 29 90	40	Triflumizole (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 29 90	50	1,3-Dimethylimidazolidin-2-one	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 39 99	15	Pyridine-2,3-dicarboxylic acid	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2933 39 99	24	2-Chloromethyl-4-methoxy-3,5-dimethylpyridine hydrochloride	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 2933 39 99	25	Imazethapyr (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 39 99	35	Aminopyralid (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 39 99	40	2-Chloropyridine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 39 99	50	N-Floro-2,6-dikloropiridinium tetrafluoroborat	0 %	1.1.2010-31.12.2011
*ex 2933 39 99	55	Pyriproxyfen (ISO) ta' purità fpiż ta' 97 % jew aktar	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 2933 39 99	60	2-Fluoro-6-(trifluoromethyl)pyridine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 39 99	65	Acetamiprid (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 2933 39 99	75	Picolinafen (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 49 10	10	Quinmerac (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 49 10	20	Aċidu Idrossi-2-metilkinolin-4-karbossiliku	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 49 90	50	Methyl 2-[(S)-3-{(E)-3-[2-(7-chloro-2-quinolyl)vinyl]phenyl}-3-hydroxy-propyl] benzoate monohydrate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 49 90	60	5,6,7,8-Tetrahydroquinoline	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 49 90	70	Quinolin-8-ol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 52 00	10	Malonylurea (aċidu barbituriku)	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2933 59 95	15	(2R)-4-Oxo-4-[3-(trifluoromethyl)-5,6-dihydro[1,2,4]triazolo[4,3-a]pyrazin-7(8H)-yl]-1-(2,4,5-trifluorophenyl)butyl-2-ammonium phosphate monohydrate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 59 95	20	2,4-Diamino-6-chloropyrimidine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 59 95	25	2,5-Diamino-4,6-dihydroxypyrimidine monohydrochloride monohydrate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 59 95	30	Mepanipyrim (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 59 95	35	4-Amino-2,6-dichloropyrimidine	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2933 59 95	40	Guanine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 59 95	60	2,6-Dichloro-4,8-dipiperidinopyrimido[5,4-d]pyrimidine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 59 95	70	N-(4-Ethyl-2,3-dioxopiperazin-1-ylcarbonyl)-D-2-phenylglycine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 69 80	20	1,3,5-Tris[(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)methyl]-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2933 69 80	30	1,3,5-Tris[3-(dimethylamino)propyl]hexahydro-1,3,5-triazine	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 2933 69 80	50	1,3,5-Tris(2,3-dibromopropyl)-1,3,5-triazinane-2,4,6-trione	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 69 80	80	Tris(2-hydroxyethyl)-1,3,5-triazinetrione	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 79 00	10	Ezetimibe (INN)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 79 00	30	5-Vinyl-2-pyrrolidone	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 2933 79 00	40	3,3-Pentametilene-4-butirolaktam	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 79 00	50	6-Bromo-3-methyl-3H-dibenz(f,ij)isoquinoline-2,7-dione	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 99 80	10	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-di-tert-butylphenol	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 2933 99 80	15	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-di-tert-pentylphenol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 99 80	20	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-bis(1-methyl-1-phenylethyl)phenol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 99 80	25	6,6'-Di-2H-benzotriazol-2-yl-4,4'-bis(1,1,3,3-tetramethylbutyl)-2,2'-methylenediphenol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 99 80	30	Quizalofop-P-ethyl (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2933 99 80	35	1,3,3-Trimethyl-2-methyleneindoline	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 2933 99 80	40	trans-4-Hydroxy-L-proline	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 99 80	45	Maleic hydrazide (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 99 80	50	Metconazole (ISO)	3,2 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2933 99 80	55	Pyridaben (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 2933 99 80	60	1,3-Bis(3-isocyanatomethylphenyl)-1,3-diazetidine-2,4-dione (dimeric 2,4-toluene diisocyanate)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 99 80	65	Candesartan cilexetil (INNM)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 99 80	69	[(3R)-4-(4-chlorobenzyl)-7-fluoro-5-(methylsulphonyl)-1,2,3,4-tetrahydro-cyclopenta[b]indole-3-yl]acetic acid	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2933 99 80	70	6,7-Dihydro-5H-cyclopenta[b]pyridine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 99 80	71	10-methoxyiminostilbene	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 99 80	72	1,4,7-trimetil-1,4,7-trijažačiklononan	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 99 80	73	5-(acetoacetylamino)benzimidazolone	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 99 80	74	Kloroidrat tal-imidazo [1,2-b] pyridazine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 99 80	76	Manganiż(2+), bis(ottaidro-1,4,7-trimetil-1H-1,4,7-trijažonin-N1,N4,N7) tri-μ-oxodi-, acetat (1:2)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 99 80	77	Manganiż(2+), bis(ottaidro-1,4,7-trimetil-1H-1,4,7-trijažonin-N1,N4,N7) tri-μ-oxodi-, sulfat (1:1)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 99 80	78	Idrokloridu ta' ottan ta' 3-Amino-3-azabicyclo (3.3.0)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 99 80	81	1,2,3-Benžotrijażol	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2933 99 80	82	Toliltrijażol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 99 80	88	2,6-Dichloroquinoxaline	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2933 99 80	89	Carbendazim (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 2934 10 00	10	Hexythiazox (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2934 10 00	20	2-(4-Methylthiazol-5-yl)ethanol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2934 10 00	40	Acidu (Z)-2-(2-t-butoxycarbonylaminothiazol-4-yl)-2-pentoniku	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2934 10 00	50	Acidu 2-(2-Formylaminothiazol-4-yl)acetiku	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2934 20 80	10	4-Chloro-1,3-benzothiazol-2(3H)-one	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2934 20 80	40	1,2-Benzisotijazol-3(2H)-on (Benzisotijazolinon (BIT))	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 2934 20 80	50	S-(1,3-Benzothiazol-2-yl)-(Z)-2-(2-aminothiazol-4-yl)-2-(acetyloxyimino)thioacetate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2934 99 90	15	Carboxin (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2934 99 90	35	Dimethenamide (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2934 99 90	45	Tris(2,3-epoxypropyl)-1,3,5-triazinanetrione	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2934 99 90	55	Olmesartan medoxomil (INN)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2934 99 90	60	DL-Homocysteine thiolactone hydrochloride	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2934 99 90	65	Methyl 3-aminothiophene-2-carboxylate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2934 99 90	66	Tetraidrotijofen-1,1-diōssidu	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2934 99 90	72	1-[3-(5-Nitro-2-furyl)allylideneamino]imidazolidine-2,4-dione	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2934 99 90	74	2-Isopropylthioxanthone	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 2934 99 90	75	(4R-cis)-1,1-Dimethylethyl-6-[2[2-(4-fluorophenyl)-5-(1-isopropyl)-3-phenyl-4-[(phenylamino)carbonyl]-1H-pyrrol-1-yl]ethyl]-2,2-dimethyl-1,3-dioxane-4-acetate	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2934 99 90	76	2,5-Thiophenediylbis(5-tert-butyl-1,3-benzoxazole)	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 3204 20 00	10			
ex 2934 99 90	77	Potassium 5-methyl-1,3,4-oxadiazole-2-carboxylate	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2934 99 90	78	1,2,4-Thiadiazole-3-acidu acetiku 5-[(ethoxycarbonyl)amino]- esteru metiliku	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 2934 99 90	79	Tijofen-2-etalol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2934 99 90	81	Acidu 2-(5-Amino-1,2,4-thiadiazol-3-yl)-(Z)-2-metossiminoacetiku	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2934 99 90	82	2-Methyl-1-[4-(methylthio)phenyl]-2-morpholinopropan-1-one	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2934 99 90	83	Flumioxazin (ISO) ta' purità fpiż ta' 96 % jew aktar	0 %	1.1.2010-31.12.2014

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
*ex 2934 99 90	84	Etoxazole (ISO) ta' purità f'piż ta' 94,8 % jew aktar	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 2935 00 90	15	Flupyrulfuron-methyl-sodium (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2935 00 90	20	Toluenesulfonamides	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2935 00 90	25	Triflusulfuron-methyl (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2935 00 90	30	Tahlita ta' isomeri li jikkonsistu fi N-ethyltoluene-2-sulfonamide and N-ethyltoluene-4-sulfonamide	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 2935 00 90	35	Chlorsulfuron (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2935 00 90	45	Rimsulfuron (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2935 00 90	50	4,4'-Oxydi(benzenesulfonohydrazide)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2935 00 90	53	Aċidu 2,4-Dichloro-5-sulphamoylbenzoic	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 2935 00 90	55	Thifensulfuron-methyl (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 2935 00 90	63	Nicosulphuron (ISO), ta' purità f'piż ta' 91 % jew aktar	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 2935 00 90	65	Tribenuron-methyl (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2935 00 90	75	Metsulfuron-methyl (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2935 00 90	76	4-Toluenesulphonyl urea	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2935 00 90	81	4-Amino-N-(4-aminophenyl)benzenesulphonamide	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2935 00 90	82	N-(5,7-Dimethoxy[1,2,4]triazolo[1,5-a]pyrimidin-2-yl)-2-methoxy-4-(trifluoromethyl)pyridine-3-sulphonamide	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2935 00 90	83	3-amino-N,N-diethyl-4-methoxybenzenesulfonamide	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2935 00 90	85	N-[4-(Isopropylaminoacetyl)phenyl]methanesulfonamide hydrochloride	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2935 00 90	86	4-(m-Tolylamino)pyridine-3-sulfonamide	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2935 00 90	88	N-(2-(4-Amino-N-ethyl-m-toluidino)ethyl)methanesulfonamide sesquisulfate monohydrate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 2935 00 90	89	3-(3-Bromo-6-fluoro-2-methylindol-1-ylsulphonyl)-N,N-dimethyl-1,2,4-triazol-1-sulphonamide	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 2938 90 90	10	Hesperidin	0 %	1.1.2010-31.12.2013
3201 20 00		Estratt ta' akaċja Awstraljana (wattle)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3201 90 90	20	Estratti tal-kunzatura dderivati mill-gambier u mill-frott myrobalan	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 3204 13 00	10	Żebgħa C.I. Basic Red 1	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 3204 15 00	10	Żebgħa C.I. Vat Orange 7 (C.I. Pigment Orange 43)	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 3204 15 00	60	Sustanzi taż-żbigħ C.I. Vat Blue 4	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3204 17 00	10	Żebgħa C.I. Pigment Yellow 81	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3204 17 00	30	Żebgħa C.I. Pigment Yellow 97	0 %	1.1.2010-31.12.2012
*ex 3204 17 00	40	Żebgħa C.I pigment isfar 120	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 3204 17 00	50	Żebgħa C.I pigment isfar 180	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 3204 19 00	11	Żebgħa fotokromika, 3-(4-butoxyphenyl)-6,7-dimethoxy-3-(4-methoxyphenyl)-13,13-dimethyl-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]chromene-11-carbonitrile	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 3204 19 00	15	4-{3-[3-(4-Methoxyphenyl)-13,13-dimethyl-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]chromen-3-yl]phenyl)morpholine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3204 19 00	21	Żebgħa fotokromika, 4-(3-(4-butoxyphenyl)-6-methoxy-3-(4-methoxyphenyl)-13,13-dimethyl-11-(trifluoromethyl)-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]chromen-7-yl)morpholine	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 3204 19 00	25	Cyclohexyl 8-methyl-2,2-diphenyl-2H-benzo[h]chromene-5-carboxylate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3204 19 00	31	Żebgħa fotokromika, N-hexyl -6,7-dimethoxy-3,3-bis(4-methoxyphenyl)-13,13-dimethyl-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]chromene-11-carboxamide	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 3204 19 00	41	Żebgħa fotokromika, 4,4'-(13,13-dimethyl-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]chromene-3,3-diyl)diphenol	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 3204 19 00	51	Żebgħa fotokromika, 4-(4-(6,11-difluoro-13,13-dimethyl-3-phenyl-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]chromen-3-yl)phenyl)morpholine	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 3204 19 00	61	Żebgħa fotokromika, 3-(4-butoxyphenyl)-6,7-dimethoxy-3-(4-methoxyphenyl)-13,13-dimethyl-11-(trifluoromethyl)-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]chromene	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 3204 19 00	65	6-Methoxy-7-morpholino-13-ethyl-13-methoxy-3,3-bis(4-methoxyphenyl)-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]chromene	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3204 19 00	70	Żebgħa C.I. Solvent Red 49	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3204 19 00	75	6,7-Dimethoxy-13-ethyl-13-methoxy-3,3-bis-(4-methoxyphenyl)-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]chromene	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3204 19 00	80	(Isomeri (R) u (S) ta' 6,7-Dimethoxy-13-ethyl-13-[2-(2-methoxyethoxy)ethoxy]-3-(4-methoxyphenyl)-3-(4-fluorophenyl)-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]chromene	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 3204 19 00	81	6,11-Difluoro-3,3-di-(4-methoxyphenyl)-13,13-dimethyl-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]chromene	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3204 19 00	82	3-(4-Fluorophenyl)-3-(4-piperidinophenyl)-13,13-dimethyl-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]chromene	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3204 19 00	83	6,7-Dimethoxy-11-cyano-3,3-di-(4-methoxyphenyl)-13,13-dimethyl-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]chromene	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3205 00 00	10	Koloranti (lake pigment) tal-aluminju preparati minn żebġhat, ghall-użu fil-fabrikazzjoni ta' pigmenti użati fl-industrija farmaċewtika (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3206 11 00	10	Dijossidu tat-titanju miksi bl-isopropoxytitanium triisostearate, li fih, fpiż, 1,5 % jew aktar imma mhux aktar minn 2,5 % ta' isopropoxytitanium triisostearate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3206 42 00	10	Lithopone	0 %	1.1.2010-31.12.2013
3206 50 00		Prodotti inorganiċi tat-tip użat bhala luminofori	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3207 30 00	10	Preparazzjoni li fiha: — mhux aktar minn 85 % fpiż fidda, — mhux anqas minn 2 % fpiż palladju, — titanat tal-barju, — terpineol, u — etilcelluloza, użata għas-serigrafija (screen printing) fil-produzzjoni ta' capacitors b'hafna saffi taċ-ċeramika (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3207 40 85	20	Laqx tal-hgieg mikxi bil-fidda, b'dijametru medju ta' 40 (\pm 10) μm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3207 40 85	30	Fritt tal-hgieg, ghall-użu fil-fabrikazzjoni ta' tubi katodici (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3208 10 90	10	Kisja antiriflessi, li tikkonsisti f'polimeru abbaži ta' esteri, modifikat minn grupp kromoforu, fil-forma ta' soluzzjoni ta' 2-methoxy-1-propanol, 2-methoxy-1-methylethyl acetate jew methyl-2-hydroxyisobutyrate, li fiha, fpiż, mhux aktar minn 10 % ta' polimeru	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3707 90 90	60			
ex 3208 20 10	10	Kopolimeru ta' N-vinylcaprolactam, N-vinyl-2-pyrrolidone u dimethylaminooethyl methacrylate, fil-forma ta' soluzzjoni fl-ethanol li fih, fpiż, 34 % jew aktar iżda mhux aktar minn 40 % kopolimeru	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3208 20 10	20	Likwidu biex bih tingħata passata ta' fuq tat tip immersion b'kontenut ta' acrylate-methacrylate-alkenesulfonate-copolymers b'fluorinated side chains ta' 2 % jew iżjed tal-piż tiegħu iżda li ma jaqbiżx il-15 %, fl-likwidu magħmul minn n-butanol u/jew 4-methyl-2-pentanol u/jew diisoamylether	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3208 20 10	40	Poly(1H,1H-heptafluorobutyl methacrylate) imdewweb ftahlita ta' methyl perfluorobutyl ether u methyl perfluoroisobutyl ether	0 %	1.1.2010-31.12.2011

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 3208 90 19	10	Kopolimeru tal-aċidu malejku u methyl vinyl ether, monoesterifikat bl-ethyl u/jew isopropyl u/jew gruppi butyl, fil-forma ta' soluzzjoni fl-ethanol, ethanol u butanol, isopropanol jew isopropanol u butanol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3208 90 19	15	Polyolefins modifikati u klorinati, anki f'soluzzjoni jew dispersjoni	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3902 90 90	94			
ex 3208 90 19	40	Polimeru ta' methylsiloxane, fil-forma ta' soluzzjoni f'tahlita ta' acetone, butanol, ethanol u isopropanol, li fih, fpiż, 5 % jew aktar iżda mhux aktar minn 11 % polimeru ta' methylsiloxane	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3208 90 19	50	Soluzzjoni li fiha, fpiż: — (65 ± 10) % γ-butyrolactone, — (30 ± 10) % polyamide resin, — (3,5 ± 1,5) % derivat esteru ta' naphthoquinone u — (1,5 ± 0,5) % acido arilsiliċiku	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3208 90 19	60	Kopolimeru tal-hydroxystyrene u styrene jew alkoxystyrene jew it-tnejn, imdewbin fl-ethyl lactate	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 3208 90 19	75	Kopolimeru ta' aċenaftalene f'soluzzjoni fil-lattat tal-etyl	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 3208 90 19	85	Tahlita li fiha, fpiż: — 30~45 % Polyamide resin, — 2~10 % Diazonaphthoquinone, — 50~65 % γ-Butyrolactone.	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3208 90 91	10	Preparazzjoni abbaži tal-polyhydroxyamide li fiha talanqas naphtoquinone ester derivate jew tosylate mahlula f'γ-butyrolactone u/jew 2-methoxy-1-methylethylacetate	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 3208 90 99	10	Soluzzjoni abbaži ta' polimeri naturali modifikati kimikament, li fiha żewġ żebghat jew aktar minn dawn li ġejjin: — methyl 8'-acetoxy-1,3,3,5,6-pentamethyl-2,3-dihydrospiro[1H-indole-2,3'-naphtho[2,1-b][1,4]oxazine]-9-carboxylate, — methyl 6-(isobutyryloxy)-2,2-diphenyl-2H-benzo[h]chromene-5-carboxylate, — 13-isopropyl-3,3-bis(4-methoxyphenyl)-6,11-dimethyl-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]chromen-13-ol, — ethoxycarbonylmethyl 8-methyl-2,2-diphenyl-2H-benzo[h]chromene-5-carboxylate, — 13-ethyl-3-[4-(morpholino)phenyl]-3-phenyl-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]chromen-13-ol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3208 90 99	20	Soluzzjoni abbaži ta' polimeri naturali modifikati kimikament, li fiha żewġ żebghat jew aktar minn dawn li ġejjin: — 4-[4-(13,13-dimethyl-3-phenyl-3,13-dihydrobenzo [h]indeno[2,1-f]chromen-3-yl)phenyl]morpholine,	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
		<ul style="list-style-type: none"> — 4-[4-[3-(4-methoxyphenyl)-1,3,13-dimethyl-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]chromen-3-yl]phenyl)morpholine, — cyclohexyl 8-methyl-2,2-diphenyl-2H-benzo[h]chromene-5-carboxylate, — ethoxycarbonylmethyl 6-acetoxy-2,2-diphenyl-2H-benzo[h]chromene-5-carboxylate, — 2-pentyl-7,7-diphenylbenzo[h]chromeno[6,5-d]-1,3-dioxin-4(7H)-one, — 13-butyl-13-ethoxy-6,11-dimethoxy-3,3-bis(4-methoxyphenyl)-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]chromene, — 3-(4-methoxyphenyl)-1,3,13-dimethyl-3-phenyl-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]chromene, — 6,7-dimethoxy-3,3-bis(4-methoxyphenyl)-13,13-dimethyl-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]chromene 		
ex 3215 11 00	10	Linka tal-istampar, likwida, li tikkonsisti f'dispersjoni ta' kopolimeru ta' vinyl acrilate u pigmenti li jagħtu l-kulur fisoparaffini, li fiha, f'piż, mhux aktar minn 13 % kopolimeru ta' vinyl acrilate u pigmenti li jagħtu l-kulur	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3215 19 00	10			
*ex 3215 90 00	10	Formulazzjoni tal-linka, għall-użu fil-fabrikazzjoni tal-cartridges bil-ġettijiet tal-linka (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3215 90 00	20	Linka sensibbli għas-shana ffissata fuq film tal-plastik	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3215 90 00	30	Inka, b'kontenut ta' diossidu tas-siliku amorfu ta' 5 % tal-piż tagħha jew iż-żejt, iż-żejt li ma jaqbizx l-10 %, li titferra' f'skartocċi disponibbli u li tintuża biex jiġu mmarkati cirkuwit integrati (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
3301 12 10		Żejt essenzjali tal-laring, mhux deterpenat	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3402 13 00	10	Agent li jaġixxi fuq il-proprietajiet li jxarrbu (surface-active) ta' kopolimeru tal-vinyl abbażi ta' polypropylene glycol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3402 13 00	20	Surfactant li fih 1,4-dimethyl-1,4-bis(2-methylpropyl)-2-butyne-1,4-diyl ether, polimerizzat bl-oxirane, methyl terminated	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 3402 90 10	20	Taħlita ta' docusate sodium (INN) u sodium benzoate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3402 90 10	40	Surfactant amfoteriku fluworinati ftahħlita ta' ilma u ethanol, li fih, f'piż, bejn 25 % u 30 % surfactant	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3402 90 10	60	Preparazzjoni li hi attiva fuq iż-żona tal-wiċċ, li tinkludi 2-ethylhexyloxyethyl oxirane	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 3402 90 10	70	Preparazzjoni li hi attiva fuq iż-żona tal-wiċċ, li tinkludi ethoxylated 2,4,7,9-tetramethyl-5-decyn-4,7-diol	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 3403 99 00	10	Preparazzjoni tal-likwidu tat-tqattigh abbażi ta' soluzzjoni ilmija tal-polipeptidi sintetiċi	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3504 00 90	10	Avidin	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 3505 10 50	20	O-(2-Hydroxyethyl)-derivative tal-lamtu tal-qamhirrum idrolizzat	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 3506 91 00	10	Adeživ abbaži ta' dispersjoni ilmija ta' tahlita ta' rožin dimerizzat u kopolimeru tal-ethylene u vinyl acetate (EVA)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3506 91 00	30	Mikrokapsula ta' adeživ epossidiku b'żewġ komponenti dispersi f'solvent	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3506 91 00	40	Adeživ akriliku sensitiv għall-pressa bi ħxuna ta' 0,076 mm jew aktar iżda li ma taqbiżx 0,127 mm, imrimal b'fwsa ta' 45,7 cm jew aktar iżda li ma taqbiżx 132 cm fornut f'film protettiv li jitneħha (release film) b'valor inizjali tal-addeżjoni tat-tqaxxir ta' mhux anqas minn 15N/25 mm (imkejla skont l-ASTM D3330)	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 3701 30 00	10	Pjanċa bir-riljiev ghall-istampar, tat-tip użat ghall-istampar tal-gazzetti, li tikkonsisti f'substrat metalliku miksi f'saff ta' fotopolimeru bi ħxuna ta' 0,2 mm jew aktar iżda li ma taqbiżx 0,8 mm, mhux mghottija b'release film, bi ħxuna totali li ma taqbiżx 1 mm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3701 99 00	10	Pjanċa tal-kwarz jew tal-ħgieg, mghottija b'saff ta' kromju u miksija b'reżina fotosensittiva jew elettronosensittiva, ghall-fabrikazzjoni tal-maskri ghall-oġġetti tal-intestatura Nru 8541 jew 8542 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3705 90 90	10	Maskli fotografici għat-trasferiment fotografiku ta' tifsiliet dijagramma taċ-ċirkwit għal fuq wafers ta' semikondutturi	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 3707 10 00	10	Emulsjoni fotosensittiva għas-sensitizzazzjoni tad-diski tas-silikon (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3707 10 00	15	Emulsjoni għas-sensitizzazzjoni, li tikkonsisti minn diazooxonaphthalene-sulphonic acid ester u reżini fenoliċi, li fiha, f'piż, mhux aktar minn 12 % diazooxonaphthalenesulfonic acid ester, fi 2-methoxy-1-methylethyl acetate jew ethyl lactate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3707 10 00	25	Emulsjoni għas-sensitizzazzjoni, li fiha: — reżini fenoliċi jew akrilici — sa massimu ta' 2 %, f'piż, ta' prekursur acīdu fotosensittiv, f'soluzzjoni li fiha 2-methoxy-1-methylethyl acetate jew ethyl lactate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3707 10 00	30	Preparazzjoni abbaži ta' polimeru fotosensittiv akriliku, li fih pigmenti li jagħtu l-kulur, 2-methoxy-1-methylethylacetate u cyclohexanone u li fih ethyl-3-ethoxypropionate jew le	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3707 10 00	35	Emulsjoni għas-sensitizzazzjoni, li tikkonsisti f'polimeri ta' akrilat u/jew metakrilat, li fiha, f'piż, mhux aktar minn 7 % prekursuri ta' acīdi fotosensittivi mdewba f'solvent organiku li fiha talanqas 2-methoxy-1-methylethyl acetate	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 3707 10 00	40	Emulsjoni sensitizzanti, li fiha: — mhux aktar minn 10 % bil-piż ta' esteri tan-naftokwinondijazid, — 2 % jew aktar iżda mhux aktra minn 20 % bil-piż ta' kopolimeri ta' idroksistirene, — mhux aktar minn 7 % ta' deriviatti li fihom l-epoksi maħluu f'ċetat 1-etoksi-2-propil u/jew laktat tal-ċetat	0 %	1.1.2010-31.12.2011

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
*ex 3707 10 00	45	Emulsjoni fotosensibilizzanti li tikkonsisti minn polyisoprene čiklizzata li tinkludi: — 55 % jew aktar iżda mhux aktar minn 75 % fpiż ta' xylene, u — 12 % jew aktar iżda mhux aktar minn 18 % fpiż ta' ethylbenzene	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 3707 10 00	50	Emulsjoni fotosensibilizzanti li tinkludi fpiż: — 20 % jew aktar iżda mhux aktar minn 45 % ta' copolymers tal-acrylates u/jew derivattivi mill-methacrylates u hydroxystyrene, — 25 % jew aktar iżda mhux aktar minn 50 %ta' solvent organiku li jinkludi mill-inqasethyl lactate u/jew propylene glycolmethylether acetate, — 5 % jew aktar iżda mhux aktar minn 30 % ta' acrylates, — mhux aktar minn 12 % ta' fotosensibilizzant	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 3707 90 20	10	Toner, fforma ta' trab, li jikkonsisti fkopolimeru ta' styrene u butyl acrylate u kemm manjetite kif ukoll karbonju iswed, ghall-użu bhala žviluppatur fil-fabbrikazzjoni ta' cartridges ghall-magni tal-facsimile (telefax) jew printers tal-kompjuter (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3707 90 20	20	Toner, abbaži ta' polyol resin, fforma ta' trab	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3707 90 20	40	Toner abbaži ta' reżina tal-poliester, prodott bi proċess ta' polimerizzazzjoni, ghall-użu bhala žviluppatur fil-fabbrikazzjoni ta' cartridges għal printers tal-kompjuter u kopijers (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3707 90 90	10	Kisja antiriflessi, li tikkonsisti fpolimeru metakriliku modifikat, li fi, fpiż, mhux aktar minn 10 % polimeru, fforma ta' soluzzjoni fi 2-methoxy-1-methylethyl acetate and 1-methoxypropan-2-ol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3707 90 90	30	Kisja antiriflessi, fforma ta' soluzzjoni ilmjia li fiha, fpiż:	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	91	— mhux aktar minn 2 % derivati peraloġenati tal-aċidu sulfoniku, — mhux aktar minn 1 % vinyl polymer		
ex 3801 20 90	10	Grafita kollojdali fsospensjoni fl-ilma, ghall-użu bhala kisja interna fit-tubi katodici tal-kultur (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
3805 90 10		Żejt tal-arżnu	1,7 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3808 91 90	10	Indoxacarb (ISO) u l-isomeru (R) tiegħu, imwahħhal fuq struttura tad-dijossidu tas-silikon	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3808 91 90	30	Preparazzjoni li fiha endospori u kristalli ta' proteini dderivati jew minn: — Bacillus thuringiensis Berliner subsp. aizawai u kurstaki jew, — Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki jew, — Bacillus thuringiensis subsp. israelensis jew, — Bacillus thuringiensis subsp. aizawai jew, — Bacillus thuringiensis subsp. tenebrionis	0 %	1.1.2010-31.12.2014

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 3808 91 90	40	Spinosad (ISO)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3808 91 90	50	Virus Spodoptera exigua nuclear polyhedrosis (SeNPV) f'sospensjoni ta' ilma gliċerolu	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3808 92 90	10	Funġićida f'forma ta' trab, li fih, f'piż, 65 % jew aktar iżda mhux aktar minn 75 % hymexazole (ISO), mhux ippreżentat għall-bejjh bl-imnūt	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3808 92 90	30	Preparazzjoni li tikkonsisti f'sospensjoni ta' pyrithione znic (INN) fl-ilma, li fiha, f'piż, 24 % jew aktar iżda mhux aktar minn 26 % pyrithione zinc (INN)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3808 93 15	10	Preparazzjoni bbażata fuq konċentrat li jikkonsisti, f'piż, minn 45 % jew aktar iżda mhux aktar minn 55 % tal-ingredjent attiv erbiċidali Penox-sulam bħala sospensjoni fl-ilma	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 3808 93 27	20	Soluzzjoni organika ta' Clethodim (ISO), b'kontenut ta' Clethodim ta' 37 % (\pm 2 %) jew 70 % (\pm 2 %) tal-piż	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 3809 91 00	10	Tahlita ta' 5-ethyl-2-methyl-2-oxo-1,3,2λ5-dioxaphosphoran-5-ylmethyl methyl methylphosphonate u bis(5-ethyl-2-methyl-2-oxo-1,3,2λ5-dioxaphosphoran-5-ylmethyl) methylphosphonate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3809 92 00	10	Aġġent kontra t-tifi tal-kulur, li jikkonsisti ftahlita ta' trisilikat tal-manjeżju u melh tal-monosodju ta' 2,2'-methylenbis(4,6-di-tert-butylphenyl) phosphate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3809 92 00	20	Aġġent kontra r-ragħwa, li jikkonsisti minn tahlità ta' oxydipropanol and 2,5,8,11-tetramethyldodec-6-yn-5,8-diol	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 3810 10 00	10	Pejst għas-saljar, magħmul minn tahlita ta' metalli u ta' raża li fih, bil-piż: — 70 % jew aktar, iżda mhux aktar minn 90 % ta' landa, — mhux aktar minn 10 % ta' wieħed jew aktar mill-metalli tal-fidda, ir-ramm, il-biżżejt, iż-żingu, jew l-indju, ghall-użu fl-industrija elettroteknika (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3811 19 00	10	Likwidu b'kontenut ta' managiż methylcyclopentadienyl tricarbonyl ta' iż-żejjed minn 61 % tal-piż tiegħu iżda li ma jaqbiżx it-63 %, f'solvent tal-idrokarbonju aromatiku, — b'kontenut ta' 1,2,4-trimethyl-benzene, ma jaqbiżx il-4.9 % tal-piż tiegħu, — u b'kontenut ta' naphthalene ma jaqbiżx il-4.9 % tal-piż tiegħu, — u b'kontenut ta' 1,3,5-trimethyl-benzene ma jaqbiżx il-0.5 % tal-piż tiegħu	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3811 21 00	10	Imluħa ta' dinonylnaphthalenesulfonic acid, f'forma ta' soluzzjoni fi żjut minerali	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3811 21 00	20	Addittivi għaż-żjut lubrifikkanti, abbażi ta' komposti organici kompessi tal-molibdenu, f'forma ta' soluzzjoni f'żejt minerali	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3811 90 00	10	Melh ta' dinonylnaphthysulphonic acid, f'soluzzjoni f'żejt minerali	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 3811 90 00	20	Inibitor tal-korrużjoni, li fih prodotti ta' reazzjoni ta' aċidi xahmin u di tall oil bi formaldehyde u (Z)-N-9-octadecenyl-1,3-propanediamine	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 3812 30 80	20	Taħlita li fiha, fil-biċċa l-kbira, bis(2,2,6,6-tetramethyl-1-octyloxy-4-piperidyl) sebacate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3812 30 80	30	Stabbilizzanti komposti li fihom, fpiż, 15 % jew aktar iżda mhux aktar minn 40 % perklorat tas-sodju iżda mhux aktar minn 70 % 2-(2-methoxyethoxy)ethanol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3814 00 90	20	Taħlita li fiha, fpiż: — 69 % jew aktar iżda mhux aktar minn 71 % 1-methoxypropan-2-ol, — 29 % jew aktar iżda mhux aktar minn 31 % 2-methoxy-1-methylethyl acetate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3814 00 90	40	Tahlitiet ażeotropiči li fihom isomeri ta' nonafluorobutyl methyl ether u/ jew nonafluorobutyl ethyl ether	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3815 12 00	10	Katalizzatur, fforma ta' granuli jew ta' ċrieiki b'dijametru ta' 3 mm jew aktar iżda li ma jaqbix 10 mm, li jikkonsisti f'idha fuq struttura tal-ossidu tal-aluminju u li fi, fpiż, 8 % jew aktar iżda mhux aktar minn 40 % fidda	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3815 19 90	10	Katalizzatur, li jikkonsisti fi trijossidu tal-kromju jew trijossidu tad-dikromju mwahħħla fuq struttura tad-dijossidu tas-silikon, b'volum tal-pori, skont il-metodu tal-assorbiment tan-nitrogenu, ta' 2 cm ³ /g jew aktar	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3815 19 90	15	Katalizzatur, fforma ta' trab, li jikkonsisti ftahħita ta' ossidi tal-metalli ffissati fuq struttura tad-dijossidu tas-silikon, li fi, fpiż, 20 % jew aktar iżda mhux aktar minn 40 % molibdenu, bismut u hadid evalwati flimkien, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni tal-acrylonitrile (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3815 19 90	30	Katalizzatur, li fih tetraklorur tat-titanju ffissat fuq struttura tad-diklorur tal-manjeżju, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' polipropilene (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3815 19 90	40	Katalizzatur, fforma ta' sferi b'dijametru ta' 4,2 mm jew aktar iżda li ma jaqbix 9 mm, li jikkonsisti ftahħita ta' ossidi tal-metalli li fil-biċċa l-kbira fihom ossidi tal-molibdenu, vanadju u ram, fuq struttura tad-dijossidu tas-silikon u/jew ossidu ta' aluminju, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni tal-aċiđu akriliku (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3815 19 90	41	Katalizzaturi fforma ta' pilloli, li jikkonsistu minn 60 % (± 2 %) fpiż ossidu tar-ramm fuq irfid ta' ossidu tal-aluminju	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 3815 19 90	50	Katalizzatur, li jikkonsisti fkomposti organo-metalliċi tat-titanju, manjeżju u aluminju fuq struttura tad-dijossidu tas-silikon, fforma ta' sospensjoni fit-tetrahydrofuranc	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3815 19 90	60	Katalizzatur li jikkonsisti fi trijossidu tal-kromju, iffissat fuq struttura tal-ossidu tal-aluminju	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3815 19 90	65	Katalizzatur, li jikkonsisti faċiđu fosforiku marbut kimikament ma' struttura tad-dijossidu tas-silikon	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 3815 19 90	70	Katalizzatur li jikkonsisti f'komposti organo-metalliċi tal-aluminju u žirkonju, iffissati fuq struttura tad-dijossidu tas-silikon	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3815 19 90	75	Katalizzatur li jikkonsisti f'komposti organo-metalliċi tal-aluminju u kromju, iffissati fuq struttura tad-dijossidu tas-silikon	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3815 19 90	80	Katalizzatur li jikkonsisti f'komposti organo-metalliċi ta' manjeżju u titanju, iffissati fuq struttura tad-dijossidu tas-silikon, f'forma ta' sospensjoni f'żejt minerali	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3815 19 90	85	Katalizzatur li jikkonsisti f'komposti organo-metalliċi tal-aluminju u žirkonju, iffissati fuq struttura tad-dijossidu tas-silikon, f'forma ta' trab	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3815 19 90	86	Katalizzatur li fih it-tetraklorur tat-titanju ffissat fuq struttura tad-diklorur tal-manjeżju, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' polyolefins (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3815 90 90	16	Inizjatur ibbaż fuq urea dimetilaminpropilika	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 3815 90 90	20	Katalizzatur, f'forma ta' trab, li jikkonsisti ftahħlita ta' triklorur tat-titanju u klorur tal-aluminju, li fih, f'piż:	0 %	1.1.2010-31.12.2013
		— 20 % jew aktar iżda mhux aktar minn 30 % titanju, u		
		— 55 % jew aktar iżda mhux aktar minn 72 % kloru		
ex 3815 90 90	50	Katalizzatur li fih triklorur tat-titanju, f'forma ta' sospensjoni f'hexane jew heptane li fih, f'piż, fil-prodott mingħajr hexane jew heptane, 9 % jew aktar iżda mhux aktar minn 30 % titanju	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3815 90 90	70	Katalizzatur, li jikkonsisti ftahħlita ta' (2-hydroxypropyl)trimethylammonium formate u dipropylene glycols	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3815 90 90	71	Katalist, li fih N-(2-idroksipropilammonjum)dijazabiċiklo (2,2,2) oktan-2-ethil essanoat, mahlul fl-eten-1,2-diol	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 3815 90 90	77	Trab kataliista f'sospensjoni ilmija li fih, bil-piż:	0 %	1.1.2010-31.12.2013
		— 1 % jew aktar iżda mhux aktar minn 3 % ta' palladju,		
		— 0.25 % jew aktar iżda mhux aktar minn 3 % comb,		
		— 0.25 % jew aktar iżda mhux aktar minn 0.5 % ta' idrossidu taċ-ċomb,		
		— 5.5 % jew aktar iżda mhux aktar minn 10 % ta' aluminju,		
		— 4 % jew aktar iżda mhux aktar minn 10 % ta' manjeżju,		
		— 30 % jew aktar iżda mhux aktar minn 50 % dijossidu tas-silikon		
ex 3815 90 90	80	Katalizzatur li jikkonsisti fil-biċċa l-kbiria f'dinonylnaphthalenedisulfonic acid f'forma ta' soluzzjoni fisobutanol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3815 90 90	81	Katalizzatur, li fih, f'piż, 69 % jew aktar iżda mhux aktar minn 79 % (2-hydroxy-1-methylethyl)trimethylammonium 2-ethylhexanoate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3815 90 90	84	Katalizzatur fi trab li fih, f'piż, talanqas 96 % ossidi tar-ram, kromju u ġdid	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 3815 90 90	85	Katalizzatur abbaži ta' aluminosilikat (zeolite), ghall-alkilazzjoni ta' idrokarburi aromatiċi, għat-transalkilazzjoni ta' idrokarburi alkilaromatici jew ghall-oligomerizzazzjoni ta' olefini (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 3815 90 90	86	Katalizzatur, fforma ta' cilindri, li jikkonsisti f'aluminosilikat (zeolite), li fil-fih, f'piż, 2 % jew aktar iżda mhux aktar minn 3 % ossidi ta' metalli tal-elementi kimiċi rari (rare-earth metals) u anqas minn 1 % ossidu tad-disodju	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3815 90 90	87	Inizjatur ta' reazzjoni, li jikkonsisiti f'diisopropyl peroxydicarbonate, fforma ta' soluzzjoni f'diallyl 2,2'-oxydiethyl dicarbonate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3815 90 90	88	Katalizzatur, li jikkonsisti f'tetraklorur tat-titanju u klorur tal-manjeżju, b'kontenut f'piż ikkalkolat fuq il-prodott mingħajr jejt jew eżan: — 4 % jew aktar iżda mhux aktar minn 10 % titanju, u — 10 % jew aktar iżda mhux aktar minn 20 % manjeżju	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3815 90 90	89	Batterji Rhodococcus rhodocrous J1, li fihom enzimi, fsospensjoni f'gel ta' polyacrylamide jew fl-ilma, ghall-użu bhala katalizzatur fil-produzzjoni ta' acrylamide permezz ta' idratazzjoni tal-acrylonitrile (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 3817 00 50	10	Tahlita ta' alkilbenzeni (C14-26) li fiha, bil-piż: — 35 % jew aktar iżda mhux aktar minn 60 % ta' eicosylbenzene, — 25 % jew aktar iżda mhux aktar minn 50 % ta' docosylbenzene, — 5 % jew aktar iżda mhux aktar minn 25 % ta' tetracosylbenzene	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3817 00 80	10	Tahlita ta' alkynaphthalenes li fiha, f'piż: — 88 % jew aktar iżda mhux aktar minn 98 % hexadecynaphthalene, — 2 % jew aktar iżda mhux aktar minn 12 % dihexadecynaphthalene	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3817 00 80	20	Tahlita ta' friegħi ta' alkyl benzenes li fihom principally dodecyl benzenes	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3819 00 00	20	Fluwidu idrawliku rezistenti għan-nar abbaži ta' esteru tal-fosfat	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 15	10	Silikat ta' aluminju aċċidu (zeolite artifiċjali tat-tip Y) fforma ta' sodju, li fihi, f'piż, mhuż aktar minn 11 % sodju evalwat bhala ossidu tas-sodju, fforma ta' cilindri	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3824 90 97	07	Film li jikkonsisti f'ossidi tal-barju jew kalċju u tat-titanju jew zirkonju, imhallat ma' materjali li jorbtu	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 3824 90 97	09	Preparazzjonijiet antikorrużjoni li jikkonsistu fi mluha ta' dinonylnaphthalenesulfonic acid, jew: — fuq struttura tax-xema' minerali, anki modifikata kimikament, jew — fforma ta' soluzzjoni f'solvent organiku	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	10	Boksajt ikkalċinat (grad refrattarju)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	12	Oligomeru tat-tetrafluoroethylene, b'iodoethyl end-group wieħed	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 3824 90 97	13	Preparazzjonijiet li fihom mhux anqas minn 92 % iżda mhux aktar minn 96,5 % fpiż 1,3:2,4-bis-O-(4-methylbenzylidene)-D-glucitol u fih ukoll derivati minn carboxylic acid u alkyl sulphate wieħed	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 3824 90 97	14	Fenat tal-fosfonat tal-kalċju, imdewweb fżejt minerali	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 3824 90 97	15	Fosfat strutturat tas-silika alumina	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	16	Tahlita ta' bis{4-(3-(3-phenoxy carbonylamino)tolyl)ureido}phenylsulphone, diphenyltoluene-2,4-dicarbamate u 1-[4-(4-aminobenzenesulphonyl)-phenyl]-3-(3-phenoxy carbonylamino-tolyl)-urea	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	17	Tahlita ta' acetati ta' 3-butylene-1,2-diol b'kontenut ta' 65 % jew iżjed, iżda li ma jaqbiz id-90 %	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	18	Acidu 4-metilmandeliku, mhux irfinat	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 3824 90 97	20	Preparazzjoni li tikkonsisti, fpiż, fi 83 % jew aktar 3a,4,7,7a-tetrahydro-4,7-methanoindene (dicyclopentadiene), gomma sintetika, anki jekk fiha fpiż, 7 % jew aktar tricyclopentadiene, u: — jew kompost aluminju-alkil, — jew kumpless organiku ta' tangsttin, — jew kumpless organiku ta' molibdenu	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	22	Preparazzjonijiet li fihom mhux anqas minn 47 % fpiż 1,3:2,4-bis-O-benzylidene-D-glucitol	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 3824 90 97	25	Wafers tat-tantalat tal-litju mhux žviluppat [undoped]	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	29	Preparazzjoni li fil-biċċa l-kbira tikkonsisti fi γ-butyrolactone u mluha tal-ammonju kwaternarju, ghall-fabbrikazzjoni ta' capacitors elettrolitiċi (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	30	2,4,7,9-Tetramethyldec-5-yne-4,7-diol, idrossietilat	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	34	Tahlita ta' fitosteroli, forma ta' trab kristallin li jixbah ix-xema', li fih, fpiż: — 36 % jew aktar iżda mhux aktar minn 79 % sitosteroli, — 15 % jew aktar iżda mhux aktar minn 34 % sitostanoli, — 4 % jew aktar iżda mhux aktar minn 25 % kampesteroli, — 0 % jew aktar iżda mhux aktar minn 14 % kampestanoli	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	36	Preparazzjoni abbaži ta' 2,5,8,11-tetramethyl-6-dodecyn-5,8-diol ethoxylate	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 3824 90 97	37	Tahlita ta' kristalli likwidli ghall-fabbrikazzjoni ta' displays (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 3824 90 97	38	Preparazzjoni abbaži ta' karbonati tal-alkili li fiha wkoll assorbent UV, użat fil-fabbrikazzjoni ta' lentijiet tan-nuċċalijiet (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2012

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 3824 90 97	39	Tahlita li fiha, fpiż, 40 % jew aktar iżda mhux aktar minn 50 % 2-hydroxyethyl methacrylate u 40 % jew aktar iżda mhux aktar minn 50 % esteru tal-glycerol tal-acidu boriku	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	40	Aċidu ażealiku ta' purezza, fpiż, ta' 75 % jew aktar iżda li ma taqbiżx 85 %	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	42	Metal ossidi imħallta, fforma ta' trab, li fihom, fpiż: — jew 5 % jew aktar barju, neodimju jew manjeżju u 15 % jew aktar titanju, — jew 30 % jew aktar comb u 5 % jew aktar nijobju, ghall-użu fil-fabrikazzjoni ta' films dijelettriċi jew ghall-użu bhala materjal dijelettriku fil-fabrikazzjoni ta' capacitors taċ-ċeramika b'hafna saffi (⁽¹⁾)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	44	Tahlita ta' fitosteroli, fi trab, li fiha, bil-piż: — 75 % jew aktar ta steroli, — mhux aktar minn 25 % ta' stanoli, użati bhala materja prima għall-esteri tal-istanoli/steroli (⁽¹⁾)	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 3824 90 97	45	Preparazzjonijiet li fil-biċċa l-kbira jikkonsistu f'ethylene glycol u: — jew diethylene glycol, aċidu dodekandjotiku u ilma tal-ammonja, — jew N,N-dimethylformamide, — jew γ-butyrolactone, — jew ossidu tas-silikon, — jew idroġenoaželat tal-ammonju, — jew idroġenoaželat tal-ammonju u ossidu tas-silikon, — jew aċidu dodekanjku, ilma tal-ammonja u ossidu tas-silikon, ghall-fabrikazzjoni ta' capacitors elettrolitiċi (⁽¹⁾)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	46	Webbies għal reżina epossidika abbażi ta' aċidu karbossiliku anidru, fforma likwida, b'piż specifiku f'25 °C ta' 1,15 g/cm ³ jew aktar iżda ma jaqbiżx 1,18 g/cm ³	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	47	4-Methoxysalicylaldehyde, maħlul fi N-methyl pyrrolidone	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 3824 90 97	52	Poli(tetrametilen glikol) bis[(2-benžojl-fenossi)acetat] b'tul medju ta' katena polimerika ta' anqas minn 5 unitajiet monomerici	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	53	Poli(etylenglikol) bis(p-dimetil)aminobenzoat b'tul medju ta' katina polimerika ta' anqas minn 5 unitajiet monomerici	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	54	2-Hydroxybenzonitrile, fforma ta' soluzzjoni fi N,N-dimethylformamide, li fihi, fpiż, 45 % jew aktar iżda mhux aktar minn 50 % 2-hydroxybenzonitrile	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	60	α-Phenoxy carbonyl-ω-phenoxy poly[oxy(2,6-dibromo-1,4-phenylene) isopropylidene(3,5-dibromo-1,4-phenylene)oxycarbonyl]	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 3824 90 97	63	Triethylborane, fforma ta' soluzzjoni f'tetrahydrofuran	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	64	Silikat tal-aluminju sodju, fforma ta' sferi b'dijametru ta': — 1,6 mm jew aktar iżda ma jaqbiżx 3,4 mm, — jew 4 mm jew aktar iżda ma jaqbiżx 6 mm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	70	Pejst li jikkonsisti f'piż minn 75 % jew aktar, iżda mhux aktar minn 85 % ramm, u fiċċi ukoll ossidi inorganici, etilċelluloża u solvent	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 3824 90 97	72	Soluzzjoni li fiha, fpiż, 80 % jew aktar 2,4,6-trimethylbenzaldehyde fl-acetun	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	73	Particelli tad-dijossidu tas-silikon li fuqhom jintrabtu b'mod kovalenti komposti organici, ghall-użu fil-fabrikazzjoni ta' koloni kromatografici likwidji bi prestazzjonijiet għoljin (high performance liquid chromatography columns HPLC) u skratač għall-preparazzjoni ta' kampjuni (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	75	Poli(tetrametilenglikol) bis[(9-oxi-9H-tioxanten-1-ilossi)aċetat] b'tul medju ta' katina polimerika ta' anqas minn 5 unitajiet monomerici	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	77	Diethylmethoxyborane, fforma ta' soluzzjoni f'tetrahydrofuran	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	78	Tahlita ta' fitosteroli derivati mill-injam jew minn żjut b'baži ta' injam (tall oil), fforma ta' trab b'daqqs ta' partikula ta' mhux aktar minn 300 µm, li tikkonsisti, fpiż, minn: — 60 % jew aktar, iżda mhux aktar minn 80 % sitosteroli, — mhux aktar minn 15 % kampesteroli, — mhux aktar minn 5 % stigmasteroli, u — mhux aktar minn 15 % betasitostanoli	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 3824 90 97	79	Tahlita ta' 80 % (\pm 10 %) ta 1-[2-(2-aminobutoxy)ethoxy]but-2-ylamine u 20 %(\pm 10 %) ta' 1-((2-(2-aminobutoxy)ethoxy)methyl) propoxy)but-2-ylamine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	82	α -(2,4,6-Tribromophenyl)- ω -(2,4,6-tribromophenoxy)poly[oxy(2,6-dibromo-1,4-phenylene)isopropylidene(3,5-dibromo-1,4-phenylene)oxygenyl]	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	84	Prodott ta' reazzjoni, li fiċċi, fpiż: — 1 % jew aktar iżda mhux aktar minn 40 % ossidu tal-molibdenu, — 10 % jew aktar iżda mhux aktar minn 50 % ossidu tan-nikil, — 30 % jew aktar iżda mhux aktar minn 70 % ossidu tat-tangstini	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3824 90 97	89	Oligomeru tat-tetrafluoroethylene, li jkollu tetrafluoriodoethyl end-groups	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 3824 90 97	90	Sferi vojta ta' aluminosilikat fused li fihom 65-80 % aluminosilikat amorf b'dan il-karatteristiċi: — punt tat-tidwib bejn 1 600 °C u 1 800 °C, — densità ta' 0.6 - 0.8 g/cm ³ , ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' filtri tal-particelli f'vetturi bil-mutur (⁽¹⁾)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3824 90 97	92	Preparazzjoni, li tikkonsisti minn 2,4,7,9-tetramethyldec-5-yne-4,7-diol u dijossidu tas-silikon	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 3824 90 97	95	Tahlita ta' fitosteroli, f'forma ta' qxur, li fiha, fpiż, 80 % jew aktar steroli u mhux aktar minn 4 % stanoli	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 3824 90 97	97	Preparazzjoni li fiha, fpiż, jew 10 % jew aktar iżda mhux aktar minn 20 % lithiumfluorophosphate jew 5 % jew aktar iżda mhux aktar minn 10 % perklorat tal-litju f'tahlitiet ta' solventi organici	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3901 10 90	20	Polyethylene, f'forma ta' granuli, bi gravità spēċifika ta' 0,925 ($\pm 0,0015$), indiċi tat-tidwib (melt flow index) ta' 0,3 g/10 min ($\pm 0,05$ g/10 min), ghall-fabbrikazzjoni ta' films minfuha ta' valur Haze mhux aktar minn 6 % u titwil sal-ksur (elongation at break) (MD/TD) ta' 210/340 (⁽¹⁾)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3901 20 90	10	Polyethylene, f'wahda mill-forom imsemmija fin-nota 6 (b) tal-Kapitolu 39, bi gravità spēċifika ta' 0,945 jew aktar iżda li ma taqbiżx 0,985, ghall-fabbrikazzjoni tal-films għaż-żigarelli tat-tajprajter jew bhalhom (⁽¹⁾)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3901 20 90	20	Polyethylene, li fiha, fpiż, 35 % jew aktar iżda mhux aktar minn 45 % majka	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3901 90 90	91	Reżina jonomera, li tikkonsisti f'melh ta' kopolimeru ta' ethylene u aċidu metakriliku	4 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3901 90 90	92	Chlorosulphonated polyethylene	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3901 90 90	93	Kopolimeru ta' ethylene, vinyl acetate u monossidu tal-karbonju, ghall-użu bhala plastifikanti fil-fabbrikazzjoni ta' pjanċi tas-soqfa (⁽¹⁾)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3901 90 90	94	Tahlitiet ta' kopolimeru fi blokok A-B, ta' polystyrene u ta' kopolimeru ethylene-butylene, u ta' kopolimeru fi blokok A-B-A, ta' polystyrene, ta' kopolimeru ethylene-butylene u ta' polystyrene, li fiha, fpiż, 35 % jew anqas styrene	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3901 90 90	97	Chlorinated polyethylene, f'forma ta' trab	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3902 10 00	10	Polypropylene mingħajr plastifikanti u mhux aktar minn: — 7 mg/kg aluminju, — 2 mg/kg hadid, — 1 mg/kg manjeżju, — 8 mg/kg klorur	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 3902 10 00	20	Polipropilene mingħajr plastifikanti, — b'punt tat-tidwib ta' aktar minn 150 °C (skont il-metodu ASTM D 3417), — bi shana tal-fużjoni ta' 15 J/g jew aktar iżda li ma jaqbiż 70 J/g, — b'titwil sal-ksur (elongation at break) ta' 1 000 % (skont il-metodu ASTM D 638), — b'tensile modulus ta' 69 MPa jew aktar iżda li ma jaqbiż 379 MPa (skont il-metodu ASTM D 638)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3902 10 00	30	Polypropylene, li fih mhux aktar minn 1 mg/kg aluminju, 0,05 mg/kg hadid, 1 mg/kg manjeżu u 1 mg/kg klorur, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' ppakkjar ta' lentijiet tal-kuntatt li jintużaw darba biss ⁽¹⁾	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3902 10 00	40	Polipropilen li ma fihx plastifikant: — ta' rezistenza għat-tensjoni: ta' 32-44 MPa (kif inhu determinat fil-metodu ASTM D638); — ta' qawwa flessurali ta' 50-66 MPa (kif inhu determinat fil-metodu ASTM D790); — b'Melt Flow Rate (MFR) ta' 230 °C/2,16 kg ta' 5-15 g/10 min (kif inhu determinat fil-metodu ASTM D1238); — b'40 % jew aktar iżda anqas minn 80 % tal-piż tal-Polipropilen, — b'10 % jew aktar iżda anqas minn 30 % tal-piż tal-fibri tal-ħgieg, — b'10 % jew aktar iżda anqas minn 30 % tal-piż tal-majka	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 3902 20 00	10	Polyisobutylene, ta' piż molekulari medju (Mn) ta' 700 jew aktar iżda li ma jaqbiżx 800	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3902 20 00	20	Polyisobutene idroġenat, forma likwida	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3902 30 00	91	Kopolimeru fi blokok A-B ta' polystyrene u kopolimeru ta' ethylene-propylene, li fi, f'piż, 40 % jew anqas styrene, f'waħda mill-forom imsemmija min-nota 6 (b) tal-Kapitolu 39	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3902 90 90	52	Tahlita kopolimerika amorfa poli-alfa-olefina ta' poli(propilen-ko-1-butene) u raża idrokarbonika taž-żejt (petroleum)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3902 90 90	55	Elastomeru termoplastiku, b'struttura A-B-A block kopolimeru polistrene, poliisobutileneu polistrene b'kontenut bil-piż ta' polistrene ta' 10 % jew iżjed, iżda li ma jaqbiżx it-35 %	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3902 90 90	92	Polimeri ta' 4-methylpent-1-ene	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3902 90 90	93	Poli-alfa-olefini sintetici b'viskozità ta' mill-inqas $38 \times 10^{-6} \text{m}^2\text{s}^{-1}$ (38 centistokes) f'temperatura ta' 100 °C imkejla bl-użu tal-metodu ASTM D 445	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 3902 90 90	98	Poly-alpha-olefin sintetika b'viskozità ta' 100 ° Celsius (imkejla skont il-metodu ASTM D 445) bejn 3 u 9 centistokes u miksuba mill-polimerizzazzjoni ta' tahlita ta' dodecene u tetradecene, li fiha massimu ta' 40 % tetradecene	0 %	1.1.2010-31.12.2011

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 3903 11 00	10	Bocċi tal-polistirene li jitwessa', b'konduktivitā termali ta' mhux aktar minn 0.034 W/mK u b'densità ta' 14.0 kg/m ³ (\pm 1.5 kg/m ³), li fihom kontenut ta' 50 % materjal riċiklat	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3903 19 00	30	Polistajrin kristallin b'punt tat-tidwib ta' 268 °C jew aktar iżda mhux aktar minn 272 °C u punt ta' solidifikazzjoni ta' 232 °C jew aktar iżda mhux aktar minn 242 °C, fih jew ma fihx adittivi u materjal ghall-mili	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 3903 90 90	35	Kopolimeru ta' α-methylstyrene u styrene, li jkollu punt tat-trattib li jaqbeż 113 °C	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3903 90 90	40	Kopolimeru ta' styrene bi α-methylstyrene u aċidu akriliku, ta' piż molekulari (Mn) ta' medja ta' 500 jew aktar iżda li ma jaqbix 6 000	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3911 90 99	50			
ex 3903 90 90	65	Kopolimeru ta' styrene, butyl acrylate, butyl methacrylate, methyl methacrylate u aċidu akriliku, fforma ta' trab, li fih, fpiż (81 \pm 1) % styrene, (6 \pm 1) % butyl acrylate, (5 \pm 1) % butyl methacrylate, (7 \pm 1) % methyl methacrylate u (1 \pm 0,5) % aċidu akriliku	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3903 90 90	75	Kopolimeru ta' styrene u vinyl pyrrolidone, li fih, fpiż, mhux aktar minn 1 % sodium dodecyl sulfate, fforma ta' emulsjoni ilmija, ghall-fabbrikazzjoni tal-ogġetti tas-subintestatura 3305 20 00 jew taż-żebgha taxxagh tas-subintestatura 3305 90 90 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3903 90 90	80	Granuli ta' kopolimeru ta' styrene u divinylbenzene b'dijametru ta' 15 µm u massimu ta' 800 µm u li fihom, fpiż: — minimu ta' 65 % styrene, — massimu ta' 25 % divinylbenzene, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' reżini bi skambju ta' joni (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3903 90 90	86	Tahlita li l-piż tagħha huwa: — 45 % jew aktar iżda mhux aktar minn 65 % ta' polimerital-istirene, — 35 % jew aktar iżda mhux aktar minn 45 % ta' Poly(phenylene ether), — Mhux aktar minn 10 % ta' addittivi oħra	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3904 10 00	20	Trab tal-Poly(vinyl chloride), li mhux imħallat ma' sustanzi oħrajn jew li jinkludi kwalunkwe vinyl acetate monomers, bi: — grad ta' polimerizzazzjoni ta' 1 000 (\pm 300) unitajiet ta' monomeri, — koeffiċjent ta' trażmissjoni tas-ħana (valur-K) ta' 60 jew aktar, iżda mhux aktar minn 70, — kontenut ta' materjal volatili ta' inqas minn 2,00 % fpiż, — frazzjoni ta' mogħdija minn għarbiel b'malji ta' 120 µm ta' mhux aktar minn 1 % fpiż, ghall-manifattura ta' separaturi tal-batteriji (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2014

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
*ex 3904 30 00	20	Kopolimeru ta' vinyl chloride b'vinyl acetate u aċidu malejku, li fi, fpiż — 80,5 % jew aktar iżda mhux aktar minn 81,5 % vinyl chloride, — 16,5 % jew aktar iżda mhux aktar minn 17,5 % vinyl acetate, u — 1,5 % jew aktar iżda mhux aktar minn 2,5 % aċidu malejku, ghall-użu, fil-qasam industrijali, ghall-issiġġillar bis-shana ta' materjali tal-plastik fuq substrat tal-azzar (⁽¹⁾)	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 3904 40 00	91	Kopolimeru ta' vinyl chloride b'vinyl acetate u vinyl alcohol, li fi, fpiż — 87 % jew aktar iżda mhux aktar minn 92 % vinyl chloride, — 2 % jew aktar iżda mhux aktar minn 9 % vinyl acetate, u — 1 % jew aktar iżda mhux aktar minn 8 % vinyl alcohol, fwaħda mill-forom imsemmija fin-nota 6 (a) jew (b) tal-Kapitolu 39 ghall-fabbrikazzjoni tal-ogġetti tas-subitestatura Nru 3215 jew 8523 jew ghall-użu fil-fabbrikazzjoni tal-kisi għal reċipjenti u sistemi ta' għeluq tat-tip użat ghall-ippreżervar ta' ikel u xorb (⁽¹⁾)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3904 40 00	93	Kopolimeru ta' vinyl chloride u methyl acrylate, li fi, fpiż (80 ± 1) % vinyl chloride u (20 ± 1) % methyl acrylate, fforma ta' emulsjoni ilmija	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3904 50 90	92	Vinylidene-chloride methacrylate co-polymer ghall-użu fil-manifattura ta' monofilamenti (⁽¹⁾)	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 3904 61 00	10	Tahlita ta' polytetrafluoroethylene u majka, fwaħda mill-forom imsemmija fin-nota 6 (b) tal-Kapitolu 39	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3904 61 00	20	Kopolimeru ta' tetrafluoroethylene u trifluoro(heptafluoropropoxy)ethylene, li fi 3,2 % jew aktar iżda mhux aktar minn 4,6 % fpiż trifluoro(heptafluoropropoxy)ethylene u anqas minn 1 mg/kg joni tal-florur li jistgħu jiġu estratti	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3904 61 00	30	Polytetrafluoroethylene, fforma ta' trab, b'wiċċ specifiku ta' 8 m ² /g jew aktar iżda li ma jaqbizx 12 m ² /g, distribuzzjoni ta' daqs tal-particella ta' 10 % anqas minn 10 µm u 90 % anqas minn 35 µm u daqs ta' particella medja ta' 20 µm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3904 69 90	81	Trab Poli(vinylidene fluoride) jew f'sospensjoni tal-ilma	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3904 69 90	93	Kopolimeru ta' ethylene bil-chlorotrifluoroethylene, fwaħda mill-forom imsemmija fin-nota 6 (b) tal-Kapitolu 39	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3904 69 90	94	Kopolimeru ta' ethylene u tetrafluoroethylene	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3904 69 90	96	Polychlorotrifluoroethylene, fwaħda mill-forom imsemmija fin-nota 6 (a) u (b) tal-Kapitolu 39	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3904 69 90	97	Kopolimeru ta' chlorotrifluoroethylene u vinylidene difluoride	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 3905 99 90	94	Polimeru ta' vinylpyrrolidone u dimethylaminoethyl methacrylate, li fi, fpiż, 97 % jew aktar iżda mhux aktar minn 99 % vinylpyrrolidone, forma ta' soluzzjoni fl-ilma	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3905 99 90	95	Hexadecylated polyvinylpyrrolidone jew eicosylated polyvinylpyrrolidone	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3905 99 90	96	Polimeru ta' vinyl formal, fwaħda mill-forom imsemmija fin-nota 6 (b) tal-Kapitolu 39, b'piż molekulari (Mw) ta' medja ta' 25 000 jew aktar iżda li ma jaqbiżx 150 000 u li fi, fpiż: — 9,5 % jew aktar iżda mhux aktar minn 13 % gruppī acetiliċi evalwati bhala vinyl acetate, u — 5 % jew aktar iżda mhux aktar minn 6,5 % idrossiliċi groups evalwati bhala vinyl alcohol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3905 99 90	97	Povidone (INN)-iodine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3905 99 90	98	Poly(vinyl pyrrolidone) parzialment sostitwit bi triacontyl groups, li fi, fpiż, 78 % jew aktar iżda mhux aktar minn 82 % triacontyl groups	0 %	1.1.2010-31.12.2013
3906 90 60		Kopolimeru ta' methyl acrylate bl-ethylene u monomeru li fi non-terminal karbossiliku group bhala sostitut, li fi, fpiż, 50 % jew aktar methyl acrylate, anki jekk imħallat mas-dijossidu tas-silikon	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3906 90 90	10	Prodott tal-polimerizzazzjoni tal-aċidu akriliku bi kwantitajiet żgħar ta' monomeru polinsaturu, ghall-fabrikazzjoni ta' medikamenti tal-intestatura Nru 3003 jew 3004 (1)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3906 90 90	15	Raża fotosensittiva li tikkonsisti minn akrilat immodifikat, monomeru akriliku, katalista (fotoinizjatur) u stabilizzatur	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3906 90 90	20	Prodott tal-polimerizzazzjoni tal-aċidu akriliku bi kwantitajiet żgħar ta' monomeru polinsaturu, ghall-użu bhala stabbilizzanti f'emulsjonijiet jew disperzjoni b'pH ta' aktar minn 13 (1)	6 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3906 90 90	25	Likwidu trasparenti, li ma jithallatx mal-ilma., li għandu kontenut bil-piż ta': — 50 % jew aktar iżda mhux aktar minn 51 % kopolimeru poli(methyl methacrylate), — 37 % jew aktar iżda mhux aktar minn 39 % xylene, — 11 % jew aktar iżda mhux aktar minn 13 % n-butyl acetate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3906 90 90	30	Kopolimeru ta' styrene bil-hydroxyethyl methacrylate u 2-ethylhexyl acrylate, ta' piż molekulari (Mn) ta' 500 jew aktar iżda li ma jaqbiżx 6 000	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3906 90 90	35	Trab abjad ta' kopolimeru 1,2-ethanediol dimethacrylate-methyl methacrylate ta' daqs partikolari ta' mhux akbar minn 18 µm, li ma jinhallx fl-ilma	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3906 90 90	41	Poly(alkyl acrylate) b'katina ta' ester alkyl ta' C10 sa C30	0 %	1.1.2010-31.12.2014

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 3906 90 90	50	<p>Polimeri ta' esteri tal-acidu akriliku b'wieħed jew aktar ta' dawn il-monomeri fil-katina li ġejjin:</p> <ul style="list-style-type: none"> — chloromethyl vinyl ether, — chloroethyl vinyl ether, — chloromethylstyrene, — vinyl chloroacetate, — methacrylic acid, — butenedioic acid monobutyl ester, <p>li fihom, fpiż, mhux aktar minn 5 % ta' kull unità monomerika, fwaħda mill-forom imsemmija fin-nota 6 (b) tal-Kapitolu 39</p>	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3906 90 90	65	Polyalkylacrylate, modifikat kimikament bil-kobalt, b'temperatura ta' tidwib (TM) ta' 65 °C (\pm 5 °C), li titkejjel bid-Differential Scanning Calorimetry (DSC)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3906 90 90	80	Polydimethylsiloxane-graft-(polyacrylates; polymethacrylates)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3906 90 90	85	Dispersjoni mhux ilmjia ta' polimeri abbaži ta' esteri ta' acidu akriliku bi hydrolyzable silyl fwaħda jew iż-żewġt iġnub tal-polimeri	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3907 20 11	10	Poli(ethylene oxide) ta' piż molekulari medju (Mn) ta' 100 000 jew aktar	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3907 20 11	20	Bis[Methoxypoly[ethyleneglycol]]-maleimidopropionamide, immodifikat kimikament bil-lysine, ta' piż molekulari medju (Mn) ta' 40 000	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3907 20 11	30	Bis[Methoxypoly[ethyleneglycol]]-maleimidopropionamide, immodifikat kimikament bil-lysine, ta' piż molekulari medju (Mn) ta' 40 000	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3907 20 20	11	Tahlita, li fiha, fpiż, 70 % jew aktar iżda mhux aktar minn 80 % polimeru tal-glycerol u 1,2-epoxypropane u 20 % jew aktar iżda mhux aktar minn 30 % kopolimeru tad-dibutyl maleate u N-vinyl-2-pyrrolidone	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3907 20 20	12	Kopilermu ta' tetrahydrofuran u tetrahydro-3-methylfuran b'piż molekulari (Mn) medju ta' 3 500 (\pm 100)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3907 20 20	91	Polimeri li fihom kopolimeri ta' destrożju, sorbitol u acidu citriku jew fosforiku, li fihom mhux anqas minn 90 % fpiż, kopolimeri kkalkolat fuq baži anidra u hielsa mill-irmied	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 3907 20 99	15	Poly(oxypropylene) b'alkoxysilyl end-groups	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3907 20 99	30	Omopolimeru ta' chloro-2,3-epoxypropane (epichlorohydrin)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3907 20 99	35	Polyethylene glycol modifikat kimikament b'isocyanate group li fih carbodiimide group, fforma ta' soluzzjoni fi 2-methoxy-1-methylethyl acetate	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 3907 20 99	45	Kopolimeru ta' ethylene oxide u propylene oxide, b'end-groups amino-propyl u methoxy	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3907 20 99	50	Polimeru perfluoropolyether terminat bil-Vinyl-silyl jew tħallita ta' żewġ komponenti li fihom l-istess tip ta' polimeru perfluoropolyether terminat bil-Vinyl-silyl, bhala ingredjent principali	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3907 20 99	55	Aċidu propijoniku tat-tip Succinimidyl ester of methoxy poly(ethylene glycol), b'piż molekulari medju (Mn) ta' 5 000	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3907 30 00	40	Razi ta' eposside, li fihom piż ta' 70 % jew iktar ta' diossidu tas-silikon, għall-inkapsulament tal-oġġetti fit-titlu Nru 8533, 8535, 8536, 8541, 8542 jew 8548 (')	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3926 90 97	70			
ex 3907 30 00	50	Reżina epossidika likwida ta' 2-propenenitrile/1,3-butadiene-epoxide kopolimeru, li ma fiha ebda solvent, bi: — kontenut ta' zinc borate hydrate li ma jaqbiżx 40 % fpiż, — kontenut ta' trijossidu tad-dijantimonju li ma jaqbiżx 5 % fpiż	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3907 60 80	10	Kopolimeru ta' aċidu tereftaliku u aċidu isofthaliku bl-ethylene glycol, butane-1,4-diol u hexane-1,6-diol	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3907 60 80	30	Konċentrat li jgħaqqad l-ossiġenu magħmul minn tħallita ta': — kopolimeru derivat minn tereftalat tal-politilene, dijanidride piromel-litika (PMDA) u polibutadiene sostitut minn gruppi idrossili, — kopolimeru barriera (kif determinat bil-metodu ASTM F1115-95 (2001)) minn xylylene diamines u aċidu adipiku, u — żebgħa organika u/jew pigmenti organici u inorganici, fejn l-ewwel kopolimeru jippredomina	0 %	1.1.2010-31.12.2013
3907 70 00		Poli(aċidu lattiku)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3907 99 90	10	Poly(oxy-1,4-phenylenecarbonyl), fforma ta' trab	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3907 99 90	20	Kopoliester bil-kristalli likwidli b'punt tat-tidwib anqas minn 270 °C, anki jekk bil-mellejja	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3907 99 90	50	Reżina polimerika semikristallina tal-polycyclohexylenedimethylene terephthalate, li fiha, fpiż, 10 % jew aktar iżda mhux aktar minn 40 % fibra tal-hgieg, fil-forma ta' granuli jew pellets	0 %	1.1.2010-31.12.2011
*ex 3907 99 90	60	Kopolimeru ta' aċdu tereftaliku u aċdu isoftaliku bil-bisfenol A	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 3908 90 00	10	Poly(iminomethylene-1,3-phenylenemethyleneimino adipoyl), fwaħda mill-forom imsemmija fin-nota 6 (b) tal-Kapitolu 39	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3908 90 00	20	Kopolimeru li jikkonsisti fhexamethylenediamine, aċidu isoftaliku u aċidu tereftaliku, fwaħda mill-forom imsemmija fin-nota 6 (b) tal-Kapitolu 39	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 3908 90 00	30	Prodott tar-reazzjoni ta' tħalitiet ta' octadecanecarboxylic acids polimerizzati bl-aliphatic polyetherdiamine	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3908 90 00	50	Konċentrat li jgħaqqad l-ossiġenu magħmul minn tħalita ta': — kopolimeru derivat minn tereftalat tal-politilene, dijanidride piromelitika (PMDA) u polibutadiene sostitut minn gruppi idrossili, — kopolimeru barriera (kif determinat bil-metodu ASTM F1115-95 (2001)) minn xylylene diamines u acidu adipiku, u — żebha organika u/jew pigmenti organiči u inorganiči, fejn it-tieni kopolimeriku jippredomina	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3909 40 00	10	Prodott ta' polikondensazzjoni ta' phenol with formaldehyde, f'forma ta' sferi vojta b'dijametru ta' anqas minn 150 µm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3909 50 90	10	Likwidu fotopolimeriku, li jiusta' jiġi trattat bil-UV, li jikkonsisti minn tħalita li tinkludi f'piż 60 % jew aktar ta' polyurethanes u 30 % (\pm 8 %) ta' acrylicates	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 3910 00 00	20	Kopolimeru fi blokok ta' poly(methyl-3,3,3-trifluoropropylsiloxane) u poly[methyl(vinyl)siloxane]	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3910 00 00	40	Silikoni bijokompatibbli għall-fabbrikazzjoni ta' impjanti kirurgiċi għat-tul (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 3910 00 00	50	Adeživ magħmul mis-silikon, li huwa sensitiv għall-pressa, f'solvent li fih il-gomma tal-kopoli (dimetilslokson/difenilslokson)	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 3911 10 00	81	Raża idrokarburika mhux idroġenizzata, miksuba permezz ta' polimerizzazzjoni ta' alkeni C-5 sa C-10, ciklopentadiene and diċiklopentadiene, flimkien ma' Kultur Gardner ta' aktar minn 10 għall-prodott pur jew Kultur Gardner ta' aktar minn 8 għas-soluzzjoni ta' 50 % b' volum ftoluene (kif determinat bil-metodu ASTM D6166)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3911 90 19	10	Poly(oxy-1,4-phenylenesulfonyl-1,4-phenyleneoxy-4,4'-biphenylene)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3911 90 19	30	Kopolimeru tal-ethyleneimine u ethyleneimine dithiocarbamate, f'solu-luzzjoni ilmjija tal-idrossidu tas-sodju	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 3911 90 99	25	Kopolimeru ta' vinyltoluene u α-methylstyrene	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3911 90 99	31	Kopolimeri tal-butadiene u tal-acidu maleiku, sew jekk ma jinkludux jew le i-imluha tal-ammonju tiegħu	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 3911 90 99	40	Melh imħallat tal-kalċju u tas-sodju ta' kopolimeru ta' acidu malejku u methyl vinyl oxide, b'kontenut tal-kalċju ta' 9 % jew aktar iżda mhuż aktar minn 16 %, f'piż	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3911 90 99	45	Kopolimeru ta' acidu malejku u methyl vinyl ether	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3911 90 99	65	Melh tal-kalċju u taż-żingu ta' kopolimeru ta' acidu malejku u methyl vinyl ether	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3911 90 99	86	Kopolimeru ta' methyl vinyl ether u anidride tal-acidu malejku	0 %	1.1.2010-31.12.2011

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
*ex 3912 39 85	10	Ethylcellulose, mhux plastifikat	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3912 39 85	20	Ethylcellulose, fforma ta' dispersjoni ilmija li fih hexadecan-1-ol u sodium dodecyl sulfate, li fih, fpiż, (27 ± 3) % ethylcellulose	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3912 39 85	30	Ćelluloża, kemm hydroxyethylated u alkylated b'alkyl chain-lengths ta' 3 atomi tal-karbonju jew aktar	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3912 90 10	10	Aċetat propionate taċ-ċelluloża, mhux plastifikat, fforma ta' trab: — li fih, fpiż, 25 % jew aktar propionyl (skont il-metodu ASTM D 817-72) u — b'viskožità li ma taqbiżx 120 poise (skont il-metodu ASTM D 817-72), ghall-fabbrikazzjoni ta' linka ghall-istampar, żebġħat, laker u kisi ieħor, u kisi reprografiku (1)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3912 90 10	20	Hydroxypropyl methylcellulose phthalate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3913 90 00	81	Tahlita ta' cyanoethyl pullulan u cyanoethyl poly(vinyl alcohol)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3913 90 00	85	Sodju Jaluronat sterili	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3913 90 00	92	Proteini, modifikati kimikament ghall-karbossilazzjoni u/jew žieda tal-acidu ftaliku, b'piż medju molekulari (Mw) bejn 100 000 u 300 000	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3913 90 00	94	Granuli li fihom, fpiż: — 35 % jew aktar iżda anqas minn 75 % bijopolimeru estruż b'kontenut għoli ta' amylose prodott mil-lamtu tal-qamħirrum, — 5 % jew aktar iżda mhux anqas minn 16 % polyvinyl alcohol, — 10 % jew aktar iżda anqas minn 46 % plastifikanti polyol, — 0,25 % jew aktar iżda anqas minn 3 % acidu steariku, — anki jekk fih 30 % (± 10 %) polyester resin bijodegradabbi iżda qatt flivell oħħla mill-ammont ta' bijopolimeru b'kontenut għoli ta' amylose	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 3913 90 00	95	Chondroitinsulfuric acid, melħ tas-sodju	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3913 90 00	96	Trab li jikkonsisti f'90 % (± 5 %), fpiż, bijopolimeru estruż b'kontenut għoli ta' amylose prodott mil-lamtu tal-qamħirrum, f'10 % (± 5 %), fpiż, polimeru sintetiku u f'0,5 % (± 0,25 %) acidu steariku	0 %	1.1.2010-31.12.2011
*ex 3917 32 00	91	Tubu li jikkonsisti f'kopolimeru fi blokok ta' polytetrafluoroethylene u polyperfluoroalkoxytrifluoroethylene, ta' tul ta' mhux aktar minn 600 mm, b'dijametru ta' mhux anqas minn 85 mm u hxuna tal-hajt ta' 30 µm jew aktar iżda li ma taqbiżx 110 µm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3917 40 00	91	Konnetturi tal-plastik li jinkludu O-rings, klipp bil-molla u sistema ta' rilaxx biex jiddaħħlu fil-manek tal-karburanti ghall-karozzi	0 %	1.1.2010-31.12.2014

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
*ex 3919 10 19 ex 3919 10 80 ex 3919 90 00	10 25 31	Film riflettenti, li jikkonsisti fsaff ta' polyurethane, li għandu, fuq naħa, marka tas-sigurtà kontra l-iffalsifikar, l-alterazzjoni jew is-sostituzzjoni ta' data jew id-duplikazzjoni, jew simbolu ufficjali għal użu spċificu, u lewlu tal-hġieg inciż u, fuq in-naħha l-ohra, saff adeživ, mghotti fuq naħha jew fuq iż-żewġ naħat minn film protettiv li jitneħha (release film)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3919 10 19	20	Rombli ta' tejp adeživ fuq 'żewġ naħat: — miksija b'gomma naturali jew sintetika mhux vulkanizzata, — b'wisa' ta' 20 mm jew aktar iżda mhux aktar minn 40 mm, — bis-silkon, idrossidu tal-aluminju, akril u uretan	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3919 10 80 ex 3919 90 00 ex 3920 61 00	21 21 20	Film laminat riflettenti, li jikkonsisti f-film ta' polikarbonat totalment imbuzzat minn naħha waħda fforma regolari rettangolari, mghotti fuq iż-żewġ naħat b'wiched jew aktar saffi ta' materjal tal-plastik, anki jekk mhux mghotti fuq naħha minn saff adeživ u folja protettiva li titneħha (release sheet)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3919 10 80	30	Fojl tar-reża epoksi mmodifikat, b'żewġ naħat u li jehel waħdu, frombli ta' wisa' ta' bejn 10 u 20 cm u ta' tul ta' bejn 10 u 210 m u bi hxuna totali ta' bejn 10 u 50 µm, mhux ghall-bejgħ bl-imnut	0 %	1.1.2010-31.12.2011
*ex 3919 10 80	35	Film riflettenti, li jikkonsisti fsaff ta' poly(vinyl chloride), saff ta' alkyd polyester, li għandu, fuq naħa, marka tas-sigurtà kontra l-iffalsifikar, l-alterazzjoni jew is-sostituzzjoni ta' data jew id-duplikazzjoni, jew marka ufficjali għal użu spċificu, viżibbli biss permezz ta' dawl retroriflettenti, u lewlu tal-hġieg inciż u, fuq in-naħha l-ohra, saff adeživ, mghotti fuq naħha jew fuq iż-żewġ naħat minn film protettiv li jitneħha (release film)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3919 10 80 ex 3919 90 00	40 43	Film iswed tal-polyvinyl chloride bi tleqqija għolja ta' l-fuq minn 90 grad skont il-metodu ta' prova ASTM D 2457, mghotti fuq naħha minn film protettiv tal-polyethylene terephthalate u fuq l-ohra minn adeživ sensitiv ghall-pressa bil-kanali u release liner tal-polyethylene terephthalate	0 %	1.1.2010-31.12.2011
*ex 3919 10 80 ex 3919 90 00	45 45	Tejp imsahħa mill-fowm tal-polijetiline, miksi fuq iż-żewġ naħat b'adeživ akriliku mikro kkanalizzat sensitiv ghall-pressa u fuq naħha waħda b'kisja applikata bi hxuna ta' 0,38 mm jew aktar iżda li ma taqbix il-1,53 mm	0 %	1.1.2010-31.12.2012
*ex 3919 10 80 ex 3919 90 00 ex 3920 10 89	50 41 25	Folja adeživa li tikkonsisti b'baži ta' kopolimeru ta' ethylene u vinyl acetate (EVA) ta' hxuna ta' 70 µm jew aktar u parti adeživa ta' tip akriliku ta' hxuna ta' 5 µm jew aktar, ghall-protezzjoni tal-wiċċ ta' disk i-tas-silikon (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3919 10 80 ex 3919 90 00	55 53	Żigarella ta' ragħwa akrilika sewda, mghottija fuq naħha waħda b'adeživ attivabbli bis-shana jew adeživ akriliku sensitiv ghall-pressa u fuq inn-aħha l-ohra adeživ akriliku sensitiv ghall-pressa u folja protettiva li titneħha (release sheet), b'adeżjoni tat-tqaxxir (peel adhesion) f'angolu ta' 90 ° jew aktar minn 25 N/cm (skont bil-metodu ASTM D 3330)	0 %	1.1.2010-31.12.2012
*ex 3919 10 80	60	Folja laminata riflettenti li turi motiv regolari, li tikkonsisti sussegwentement minn film ta' poly(methylmethacrylate), saff ta' polimeru akriliku li fil-mikropriżmi, saff ta' poli(methylmethacrylate), saff adeživ u folja protettiva li titneħha (release sheet)	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
*ex 3919 10 80 ex 3919 90 00	65 57	Folja laminata li tirrifletti u teħel waħedha b'motiv regolari, magħmula minn film ta' polimeru akriliku b'folja ta' poli(methyl methacrylate) mwahħla fuqha li fiha microprisims u li fiha jew ma fihiex saff adizzjoni ta' polyester u kolla flimkien ma' folja aħħarija li tinqala	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3919 90 00	19	Pellikola trasparenti ta' poli(tereftalat tal-etylene) li teħel weħidha, hielsa minn impuritajiet jew difetti, miksi fuq naha b'adeživ akriliku sensittiv ghall-pressjoni u kisja protettiva, u fuq l-oħra b'saff antistatiku ta' cholin - kompost organiku b'bażi jonika - u saff stampabbli li jilqa' mit-trab ta' kompost organiku modifikat ta' alkil b'katina twila, bi ħxuna totali mingħajr il-kisja protettiva ta' 54 µm jew aktar iżda mhux aktar minn 64 µm u wisa' ta' aktar minn 1 295 mm iżda mhux aktar minn 1 305 mm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3919 90 00	23	Film li jikkonsisti f'saff wiehed sa 3 laminati ta' poly(ethylene terephthalate) u f'kopolimeru tal-acidu tereftaliku, acidu sebaċiku u ethylene glycol, miksi fuq naha minn kiskja akrilika reżistenti ghall-brix u fuq in-naħa l-oħra minn adeživ akriliku sensittiv ghall-pressa, minn kisja tal-methylcellulose li tinħall fl-ilma u minn folja ta' protezzjoni tal-poly(ethylene terephthalate)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3919 90 00	25	Film li jikkonsisti minn kostruzzjoni ta' bosta saffi ta' poli(tereftalat tal-etylne) u kopolimeru ta' butilakrilat u metilmelakrilat, miksi fuq naha b'rita akrilika li tirreżisti l-brix li fiha nanopartiċelli tal-ossida tal-landa antimonju u l-iswed tal-karbonju, u fuq in-naħa l-oħra b'adeživ akriliku sensittiv ghall-pressa u b'inforra protettiva ta' poli(tereftalat tal-etylne) miksija bis-silikon	0 %	1.1.2010-31.12.2012
*ex 3919 90 00	27	Film ta' poli(tereftalat tal-etylne), b'qawwa ta' adeżjoni anqas minn 0,147N/25 mm u b'rilaxx elettrostatiku ta' anqas minn 500 V	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3919 90 00	29	Film tal-polijester miksi fuq iż-żewġ nahat b'adeživ akriliku u/jew tal-lastku sensittiv ghall-pressa mrambla fwisa' ta' 45,7 cm jew aktar iżda li ma taqbiżx 132 cm (fornut ffilm protettiv li jitneħha)	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 3919 90 00	33	Pellikola trasparenti ta' poli(tereftalat tal-etylne) li teħel weħidha, hielsa minn impuritajiet jew difetti, miksi fuq naha b'adeživ akriliku sensittiv ghall-pressjoni, bi ħxuna ta' 60 µm jew aktar iżda mhux aktar minn 70 µm u wisa' ta aktar minn 1 245 mm iżda mhux aktar minn 1 255 mm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3919 90 00	35	Folja b'saffi fuq rombli li tirrifletti, ta' wisa' ta' aktar minn 20 cm, b'disinn intaljal regolari, magħmula minn pellikola tal-klorur polyviniliku miksi fuq naha b'saff, ibbaża fuq polimeri akrilici u fuq l-oħra: — saff tal-poliuretan li fih mikrožibegħ tal-hgieg, — saff adeživ, u — folja tar-rilaxx	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3919 90 00	37	Pellikola ta' poli(vinyl chloride) — ta' ħxuna ta' 78 µm jew aktar, kopert fuq naha waħda b'tejp adeživ akriliku, — oħxon 8 µm jew aktar b'folja aħħarija li tinqala',	0 %	1.1.2010-31.12.2014

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
		— li għandha saħħa li adeživa ta' 1 764 mN/25 mm jew aktar, biex tintuża ghall-qtugħ tas-silikon (¹)		
*ex 3919 90 00	39	Folji ta' poly(vinyl chloride), bi ħxuna ta' anqas minn 1 mm, mikṣija bi sferi tal-hgieg b'dijametru li ma jaqbizx 100 µm inkorporati f'sustanza adeživa	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3919 90 00 ex 9001 20 00	47 40	Film polarizzatur, frrollijiet, magħmul minn film b'hafna saffi ta' alkoħol polivinil, appoġġat fuq il-ġnub b'film taċ-ċellulożi trijaċetil, b'film sensittiv ghall-pressa, jwahhal u għar-rilaxx fuq naħha minnhom	0 %	1.1.2010-31.12.2012
*ex 3919 90 00	49	Folja laminata li tirrifletti magħmulia minn film tal-poli(metil metakrilat) intaljata fuq naħha wahda f'disinn ta' forma regolari, pellikola ta' polimeru li fih mikrosferi tal-hgieg, saff adeživ u folja tar-rilaxx	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3919 90 00 ex 3920 51 00	51 30	Film bijassjalment orjentat ta' poly(methyl methacrylate), bi ħxuna ta' 50 µm jew aktar iżda li ma taqbizx 90 µm, anki jekk mikṣija minn naħha wahda b'saff adeživ u folja ta' protezzjoni li titneħha (release sheet)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3919 90 00	55	Rombli ta' film tal-polipropilene f'orjentazzjoni biassjali: — b'kisja li teħel minnha nnifisha, — b'wisa' ta' 363 mm jew aktar, iżda mhux aktar minn 507 mm, — b'wisa' totali tal-film ta' 10 µm jew aktar iżda mhux aktar minn 100 µm, ghall-użu fil-protezzjoni ta' displejs LCD waqt il-manifattura ta' moduli LCD (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2012
*ex 3920 10 25 ex 3920 10 89	10 20	Film bi ħxuna li ma taqbizx 0,20 mm, ta' tħalliha ta' polyethylene u kopolimeru tal-ethylene bi oct-1-ene, imbuzzata f'disinn regolari fforma ta' rombu, ghall-kisi miż-żewwg nahat ta' film tal-gomma mhux vulkanizzata (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3920 10 25	20	Film tal-polyethylene, tat-tip użat għaż-żigarelli tat-tajprajter	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 10 28	91	Pellikola tal-poli(etilene) ta' ħxuna ta' 19 µm (\pm 1), stampata b'disinn grafiku li jikkonsisti minn tmien kuluri differenti fuq naħha wahda tal-pellikola, u kulur wieħed fuq in-naħha l-oħra, id-disinn grafiku għandu wkoll dawn il-karatteristici li ġejjin: — ripetut u mbieghed ugwalment tul il-pellikola, — alinjat b'mod identiku kemm meta wieħed iħares lejn il-pellikolamin wara kif ukoll jekk minn quddiem	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 10 89	40	Folja kompożita li fiha kisi akriliku u laminata b'saff ta' polyethylene b'densità għolja, bi ħxuna totali ta' 0,8 mm jew aktar iżda ma taqbizx 1,2 mm	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 3920 20 21	30	Film tal-polypropylene bijassjalment orjentat, b'saff koestruż ta' polyethylene fuq naħha wahda, bi ħxuna ta' 11,5 µm jew aktar iżda ma taqbizx 13,5 µm	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 3920 20 29	92	<p>Pellikola orjentata monoassiamment, bi hxuna totali ta' mhux aktar minn 75 µm, li tikkonsisti minn tnejn jew tliet saffi, kull saff fih taħlita ta' polipropilene u polietilene, b'saff tan-nofs kemm jekk ikun fih diijossidu tat-titanju u kemm le, li għandu:</p> <ul style="list-style-type: none"> — saħħa tensili fid-direzzjoni tal-magna ta' 175 MPa jew aktar iżda mhux aktar minn 270 MPa, u — saħħa tensili fid-direzzjoni traversa ta' 20 MPa jew aktar iżda mhux aktar minn 40 MPa, <p>kif determinat bil-metodu tat-test ASTM D882/ISO 527-3</p>	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3920 20 29	93	<p>Folja orjentata monoassjalment, li tikkonsisti minn tliet saffi, kull saff jikkonsisti minn taħlita ta' polypropylene u kopolimeru tal-ethylene u vinyl acetate, li għandu:</p> <ul style="list-style-type: none"> — hxuna ta' 55 jew aktar iżda ma taqbiżx 97 µm, — tensile modulus fid-direzzjoni tal-magna ta' 0,75 GPa jew aktar iżda ma taqbiżx 1,45 GPa, u — tensile modulus f'direzzjoni trasversali ta' 0,20 GPa jew aktar iżda ma taqbiżx 0,55 GPa, 	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 3920 20 80	92	Folja jew strixxa laminata, li tikkonsisti f'folja bi hxuna ta' 181 µm jew aktar iżda li ma taqbiżx 223 µm komposta minn taħlita ta' kopolimeru ta' propylene bl-ethylene u kopolimeru ta' styrene-ethylene-butylene-styrene (SEBS) miksi jew mghotti minn naħha waħda ma saff ta' kopolimeru ta' styrene-ethylene-butylene-styrene (SEBS) u saff ta' polyester	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 43 10	92	Folji ta' poly(vinyl chloride), stabbilizzat kontra r-ragġi ultravjola, mingħajr toqob, anki mikroskopici, bi hxuna ta' 60 µm jew aktar iżda li ma taqbiżx 80 µm, li fiha 30 jew aktar iżda mhux aktar minn 40 parti plastifikanti ma' 100 parti ta' poly(vinyl chloride)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 43 10	94	Folja b'riffless spekulari ta' 70 jew aktar, imkejjel f'angolu ta' 60 ° bl-użu ta' glossometru (skont il-metodu ISO 2813:2000), li tikkonsisti minn saff wieħed jew tnejn ta' poly(vinyl chloride) miksi miż-żewġ nahat b'saff tal-plastik, bi hxuna ta' 0,26 mm jew aktar iżda li ma taqbiżx 1,0 mm, mghottija fuq il-wiċċi li jleqq b'kisja protettiva ta' polyethylene, frombli ta' wisa' ta' 1 000 mm jew aktar iżda li ma taqbiżx 1 450 mm, ghall-użu fil-fabrikazzjoni tal-oggetti tal-intestatura Nru 9403 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 43 10	95	Folja laminata riflettenti, li tikkonsisti minn saff ta' poly(vinyl chloride) u ta' saff ieħor tal-plastik kompletament imbuzzat b'motiv regolari fforma ta' piramida, mghottija minn naħha waħda b'folja protettiva li titneħha (release sheet)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 43 10	96	Film b'riffless spekulari ta' 70 jew aktar, imkejjel f'angolu ta' 60 ° bl-użu ta' glossometru (skont il-metodu ISO 2813:2000), li jikkonsisti f'saff ta' poly(ethylene terephthalate) u saff ta' poly(vinyl chloride) ikkulur, għal kisi ta' panils u bibien tat-tip użat fil-fabrikazzjoni ta' apparati domestiċi (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 43 10	97	Film imbuzzat sa fond ta' mhux aktar minn 12 µm, b'rifflessi spekulari ta' 7 jew aktar iżda li ma taqbiżx 17, imkejjel f'angolu ta' 60 °, bl-użu ta' glossometru (skont il-metodu ISO 2813:2000), li jikkonsisti f'talanqas żewġ saffi ta' poly(vinyl chloride), bi hxuna totali li ma taqbiżx 0,5 mm, mghottijin min-naħha l-imbuzzata b'saff protettiv, frombli b'wisa' ta' 1 400 mm jew aktar iżda li ma taqbiżx 1 420 mm, ghall-użu fil-fabrikazzjoni tal-oggetti tal-intestatura Nru 9403 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 3920 51 00	10	Pjanċa tal-poly(methyl methacrylate), b'kisja antistatika, b'qisien ta' 738 × 972 mm (\pm 1,5 mm)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 51 00	20	Pjanċa ta' poly(methyl methacrylate) li fiha trijidrossidu tal-aluminju, bi ġxuna ta' 3,5 mm jew aktar iżda li ma taqbix 19 mm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 51 00	40	Folji tal-plastik tal-polimetilmakrilat li jikkonformaw mal-istandards EN 4364 (MIL-P-5425E), EN 4365 (MIL-P-8184) et EN 4366 (MIL-PRF-25690)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 59 90	10	Folja mhux cellulari u mhux laminata ta' kopolimeru mmodifikat ta' akrilat akrilonitrile-metil bi ġxuna ta' 1,0 mm jew aktar iżda mhux aktar minn 1,3 mm, maħruġa frombli	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 3920 62 19	01	Folja opaka koestruža tal-poly(ethylene terephthalate), bi ġxuna ta' 50 µm jew aktar iżda li ma taqbix 350 µm, li tikkonsisti speċjalment minn saff li jkun fi karbonju iswed	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 62 19	03			
ex 3920 62 19	07	Film tal-poly(ethylene terephthalate), mhux miksi minn adeživ, bi ġxuna li ma taqbix 25 µm:	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 62 19	09	— miżbugħha fil-massa biss jew, — miżbugħha fil-massa u metallizzata fuq naħa		
ex 3920 62 19	11	Film tal-poly(ethylene terephthalate) biss, bi ġxuna totali li ma taqbix 120 µm, li tikkonsisti f'saff wieħed jew tnejn, kull wieħed fih il-kulur u/ jew materjal li jassorbixxi l-UV fil-masa kollha, mhux miksi b'xi adeživ jew materjal iehor	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 62 19	13			
ex 3920 62 19	14	Film tal-poly(ethylene terephthalate), bi ġxuna ta' 20 µm jew aktar iżda li ma taqbix 150 µm, miksi minn naħa wahda bis-silikon, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' films għat-twieqi (¹)	3 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 3920 62 19	16			
ex 3920 62 19	17	Film laminat tal-poly(ethylene terephthalate) biss, bi ġxuna totali li ma taqbix 120 µm, li tikkonsisti f'saff wieħed metalizzat biss, u saff wieħed jew tnejn kull wieħed bil-kulur u/jew materjal li jassorbixxi l-UV fil-massa, mhux miksi b'xi adeživ jew materjal iehor	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 62 19	19			
ex 3920 62 19	20	Folji tal-poliester riflettenti b'ibuzzar fforma ta' piramida, ghall-fabbrikazzjoni ta' stikers u badges tas-sikurezza, hwejjeg tas-sikurezza u l-acċes-sorji tagħhom, jew basktijiet tal-iskola, boroż, jew kontenituri oħra simili (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 62 19	21			
ex 3920 62 19	23	Film tal-poly(ethylene terephthalate), miksi jew mgħotti fuq naħa wahda jew fuq iż-żewġ nahat b'saff ta' polyester modifikat, bi ġxuna totali ta' 7 µm jew aktar iżda li ma taqbix 11 µm, ghall-fabbrikazzjoni ta' žigarelli tal-vidjows b'saff manjetiku ta' pigmenti metalliči u b'wisa' ta' 8 mm jew ta' 12,7 mm (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 62 19	37			
ex 3920 62 19	39	Film tal-poly(ethylene terephthalate), bi ġxuna li ma taqbix 12 µm, miksi minn naħa wahda b'saff tal-ossideu tal-aluminju bi ġxuna li ma taqbix 35 nm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 62 19				

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 3920 62 19	41	Film tal-poly(ethylene terephthalate), bi ħxuna ta' 18 µm jew aktar iżda li ma taqbiżx 25 µm, li għandu: — livell ta' taqsir bix-xrib (shrinkage) ta' (3,4 ± 0,1) % fid-direzzjoni tal-magna (skont il-metodu ASTM D 1204), u — livell ta' taqsir bix-xrib (shrinkage) ta' (0,3 ± 0,2) % f'direzzjoni trasversali (skont il-metodu ASTM D 1204)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 62 19	51	Film tal-poli(etilene tereftalat), poli(etilene naftalat) jew polijester simili miksi fuq naħha b'metalli u/jew ossidi tal-metalli, li fih, f'piż, anqas minn 0,1 % aluminju, bi ħxuna li ma taqbiżx 300 µm u reżistività tal-wiċċ li ma taqbiżx 10 000 ohm (kull kwadrat) (skont il-metodu ASTM D 257-99)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 62 19	54	Film matt tal-poly(ethylene terephthalate), b'rifflessjoni spekulari ta' 15 imkejla f'angolu ta' 45 ° u ta' 18 imkejla f'angolu ta' 60 ° bl-użu ta' glossometru (skont il-metod ISO 2813:2000) u b'wisa' ta' 1 600 mm jew aktar	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 62 19	57	Film tal-poly(ethylene terephthalate) abjad, miżbugħ fil-massa, bi ħxuna ta' 185 µm kew aktar iżda li ma taqbiżx 253 µm, miksi fuq iż-żewġ naħat minn saff antistatiku	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 62 19	59			
ex 3920 62 19	73	Film li jkangi tal-polyester u poly(methyl methacrylate)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 69 00	40			
ex 3920 62 19	75	Film trasparenti ta' polyethylene terephthalate, miksi fuq żewġ naħat minn saff rraq ta' 7-80 nm kull wieħed magħmlulin minn sostanzi organici fuq il-bażi ta' akriliku, li jehel tajjeb b'tensjoni fil-wiċċ ta' 37 Dyne/cm, li jgħaddi d-dawl minnu b'rata ta' aktar minn 93 %, li għandu valur ta' taħmiġ ta' inqas minn 1,3 %, bi ħxuna totali ta' 125 µm jew 188 µm u wiesa' 850 mm jew iżjed, iżda li ma jaqbiżx l-1 600 mm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 62 19	77			
ex 3920 62 19	80	Film tal-polietilene tereftalat b'wisa' ta' mhux aktar minn 20 µm, miksi fuq iż-żewġ naħat bi strat ta' barriera tal-gass li tikkonsisti minn matrici polimerika fejn jixerter is-silika u ta' wisa' ta' mhux aktar minn 2 µm	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 3920 62 19	82			
ex 3920 62 19	88	Folja laminat, li tikkonsisti f'film bijassjalment orjentat tal-poly(ethylene terephthalate), miksi fuq naħha jew fuq iż-żewġ naħat minn poly(ethylene terephthalate), ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' karti tal-identità, karti ta' kreditu u prodotti simili (fosthom l-'ismart cards') (1)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 69 00	20	Film tal-poly(ethylene naphthalene-2,6-dicarboxylate)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 79 90	10	Film ċellulożu ta' butirat acetyliku, sew jekk b'saff ta' polikarbonat jew le, bi ħxuna li ma taqbiżx 0,81 mm li fih mikroluver b'angolu ta' vista tipika ta' 30 grad imkejjel fuq kull naħha tan-normal tal-wiċċ	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 3920 91 00	91	Film tal-poly(vinyl butyral) li għandu faxxa kkulurita bi gradi	3 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 3920 91 00	92	Film plastifikat tal-polyvinyl butyral, li fih, fpiż: — 14,5 % jew aktar iżda mhux aktar minn 17,5 % dihexyl adipate, — jew 14,5 % jew aktar iżda mhux aktar minn 28,5 % dibutyl sebacate	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 91 00	93	Film tal-poly(ethylene terephthalate), anki metalizzat fuq naħha waħda jew fuq iż-żewġ nahat, jew film laminat tal-poly(ethylene terephthalate), metallizzat fuq il-ġnub esterni biss, u li għandu dawn il-karatteristiki li ġejjin: — trażmissjoni tad-dawl vižibbli ta' 50 % jew aktar, — miksi fuq naħha waħda jew fuq iż-żewġ nahat minn saff tal-poly(vinyl butyral) iżda mhux miksi b'adeżiv jew kwalunkwe materjal iehor ġħajr il-poly(vinyl butyral), — hxuna totali li ma taqbix 0,2 mm mingħajr ma jittqies il-poly(vinyl butyral), għall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' hġieg laminat termorflejtenti jew dekorattiv ⁽¹⁾	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 91 00	95	Film ta' trilayer poly(vinyl butyral) li ġie co-extruded b'faxxa kkulurita sfumata li fih 2,2'-ethylenedioxydiethyl bis(2-ethylhexanoate) bhala palsiżiżer, b'kontenut bil-piż ta' 29 % jew aktar, iżda li ma jaqbix il-31 %	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 92 00	30	Film tal-poliamide bi hxuna ta' mhux aktar minn 20 µm, miksi fuq iż-żewġ nahat bi strat ta' barriera tal-gass li tikkonsisti minn matriċi polimerika fejn jixerter is-silika u ta' wisa' ta' mhux aktar minn 2 µm	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 3920 99 28	40	Films ta' polimeri li fhom dawn il-monomeri: — Poly (tetramethylene ether glycol), — Bis (4-isocyanotocyclohexyl) methane, — 1,4-Butanediol jew 1,3-Butanediol, — bi hxuna ta' 0.25 mm jew aktar iżda mhux aktar minn 5,0 mm, — imbuzzat b'motiv regolari fuq wiċċie, — u mgħottti b'folja protettiva li titneħha (release sheet)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 99 28	50	Folja rqiqi termoplastika tal-polijuretan, bi hxuna ta' 250 µm jew aktar iżda mhux aktar minn 350 µm, mgħottija minn naħha b'folja ghall-protezzjoni li tista' titneħha	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 3920 99 59	25	Film tal-poly(1-chlorotrifluoroethylene)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 99 59	50	Film tal-polytetrafluoroethylene, mhux mikropruża, forma ta' rombli, bi hxuna ta' 0,019 mm jew aktar iżda li ma taqbix 0,14 mm, impermeabbi għall-fwar tal-ilma	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 99 59	55	Membrani għall-bdil ta' joni ta' materjal ta' plastik fluworinat	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3920 99 59	60	Film ta' lopolimeru tal-vinyl alcohol, li jinħall fl-ilma kiesah, bi hxuna ta' 34 µm jew aktar iżda li ma taqbix 90 µm, b'rezistenza elastika għall-ksur (tensile strength at break) ta' 20 Mpa jew aktar iżda li ma taqbix 45 MPa u titwil sal-ksur ta' 250 % jew aktar iżda ma jaqbix 900 %	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 3920 99 90	20	Pellikola konduttiva aniżotropa, frombli, b'wisa' ta' 1,5 mm jew aktar iżda ma taqbiżx 3.15 mm u tul massimu ta' 300 m, użata biex tgħaqqa komponenti elettronici fil-produzzjoni ta' skrins LCD jew plāzma	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3921 13 10	10	Folja tar-ragħwa tal-polyurethane, bi ħxuna ta' 3 mm ($\pm 15\%$) u densità speċifika ta' 0,09435 jew aktar ma taqbiżx 0,10092	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3921 19 00	91	Film tal-polypropylene mikroporuż, bi ħxuna li ma taqbiżx 100 µm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3921 19 00	93	Strixxa tal-polytetrafluoroethylene mikroporuż fuq struttura ta' materjal mhux minsuġ, għall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' filtri għat-taghmir għad-djalizi tal-kliewi (⁽¹⁾)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3921 19 00	95	Film tal-polyethersulfone, bi ħxuna li ma taqbiżx 200 µm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3921 19 00	96	Film cellulari, li jikkonsisti f'saff ta' polyethylene bi ħxuna ta' 90 µm jew aktar iżda li ma taqbiżx 140 µm u saff ta' cellulosa riġġenerata bi ħxuna ta' 10 µm jew aktar iżda li ma taqbiżx 40 µm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3921 90 10	10	Pjanċa kompožita ta' poly(ethylene terephthalate) jew ta' poly(butylene terephthalate), imsahha bil-fibri tal-hġieg	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 3921 90 10	20	Pellikola tal-polietilen tereftalat), laminata fuq naħa jew fuq iż-żewġ nahat b'saff ta' poli(etilen tereftalat) unidirezzjonal mhux minsuġ u mdakkar bil-poluiretan jew raża epossida	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3921 90 55	20	Fibreglass rinfurzat imdakkarmiñ qabel li fih raża tal-esteri taċ-ċanur jew raża bismaleimide (B) triazine (T) mhallta mar-raża epossida, tal-qisien: — 469.9 mm (± 2 mm) x 622.3 mm (± 2 mm), jew — 469.9 mm (± 2 mm) x 414.2 mm (± 2 mm), jew — 546.1 mm (± 2 mm) x 622.3 mm (± 2 mm)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3921 90 60	91	Drap minsuġ tal-polytetrafluoroethylene, miksi jew mghotti b'kopolimeru tat-tetrafluoroethylene u trifluoroethylene li għandu perfluorinated alkoxy side-chains li jispicċaw fi grupp ta' grupp karbossiliċi jew ta' aciū sulfoniku, anki jekk f'forma ta' mluha tal-potassju jew tas-sodju	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 5407 71 00	20			
ex 5903 90 99	10			
ex 3921 90 60	93	Film b'riffless spekulari ta' 30 jew aktar iżda li ma jaqbiżx 60, imkejjel f'angolu ta' 60 ° bl-użu tal-glossometru (skont il-metodu ISO 2813:2000), li jikkonsisti fsaff ta' poly(ethylene terephthalate) u saff ta' poly(vinyl chloride) ikkulurit, għal kisi ta' panils u bibien tat-tip użat fil-fabbrikazzjoni ta' apparati domestiċi (⁽¹⁾)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3923 30 90	10	KontMTitur tal-polietilMTe, għal idrogħMTu kumpressat: — b'aluminium bosses fiż-żewġ itruf, — ingastat kompletamMTt fl-kisja ta' fibri tal-karbonju mxappin b'raża epossidi	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
		<ul style="list-style-type: none"> — b'dijametru ta' 213 mm jew aktar, imma mhux aktar minn 368 mm, — tul ta' 860 mm jew aktar, imma mhux aktar minn 1 260 mm, u — b'kapaċità ta' 18-il litru jew aktar, imma mhux aktar minn 50 litru 		
ex 3926 90 92	20	Folja jew žigarella riflettenti, li tikkonsisti fi strixxa tal-wiċċ tal-poly(vinyl chloride) imbuzzata b'disinn regolari fforma ta' piramida, issiggillata biss-ħana flinji paralleli jew fforma ta' gradilja fuq strixxa ta' wara ta' materjal tal-plastik, jew ta' drapp iinitiat jew minsuġ mgħottxi minn naha wahda b'materjal tal-plastik	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3926 90 97	10	Mikrosferi ta' polimeru tal-divinylbenzene, b'dijametru ta' 4,5 µm jew aktar iżda li ma jaqbiżx 80 µm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3926 90 97	15	Leaf spring trasversali tal-plastik tal-fibra tal-hgieg imsahha ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' sistemi ta' sospensjoni għal vetturi bil-mutur (l)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3926 90 97	25	Mikrosferi li ma jistghux jespandu ta' kopolimeru ta' acrylonitrile, metacrylonitrile u isobornyl metacrylate, b'dijametru ta' 3 µm jew aktar iżda li ma jaqbiżx 4,6 µm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 3926 90 97	55	Prodott ċatt tal-polyethylene, imtaqqab f'direzzjonijiet opposti, bi ħxuna ta' 600 µm jew aktar iżda li ma taqbiżx 1 200 µm u li jiżen 21 g/m ² jew aktar iżda li ma jaqbiżx 42 g/m ²	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 4007 00 00	10	Hjut u korda ta' gomma ivvulkanizzata u ssilikonata	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 4016 99 97	20	Tappijiet li jissiegħaw tal-gomma ratba ghall-fabbrikazzjoni ta' capacitors elettrolitiċi (l)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
4105 10 10 4105 10 90 4105 30 91 4105 30 99		Glud ikkunzati mill-ġlud tan-naghāġ jew tal-hrief, anki jekk bis-suf, ikkunzati jew ikkunzati mill-ġdid iżda mingħajr aktar preparazzjoni, anki jekk maqsuma, differenti mill-ġlud tal-intestatura Nru 4114	0 %	1.1.2010-31.12.2013
4106 21 10 4106 22 90		Glud ikkunzati mill-ġlud tal-mogħoż jew tal-gidien, anki jekk bis-suf, ikkunzati jew ikkunzati mill-ġdid iżda mingħajr aktar preparazzjoni, anki jekk maqsuma, differenti mill-ġlud tal-intestatura Nru 4114	0 %	1.1.2010-31.12.2013
4106 31 10 4106 32 90 4106 40 90 4106 92 00		Glud ta' animali oħrajn, mingħajr suf, mhux aktar ippreparati mill-kkunzati, differenti mill-ġlud tal-intestatura Nru 4114	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 5004 00 10	10	Hajt tal-ħarir (ghajnej hajt magħżul mill-iskart tal-ħarir) mhux mahruġ ghall-bejgh bl-imnut, mhux ibbliċċat, magħruk jew ibbliċċat, kollu kemm hu tal-ħarir	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 5004 00 90	10	Hjut mibrumin kompletament mill-ħarir, mhux ippreżentati għall-bejgh bl-imnut	2,5 %	1.1.2010-31.12.2011

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 5005 00 10	10	Hjut mibrumin minn skart tal-harir (minn dak li jibqa' fil-moxt [noil]), mhux ipprezentati għall-bejgħ bl-imnūt	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 5005 00 90	10			
ex 5205 31 00	10	Hjut tal-qoton ibbliċjat b'sitt ħajtiet, ta' 925 dtex iżda mhux aktar minn 989 dtex ghall-kull ħajta, għall-fabbrikazzjoni ta' tampuni (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
5208 11 10		Drappijiet għall-fabbrikazzjoni ta' faxex, kisi jew garži mediciinali	5,2 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 5402 45 00	20	Hjut ta' fibri tessili sintetici totalment magħmula minn polyamides aromatici, miksuba bil-polikondensazzjoni tal-m-phenylenediamine u aċidu isoataliku	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 5402 47 00	10	Hjut ta' filamenti sintetici bikomponenti, mhux testurizzati, mhux mibrumin, ta' 1 650 deċitex iżda mhux aktar minn 1 800 deċitex, li jikkonsistu f'110 filamenti jew aktar iżda mhux aktar minn 120 filament, kull wahda b'qalba ta' poly(ethylene terephthalate) u qoxra ta' polyamide-6, li fihom, fpiż 75 % jew aktar iżda mhux aktar minn 77 % ta' poly(ethylene terephthalate), għall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' soqfa (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 5402 49 00	30	Hjut ta' kopolimeru ta' aċidu glikoliku bl-aċidu lattiku, għall-fabbrikazzjoni ta' suturi kirurgiċi (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 5402 49 00	50	Hjut ta' poly(vinyl alcohol) mhux testurizzati	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 5402 49 00	70	Hjut ta' filamenti sintetici, singoli, li fihom, fpiż, 85 % jew aktar akrilonitrile, fforma ta' garża li fiha 1 000 filament kontinwu jew aktar iżda mhux aktar minn 25 000 filament kontinwu, b'piż għal-kull metru ta' 0,12 g jew aktar iżda li ma jaqbix 3,75 g u b'tul ta' 100 m jew aktar, għall-fabbrikazzjoni ta' hjut tal-fibri tal-karbonju (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 5404 19 00	20	Monofilamenti tal-poly(1,4-dioxanone)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 5404 19 00	30	Monofilamenti ta' kopolimeru ta' 1,3-dioxan-2-one bi 1,4-dioxan-2,5-dione, għall-fabbrikazzjoni ta' suturi kirurgiċi (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 5404 19 00	50	Monofilamenti tal-polyester jew tal-poly(butylene terephthalate), li minnhom l-akbar dimensjoni tas-sejjjoni trasversali hija ta' 0,5 mm jew aktar iżda li ma taqbix 1 mm, għall-użu fil-fabbrikazzjoni taż-żippijiet (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 5404 90 90	20	Strixxa tal-polyimide	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 5407 10 00	10	Drap ta' tessuti, magħmul minn hjut għat-tul ta' filamenti tal-polijamide-6,6 u hjut mimidudin ta' filamenti tal-polijamide-6,6, polijuretejn u kopolimeru tal-aċċdu tereftaliku, p-fenilenedijamina u 3,4'-ossibis(fenilamina)	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 5503 11 00	10	Fibri sintetici ta' qisien ta' qosor predeterminat (staple) ta' kopolimeru tal-aċċdu tereftaliku, p-phenylenediamine u 3,4'-oxybis(phenyleneamine), b'tul li ma jaqbix 7 mm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 5601 30 00	40			
ex 5503 90 00	20	Fibri tal-poli(vinyl alcohol), anki jekk aċetalizzati	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 5506 90 00	10			
ex 5601 30 00	10			

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 5603 11 10	10	Materjali mhux minsuġa tal-poly(vinyl alcohol), bil-pezza jew maqtugħin fforma frettangoli: — bi ħxuna ta' 200 µm jew aktar iżda li ma taqbiżx 280 µm, u — b'piż ta' 20 g/m ² jew aktar iżda li ma jaqbiżx 50 g/m ²	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 5603 11 90	10			
ex 5603 12 10	10			
ex 5603 12 90	10			
ex 5603 91 10	10			
ex 5603 91 90	10			
ex 5603 92 10	10			
ex 5603 92 90	10			
ex 5603 11 10	20	Materjali mhux minsuġa, b'piż ta' mhux aktar minn 20 g/m ² , b'filamenti spunbounded u meltblown impoġġja flimkien bħal sandwiċ fejn l-istrati ta' barra fihom ġafna filamenti fini (b'dijametru ta' aktar minn 10 µm iżda ta' mhux aktar minn 20 µm) u l-istrat ta' ġewwa fi ġafna filamenti fini ġafna (b'dijametru ta' aktar minn 1 µm iżda ta' mhux aktar minn 5 µm), ghall-manifattura ta' hrueqi u ta' qlejebiet u ta' hrueqi sanitariji simili (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 5603 11 90	20			
ex 5603 12 90	30	Materjali mhux minsuġa tal-fibri tal-polyamide aromatika miksuba bil-polikondensazzjoni tal-m-phenylenediamine u aċċidu isoталiku, bil-pezza jew maqtugħin fforma frettangoli	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 5603 13 90	30			
ex 5603 14 90	10			
ex 5603 92 90	60			
ex 5603 93 90	40			
ex 5603 94 90	30			
ex 5603 12 90	50	Mhux minsuġ: — jiżen 30 g/m ² jew aktar, iżda mhux aktar minn 60 g/m ² , — fi ġafna tal-polipropilene jew ta' polipropilene u polietilene, — stampat jew le, bi: — minn naha wahda, 65 % tal-erja kollha tal-wiċċi miksija b'boċċi żgħar ta' 4 mm dijametru, li jikkonsistu ffibri mrembla, mhux mghaqqa ma' xulxin, elevati u ankrati, tajbin biex jaqbdū magħħom materjali estruži fforma ta' ganċi, filwaqt li il-35 % li jifdal tal-erja tal-wiċċi tkun magħqqa haga wahda, — u fuq in-naha l-ohra wiċċi l-ixx u milsi, ghall-użu fil-manifattura ta' srievet u nforra tas-srievet għat-trabi u oggett sanitariji simili. (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2012

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 5603 12 90	60	Materjali mhux minsuġa tal-polyethylene miksub permezz tal-ghażil dirett (spunbonded), b'piż ta' aktar minn 60 g/m ² iżda li ma jaqbiżx 80 g/m ² u rezistenza ghall-arja (Gurley) ta' 8 s jew aktar iżda li ma taqbiżx 36 s (skont il-metodu ISO 5636/5)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 5603 13 90	60			
ex 5603 12 90	70	Materjali mhux minsuġa tal-polypropylene, li jikkonsistu f'saff minfuħ bit-tidwib, laminat fuq kull naħa b'filamenti tal-polypropylene miksuba permezz tal-ghażil dirett (spunbonded), bi hxuna li ma taqbiżx 550 µm u b'piż li ma jaqbiżx 80 g/m ² , bil-pezza jew jew maqtugħin fforma frettangoli, mhux mimljjin b'sustanzi ohra (impregnated)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 5603 13 90	70			
ex 5603 92 90	40			
ex 5603 93 90	10			
ex 5603 13 10	10	Tessuti mhux meħjutin li m'humiex kondutturi tal-elettriku, magħmulin minn film ta' poli(ethylene terephthalate) laminat fuq kull naħa bil-fibri ta' poli(ethylene terephthalate) kollha alineati lejn naħa waħda, miksi fuq żewġ nahat b'reżin mhux konduttiv ta' grad għoli li huwa reżistenti għal temperaturi elevati, b'piż ta' 147 g/m ² jew iżjed iżda li ma jaqbiżx 265 g/m ² , b'sahha tensili mhux isotropiku f'żewġ direzzjonijiet, li jintuża bhala materjal ta' insulazzjoni tal-elettriku	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 5603 14 10	10			
ex 5603 14 90	30	Materjali mhux minsuġa li jikkonsistu f'film elastomeriku ċentrali laminat fuq iż-żewġ nahat b'fibri tal-polypropylene miksuba permezz tal-ghażil dirett (spunbonded), b'piż ta' 200 g/m ² jew aktar iżda li ma jaqbiżx 300 g/m ²	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 5603 92 90	20			
ex 5603 93 90	20	Materjali mhux minsuġa li jikkonsistu f'saff ċentrali elastomeru termoplastiku minfuħ bit-tidwib, laminati fuq iż-żewġ nahat ma' filamenti tal-polypropylene miksuba permezz tal-ghażil dirett (spunbonded)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 5603 92 90	70			
ex 5603 94 90	40	Materjali mhux minsuġa li jikkonsistu f'saffi multipli ta' taħlita ta' fibri minfuħha fit-tidwib u fibri ta' qisien ta' qosor predeterminat (staple) tal-polypropylene u polyester, anki jekk laminati fuq naħa wahda jew fuq iż-żewġ nahat b'filamenti miksuba permezz tal-ghażil dirett (spunbonded) tal-polypropylene, bi hxuna totali li ma taqbiżx 50 mm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 5603 94 90	20			
ex 5603 94 90	20	Vireg tal-fibri akriliċi, b'tul ta' mhux aktar minn 50 cm, għall-fabbrikazzjoni ta' ponot ta' pinen (')	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 5607 50 90	10	Spag, mhux sterili, totalment tal-poli(acidu glikoliku), mitni jew immaljat, b'qalba interna, għall-fabbrikazzjoni ta' suturi kururgiċi (')	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 5803 00 10	91	Garža tal-qoton, b'wisa' ta' anqas minn 1 500 mm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 5903 10 90	10	Drappijiet innitjati jew minsuġa, miksija jew mghottija fuq naħa waħda b'materjal tal-plastik artificjali li fihom ikun hemm inkorporati mikrosferi	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 5903 20 90	10			
ex 5903 90 99	20			
ex 5906 99 90	10	Drappijiet ta' tessuti ttrattati bil-gomma, li jikkonsisti minn ħjut tal-medd ta' polyamide-6,6 u ħjut tat-tħgħama ta' polyamide-6,6, polyurethane u kopolimeru ta' acidu tereftaliku, p-phenylenediamine u 3,4'-oxybis(phenylenamine)	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 5907 00 00	10	Drappijiet ta' tessuti, miksija b'kolla li fiha boċċi ta' dijametru li ma jaqbiżx il-150 µm	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 5911 10 00	10	Feltru bil-labra ta' fibra sintetika, li ma fihx polyester, anki jekk fih partiċelli katalitici mqabbdin fi hdan il-fibri sintetici, miksija jew mgħot-tija fuq naha wahda b'film tal-polytetrafluoroethylene, ghall-fabbrikazzjoni tal-ogġetti tal-filtrazzjoni (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 5911 90 90	30	Partijiet ta' apparat għall-purifikazzjoni tal-ilma permezz tal-osmoži inversa, li jikkonsistu essenzjalment minn membrani abbażi tal-plastik, sostnuti internament b'materjali tessili minsuġa jew mhux minsuġa li huma mibruma madwar tubu bit-toqob, u mdahħla f'qafas cīlindriku tal-plastik bi hxuna tal-hitan li ma taqbiżx 4 mm, anki jekk imdahħla f'qafas cīlindriku bi hxuna tal-hitan ta' 5 mm jew aktar	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 5911 90 90	40	Biċċiet għall-illustrar tal-polijester b'ħafna strati li mhumiex minsuġa u, imxappa bil-polyurethane	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 6805 10 00	10	Sustanza li tobrox fghamla ta' partiċelli fforma identika fuq struttura	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 6805 20 00	10			
ex 6805 30 80	10			
ex 6813 89 00	10	Materjal għall-frizzjoni, bi hxuna ta' anqas minn 20 mm, mhux immuntat, għall-fabbrikazzjoni ta' komponenti tal-frizzjoni tat-tip użat fit-trażmissjonijiet u klaċċijiet awtomatiċi (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 6903 90 90	20	Tubi u kontenituri ta' reatturi tal-karbur tas-silikon, tat-tip użat biex jiddahħlu fid-difuzjoni u l-ossidazzjoni tal-fran għall-produzzjoni ta' materjali semikondutturi	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 6909 19 00	30	Stutturi għal katalizzaturi, li jikkonsistu f'bicċiet taċ-ċeramika ta' cordierite jew mullite poruża, b'volum totali li ma jaqbiżx 65 l, b'talanqas kanal wieħed miftuh miż-żewġ itrf jew magħluq minn tarf wieħed għal kull cm ² tas-sezzjoni trasversali	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 6909 19 00	50	Oġġetti taċ-ċeramika magħmulu minn filamenti kontinwi ta' ossidi taċ-ċeramika, li fihom, fpiż:	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 6914 90 90	20	— 2 % jew aktar trijossidu tad-diboron, — 28 % jew anqas dijossidu tas-silikon u — 60 % jew aktar trijossidu tad-dijaluminju		
ex 6909 19 00	60	Strutturi għal katalizzaturi, li jikkonsistu f'bicċiet taċ-ċeramika poruża, ta' taħlita tal-karbur tas-silikon u silikon, b'ebusija anqas minn 9 fuq l-iskala Mohs, b'volum totali li ma jaqbiżx 65 litru, b'talanqas kanal wieħed magħluq minn tarf wieħed għal kull cm ² tal-wiċċi tas-sezzjoni trasversali	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 6914 90 90	30	Mikrosferi taċ-ċeramika, trasparenti, miksuba mid-dijossidu tas-silikon u dijossidu taż-żirkonju, b'dijametru ta' aktar minn 125 µm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 7002 10 00	10	Boċċoċ ta' hġieġ-E, ta' dijametru ta' 18,5 mm jew aktar iżda li ma jaqbżux 26 mm	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskriżzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 7005 10 25	10	<p>Float glass:</p> <ul style="list-style-type: none"> — bi ħxuna ta' 2.0 mm jew aktar, imma mhux aktar minn 2.4 mm, — miksi fuq wiċċ wieħed b'saff riflettiv ta' dijossidu tal-landa miżjud bil-fluwarin 	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 7005 10 30	10	<p>Float glass:</p> <ul style="list-style-type: none"> — bi ħxuna ta' 4.0 mm jew aktar, imma mhux aktar minn 4.2 mm, — bi trażmissjoni tad-dawl ta' 91 % jew aktar, imkejla b'sors tad-dawl tat-ip D, — miksi fuq wiċċ wieħed b'saff riflettiv ta' dijossidu tal-landa miżjud bil-fluwarin 	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 7006 00 90	50	Hġiega b'tul diagonali ta' 81 cm jew aktar, iżda mhux oħla minn 186 cm, mghammra b'film immaljat (mesh film) jew saff konduttur sputtered ghall-protezzjoni EMC u film li jixrob qrib l-infra-ahmar, b'saffi addizzjonali fakultattivi li jsaħħu l-kulur/l-antiriflessi fuq żewġ naħat jew fuq waħda	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 7006 00 90	60	Soda-lime glass plates with:	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 8529 90 92	46	<ul style="list-style-type: none"> — punt ta' strapazz ta' aktar minn 570 °C, — ħxuna ta' 1.7 mm jew aktar, imma mhux aktar minn 2.9 mm, — dimensjonijiet ta' 1 144 mm (\pm 0.5 mm) x 670 mm (\pm 0.5 mm) jew 1 164 mm (\pm 0.5 mm) x 649 mm (\pm 0.5 mm), — u — sew jekk fihx jew le: <ul style="list-style-type: none"> — saff ta' Ossidu tal-Landa-Indju, jew — struttura ta' elettrodi magħmula mill-impasta tal-fidda mikṣija b'materjal dielettriku 		
ex 7007 19 20	10	Pjanċa tal-hġieg b'qisien dijagonalni ta' 81,28 cm (\pm 1,5 cm) jew aktar, iżda li ma jaqbix 185,42 cm (\pm 1,5 cm), li jikkonsisti fi hġieg ittemprat; mikṣija jew b'xibka u film li jassorbi xxi r-raġġi infra-homor, jew inkella b'saff konduttur applikat permezz tal-isputtering, b'saff fakoltattiv antiriflettenti iehor fuq naħha waħda jew fuq iż-żewġ naħat, għall-użu fil-fabrikazzjoni tal-ogġetti tal-intestatura 8528 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 7007 19 20	20	Folja tal-hġieg ittemprat jew semittemprat ta' daqs dijagonalni ta' 81 cm jew aktar, imma li ma jaqbix 186 cm, b'saff wieħed jew aktar ta' polimeru, sew miżbugha kif ukoll le jew b'ceramika kkulurita jew sewda madwar it-truf tad-dawra, għall-użu fil-manifattura ta' prodotti koperti bl-intestatura 8528 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 7007 29 00	10	Pjanċa tal-hġieg b'qisien dijagonalni ta' 81,28 cm (\pm 1,5 cm) jew aktar, iżda mhux aktar minn 185,42 cm (\pm 1,5 cm), li tikkonsisti f'żewġ pjanċi laminati flimkien; mikṣija jew b'xibka u film li jassorbi xxi r-raġġi infra-homor, jew inkella b'saff konduttur applikat permezz tal-isputtering, b'saff fakoltattiv antiriflettenti iehor fuq naħha waħda jew fuq iż-żewġ naħat	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 7011 10 00	10	Lentijiet tal-ħgieg b'rifrattur tal-wiċċ minqux jew b'wiċċ rifrattatur kompost minn elementi priżmatiċi, b'dijametru estern ta' aktar than 121 mm iżda li ma jaqbiżx 125 mm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
7011 20 00		Kisi tal-ħgieg (inkluži bozoz u tubi), miftuhin, u l-bċejjeċ tagħhom tal-ħtieg, mingħajr tagħmir, għal tubi tar-raġġi bil-katowd	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 7014 00 00	10	Elementi ottiċi tal-ħgieg (differenti minn dawk tal-intestatura Nru 7015), mhux mahduma ottikament, differenti mill-ogġetti tal-ħtieg tas-sinjal	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 7019 12 00	10	Ftietel, ta' 2 600 tex jew aktar iżda mhux aktar minn 3 300 tex u ta' telf tat-tkebbis (loss on ignition) ta' 4 % jew aktar iżda li ma jaqbiżx 8 % f'piż (skont il-metodu ASTM D 2584-94)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 7019 12 00	15	Ftietel, ta' 650 tex jew aktar iżda mhux aktar minn 2 500 tex, miksija b'saff ta' polyurethane anki jekk imħallta ma' materjali oħrajn	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 7019 12 00	50	Ftietel, ta' 392 tex jew aktar iżda mhux aktar minn 2 884 tex, miksija b'saff ta' kopolimeru akriliku	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 7019 12 00	70	Ftietel, ta' 417 tex jew aktar iżda mhux aktar minn 3 180 tex, miksija b'saff ta' poli(akrilat tas-sodju) u poli(aciđu akriliku)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 7019 19 10	10	Hjut ta' 33 tex jew il-multiplu tiegħu (\pm 7,5 %), miksub minn filamenti tal-ħtieg b'insig kontinwi b'dijametru nominali ta' 3,5 μm jew ta' 4,5 μm, li fi fil-biċċa l-kbira filamenti b'dijametru ta' 3 μm jew aktar iżda li ma jaqbiżx 5,2 μm, differenti minn dawk ittrattati biex itejbu l-addeżjoni mal-elastomeri	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 7019 19 10	30	Hjut ta' 22 tex (\pm 1,6 tex), miksub minn filamenti tal-ħtieg b'insig kontinwi b'dijametru nominali ta' 7 μm, li fi fil-biċċa l-kbira filamenti b'dijametru ta' 6,35 μm jew aktar iżda li ma jaqbiżx 7,61 μm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 7019 19 10	60	Korda tal-ħtieg b'modulus għoli (tat-tip K) mimlija (impregnated) bil-gomma, miksuba minn hjut b'filamenti tal-ħtieg mirrumin b'modulus għoli, miksija b'lattiċe li fi talanqas reżina tar-resorcinol-formaldehyde bil-vinylpyridine jew mingħajru u/jew gomma acrylonitrile-butadiene idroġenat (HNBR)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 7019 90 99	30			
ex 7019 19 10	70	Korda tal-ħtieg mimlija (impregnated) bil-gomma jew bil-plastik, miksuba minn hjut b'filamenti tal-ħtieg mirrumin, miksija b'lattiċe li fi talanqas reżina tar-resorcinol-formaldehyde u gomma acrylonitrile-butadiene (NBR)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 7019 90 99	20			
ex 7019 19 10	80	Korda tal-ħtieg mimlija (impregnated) bil-gomma jew bil-plastik, miksuba minn hjut b'filamenti tal-ħtieg mirrumin, miksija b'lattiċe li fi talanqas reżina tar-resorcinol-formaldehyde u chlorosulfonated polyethylene	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 7019 90 99	10			
ex 7019 39 00	50	Prodott mhux minsuġ tal-fibri tal-ħtieg mhux tessili, għall-fabbrikazzjoni ta' filtri tal-arja (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2011

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 7019 40 00	10	<p>Drappijiet minsuġa ta' ftietel, imxappin b'raża epossi, b'koeffċient ta' espansjoni termali ta' bejn 30 °C u 120 °C (kif determinat mill-metodu tal-IPC-TM-650)ta':</p> <ul style="list-style-type: none"> — 10 ppm għal kull °C jew aktar, imma mhux aktar minn 12 ppm għal kull °C fit-tul u l-wisa' — 20 ppm għal kull °C jew aktar, imma mhux aktar minn 30 ppm għal kull °C fil-hxuna, b'temperatura tat-tranżizzjoni tal-hgieg ta' 152 °C jew aktar, imma mhux aktar minn 153 °C (kif determinat mill-metodu tal-IPC-TM-650) 	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 7019 90 10	10	Fibri tal-hgieg mhux tessili li fihom il-biċċa l-kbira fibri b'dijametru ta' anqas minn 4,6 µm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 7201 10 11	10	Lingotti tal-hadid mhux mahdum għadu hiereg mill-kalkara (pig iron) b'tul ta' mhux aktar minn 350 mm, wisa' ta' mhux aktar minn 150 mm, għoli ta' mhux aktar minn 150 mm	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 7201 10 30	10	Lingotti tal-hadid mhux mahdum għadu hiereg mill-kalkara (pig iron) b'tul ta' mhux aktar minn 350 mm, wisa' ta' mhux aktar minn 150 mm, li fihom, f'piż, mhux aktar minn 1 % silikon	0 %	1.1.2010-31.12.2011
7202 50 00		Ferro-silico-chromium	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 7320 90 10	91	<p>Molol spirali ċatti tal-azzar ittemprat:</p> <ul style="list-style-type: none"> — ta' ħxuna ta' 2.67 mm jew iktar, iżda mhux iktar minn 4.11 mm, — ta' wisa' ta' 12.57 mm jew iktar, iżda mhux iktar minn 16.01 mm, — ta' torque ta' 18.05 Nm jew iktar, iżda mhux iktar minn 73.5 Nm, — b'angolu, bejn il-pożizzjoni libera u l-pożizzjoni nominali fl-użu, ta' 76 ° jew iktar, iżda mhux iktar minn 218 °, <p>ghall-użu fil-manifattura ta' apparat li jżid it-tensjoni (tensioners) ghall-ċineg ta' trasmissioni tal-enerġija ghall-magni b'kombustjoni interna (¹)</p>	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 7326 20 80	20	Feltru metalliku (metal fleece), li jikkonsisti f'massa ta' wajers tal-istainless steel b'dijametru bejn 0,022 mm u 0,070 mm, kompattati permezz ta' tqhaqqid ma' trab bis-shana u rrumblar	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 7410 11 00	10	Fojl tar-ramm ta' mhux aktar minn 0.15 mm, miksi bir-reżina, hielsa minn aloġeni, bi:	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 7410 21 00	60	<ul style="list-style-type: none"> — temperatura ta' dekompożizzjoni ta' 350 °C jew aktar (kif determinat mill-metodu tal-ASTM D 3850), u — hin għal delamatinazzjoni f'260 °C ta' aktar minn 40 minuta u f'288 °C ta' aktar minn 5 minuti (kif determinat mill-IPC-TM-650) 	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 7410 21 00	10	Folja jew pjanċa ta' polytetrafluoroethylene, li fiha l-ossidu tal-aluminju jew dijossidu tat-titanju bhala mellej jew imsaħha bi drapp tal-fibra tal-hgieg, mgħottija fuq iż-żewġ naħat b'fojl tar-ram	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 7410 21 00	30	Pellikola tal-polimide, li ma sħiex raża epossida u/jew fibri tal-hgieg, mgħottija b'fojl tar-ram fuq naħħa waħda jew fuq iż-żewġ naħat	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 7410 21 00	40	<p>Folja jew pjanci</p> <ul style="list-style-type: none"> — li jikkonsistu f'saff centrali ta' karta, laminati fuq iż-żewġ naħat bi drapp tal-fibra tal-hgieg u mimlija (impregnated) b'reżina epossidika, jew — li jikkonsistu f'hafna saff ta' karta, mimlija (impregnated) b'reżina fenolika, <p>miksija fuq naħa jew fuq iż-żewġ nahat minn film tar-ram bi ħxuna massima ta' 0,15 mm</p>	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 7410 21 00	50	<p>Pjanci</p> <ul style="list-style-type: none"> — li mill-anqas jikkonsistu minn saff wieħed ta' drapp tal-fibreglass mxappap (impregnated) b'rezin tal-epoxide, — miksijin minn naħa waħda jew miż-żewġ nahat b'fojil ta' ħxuna ta' mhux aktar minn 0.15 mm, u — b'kostanti dielettiku (DK), inqas minn 3.9 u b'fattur ta' telf (loss factor) (Df) inqas minn 0.015 meta mkejjel bi frekwenza ta' 10 GHz, kif imkejjel skont l-IPC-TM-650 	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 7419 99 90	91	Diska b'materjal ta' depožizzjoni, li jikkonsisti minn siličjur tal-molibdenu:	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 7616 99 90	60	<ul style="list-style-type: none"> — li fiha 1 mg/kg jew anqas sodju, u — immuntata fuq struttura tar-ram jew tal-aluminju 		
ex 7601 20 99	10	Folji u billetti ta' liega tal-aluminju sekondarju li fih il-litju	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 7604 21 00	10	Profili magħmula mil-liga tal-aluminju EN AW-6063 T5	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 7604 29 90	30	<ul style="list-style-type: none"> — anodizzati, — Jekk huma jew mħumiex ivverniċjati, — Bil-ħxuna tal-ħajt ta' 0.5mm ($\pm 1.2\%$) jew aktar iżda mhux aktar minn 0.8mm ($\pm 1.2\%$), <p>Għall-użu fil-manifattura tal-oġġetti li qegħdin fis-subintestatura 8302 (¹)</p>		
ex 7605 19 00	10	Wajer tal-aluminju mhux illigat, b'dijametru ta' 2 mm jew aktar iżda li ma jaqbix 6 mm, mghotti minn saff tar-ram bi ħxuna ta' 0,032 mm jew aktar iżda li ma taqbix 0,117 mm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 7606 12 10	10	Strixxa ta' liga ta' aluminju u manjeżju, li tikkonsisti, f'piż, minn:	0 %	1.1.2010-31.12.2012

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 7607 11 90	20	— 93.3 % jew aktar aluminju, — 2.2 % jew aktar iżda mhux aktar minn 5 % manjeżju, u — mhux aktar minn 1.8 % elementi ohra, frombli, ta' ħxuna ta' 0.14 mm jew aktar iżda mhux aktar minn 0.40 mm u wisa' ta' 12.5 mm jew aktar iżda mhux aktar minn 89 mm, b'sahha ta' tensjoni ta' 285 N/mm ² jew aktar u b'elongazzjoni fil-punt tal-ksur ta' 0.1 % jew aktar		
ex 7607 11 90	10	Fojl tal-aluminju naturali b'dawn il-parametri li ġejjin: — kontenut tal-aluminju ta' 99,98 % jew aktar, — ħxuna ta' 0,070 mm jew aktar iżda mhux aktar minn 0,115 mm, — struttura kubika, tat-tip użat ghall-inċiżjoni b'vultaġġ għoli (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 7607 20 99	10	Film laminat tal-aluminju bi' ħxuna totali ta' mhux aktar minn 0.123 mm, magħmul minn saff ta' aluminju ta' ħxuna ta' mhux aktar minn 0.04 mm, films ta' bażi tal-poliamide u tal-polipropilene, u kisja protettiva kontra l-korrużjoni mill-acidu idrofluworiku, ghall-użu fil-manifattura ta' batteriji tal-polimeru tal-litju (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 7613 00 00	20	Kontenitħu tal-aluminju, mahdum biċċa wahda, għal gass naturali kompressat jew idrogenu kompressat, kompletament mdeffes f'kopertura ta' kompożitu ta' epossi-fibri tal-karbonju, b'kapaċità ta' 172 l (± 10 %) u piżi mhux mimli li ma jaqbizx 64 kg	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 7616 99 90	15	Blokok tal-aluminju bi' struttura ta' xehda tat-tip użat fil-fabbrikazzjoni tal-partijiet ta' ingenji tal-ajru	0 %	1.1.2010-31.12.2013
8104 11 00		Manjeżju mhux mahdum, li fih talanqas 9,8 % fpiżi tal-manjeżju	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8104 90 00	10	Folji tal-manjeżju maħkuka u llustrati, ta' qisien ta' mhux aktar minn 1 500 × 2 000 mm, miksija minn naħha waħda b'reżina epossidika mhux sensittiva għad-dawl	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8108 20 00	10	Sponża tat-titanju	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8108 20 00	20	Ingotti tal-lega tat-titanju	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8108 20 00	30	Għabra tat-titanju li meta tingħarbel minn tqoqob ta' malja b'wisa' ta' 0.224 mm thallli porzjon ta' 90 % jew aktar tal-piż	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8108 30 00	10	Skart u fdal tal-ligi tat-titanju u tal-ligi tat-titanju, għajr dawk li fihom, fpiżi, 1 % jew aktar iżda mhux aktar minn 2 % aluminju	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 8108 90 30	10	Vireg ta' liega tat-titanju konformi man-normi EN 2002-1, EN 4267 jew DIN 65040	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 8108 90 30	20	Żbarri, vireg u wajer ta' lega tat-titanju u l-aluminju li bil-piż fihom 1 % jew aktar, imma mhux aktar minn 2 %, ta' aluminju, ghall-użu fil-manifattura tas-silencers u pajpjiet tal-exhaust tas-subintestaturi 8708 92 jew 8714 19 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2012

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 8108 90 50	10	Liga tat-titanju u l-aluminju, li fiha, fpiż, 1 % jew aktar iżda mhux aktar minn 2 % aluminju, ffolji jew rombli, bi hxuna ta' 0,49 mm jew aktar iżda li ma taqbiżx 3,1 mm, b'wisa' ta' 1 000 mm jew aktar iżda li ma taqbiżx 1 254 mm, ghall-fabbrikazzjoni tal-oġġetti tas-subintestatura 8714 19 00 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8108 90 50	20	Liga tat-titanju, aluminju u vanadju, li fiha, fpiż, 2,5 % jew aktar iżda mhux aktar minn 3,5 % aluminju u 2,0 % jew aktar iżda mhux aktar minn 3,0 % vanadju, ffolji jew rombli, bi hxuna ta' 0,6 mm jew aktar iżda li ma taqbiżx 0,9 mm, b'wisa' ta' 1 000, ghall-fabbrikazzjoni tal-oġġetti tas-subintestatura 8714 19 00 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8108 90 50	30	Liga tat-titanju u s-silikon, li fiha fpiż 0,15 % jew aktar iżda mhux aktar minn 0,60 % silikon, ffolji jew frombli, ghall-użu fil-manifattura ta': — sistemi tal-egżost għal magni b'kombustjoni interna, jew — tubi u pajpijiet ta' subintestatura 8108 90 60 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 8108 90 50	40	Folji ta' liga ta' titanju ghall-manifattura ta' partijiet strutturali ta' ingeni tal-ajru (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 8108 90 50	50	Pjanċi, folji, strippi and folji rqaq ta' lega tat-titanju, ramm u nijobju, li bil-piż fih 0,8 % jew aktar, imma mhux aktar minn 1,2 %, ramm u 0,4 % jew aktar, imma mhux aktar minn 0,6 %, nijobju	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 8108 90 50	60	Pjanċi, folji, strippi u fojls ta' lega tat-titanju, aluminju, silikon u nijobju, li bil-piż fihom — 0,4 % jew aktar, imma mhux aktar minn 0,6 % ta' aluminju, u — 0,35 % jew aktar, imma mhux aktar minn 0,55 % ta' silikon, u — 0,1 % jew aktar imma mhux aktar minn 0,3 % ta' nijobju	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8109 20 00	10	Żirkonju mhux illigat, fforma ta' lingotti, li fih, fpiż, aktar minn 0,01 % hafnju, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' tubi ghall-industria kimika (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8110 10 00	10	Antimonju fforma ta' lingotti	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8112 99 30	10	Liga tan-njobju (kolombju) u titanju, fforma ta' biċċiet u vireg	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8113 00 90	10	Carrier plate magħmula minn karbur tas-silikon (AlSiC-9) għaċ-ċirkuwit i-elettronici	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 8305 20 00	10	Stejpils b'wisa' ta' 12 mm (± 1 mm) u fond ta' 8 mm (± 1 mm) ghall-użu f'kopijers u printers (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8309 90 90	10	Għotjien ta' bottijiet tal-aluminju b'apertura totali billi jingħibed ċirku b'dijametru ta' 136,5 mm (± 1 mm)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8401 30 00	20	Elementi karburanti eżagonali mhux mixgħulin (non-irradiated), ghall-użu f'reatturi nukleari (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
*ex 8405 90 00	10	Kaxxa tal-metall għal generatürü tal-gass pre-tension taċ-ċinturini ta' sigurtà ta' vetturi awtomobilistiċi	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 8708 21 10	10			
ex 8708 21 90	10			
ex 8407 31 00	10	Magna b'kombustjoni interna two-stroke, b'ċilindrata li ma taqbiżx 30 cm ³ , ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' skuters b'magna portabblī tas-subintestatura 8711 10 00 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2012
*ex 8407 33 00	10	Magni li jaqbdū bi xrara bil-moviment alternat jew magni rotatorji bil-pistuni b'kombustjoni interna, b'ċilindrata ta' mhux aktar minn 300 cm ³ u b'qawwa ta' mhux anqas minn 6 kW iżda li ma taqbiżx 20,0 kW, ghall-fabbrikazzjoni ta':	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 8407 90 80	10	— magni tal-ħsad għal-lonijiet li jahdmu awtomatikament minnhom infuħhom, mghammira b'sedil, tas-subintestatura 8433 11 51,		
ex 8407 90 90	10	— trakters tas-subintestatura 8701 90 11, li l-funzjoni ewlenja hija dik ta' magni tal-ħsad għal-lonijiet, jew — magni tal-ħsad four-stroke b'magna b'ċilindrata ta' mhux anqas minn 300 cm ³ tas-subintestatura 8433 20 10, — jew snowploughs u snowblowers tas-subintestatura 8430 20 (¹)		
ex 8407 90 10	10	Magni petrol erba' kolpi (four stroke) b'ċilindrata ta' mhux aktar minn 250 cm ³ kapacità ghall-użu fil-produzzjoni ta' tagħmir ghall-qtugħ tal-haxix taħt is-subintestatura 8433 11, tagħmir ghall-qtugħ tal-haxix taħt is-subintestatura 8433 20 10, rotovators taħt is-subintestatura 8432 29 50 jew xredders ghall-ġnien taħt is-subintestatura 8436 80 90 jew scarifiers taħt is-subintestatura 8432 29 10 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 8407 90 10	20	Magna tal-kombustjoni interna two-stroke, b'ċilindrata li ma taqbiżx 125 cm ³ , ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' magni tal-ħsad għal-lonijiet tas-subintestatura 8433 11 jew snowploughs u snowblowers tas-subintestatura 8430 20 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8408 90 41	20	Magni diżiż b'qawwa li ma taqbiżx 15 kW, b'2 jew 3 cilindri, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' sistemi tar-regolazzjoni tat-temperatura mmuntati fuq vettura (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8408 90 43	20	Magni diżiż b'qawwa li ma taqbiżx 30 kW, b'4 cilindri, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' sistemi tar-regolazzjoni tat-temperatura mmuntati fuq vettura (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8413 91 00	20	Swash plates tal-manganiż-silikon-bronz b'kontenut tar-ramm ta' 58 % jew aktar iżda mhux aktar minn 63 % bil-piż biex jiġu inkorporati f'pompi tal-fluwidi ghall-kundizzjonaturi tal-ajra tal-vetturi bil-mutur	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 8414 30 89	20	Parti tas-sistema tal-arja kondizzjonata tal-vetturi, li tikkonsisti fkompressur bil-moviment alternat b'xaft miftuh b'qawwa ta' 0,4 kW iżda mhux aktar minn 10 kW	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 8414 59 20	30	Fann assjali: — b' mutur elettriku, — b' qawwa ta' mhux iktar minn 125 W, ghall-użu fil-manifattura tal-kompjuters ⁽¹⁾	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 8414 90 00	20	Pistuni tal-aluminju, ghall-inkorporazzjoni f'kompressuri ta' magni tal-arja kondizzjonata ta' vetturi bil-mutur ⁽¹⁾	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 8414 90 00	30	Sistemi tar-regolazzjoni tal-pressjoni, ghall-inkorporazzjoni f'kompressuri ta' magni tal-arja kondizzjonata ta' vetturi bil-mutur ⁽¹⁾	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8414 90 00	40	Parti tat-trażmissjoni (drive part), ghall-inkorporazzjoni f'kompressuri ta' magni tal-arja kondizzjonata ta' vetturi bil-mutur ⁽¹⁾	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8414 90 00	50	Fannijiet tanġenzjali, b'dijametru ta' 97,4 mm ($\pm 0,2$ mm) u gholi ta' 645 mm (± 1 mm) jew 873 mm (+0,5/-1 mm), magħmula mill-plastik imsahħħah minn fibri tal-hieg, antistatiku, antibatteriku u rezistenti għas-shana, b'rezistenza għal temperaturi ta' 70 °C jew aktar, ghall-użu fil-fabrikazzjoni ta' impjanti interni tal-arja kondizzjonata ⁽¹⁾	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 8415 90 00	20	Evaporatur magħmul mill-aluminju ghall-użu fil-fabrikazzjoni ta' magni tal-arja kondizzjonata ta' vetturi bil-mutur ⁽¹⁾	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 8419 89 98	30	Apparat għad-depożitu tal-fwar tal-parilin ghall-użu fil-produzzjoni ta' stents għall-elużjoni ta' mediciċini ⁽¹⁾	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 8419 89 98	40	Apparat għat-thejjija ta' tahlita likwida għat-trattament ta' materjali bi proċess li jinvoli tibdil fit-temperatura ghall-użu fil-produzzjoni ta' stents għall-elużjoni ta' mediciċini ⁽¹⁾	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 8421 99 00	91	Partijiet ta' apparat, ghall-purifikazzjoni tal-ilma bl-osmoži inversa, li jikkonsistu fmazz fibri vojta minn ġewwa ta' materjal artificjali tal-plastik b'hitan permeabbli, inkorporati fi blokka ta' materjal artificjali tal-plastik minn tarf u li jgħaddu minn blokka ta' materjal artificjali tal-plastik mit-tarf l-ieħor, anki jekk miġbura f'ċilindru	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8421 99 00	93	Komponenti ta' separaturi għas-separazzjoni jew il-purifikazzjoni ta' gassijiet minn taħlitiet ta' gass, li jikkonsistu minn mazz fibri vojta minn ġewwa permeabbli mdahħla f'kontenitru anki jekk imtaqqab, b'tul totali ta' 300 mm jew aktar iżda li ma jaqbiżx 3 700 mm u dijametru li ma jaqbiżx 500 mm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8422 30 00	10	Magni u apparat, differenti mill-magni tal-forom bl-injezzjoni, ghall-fabrikazzjoni ta' cartridges tal-istampar bil-ġettijiet tal-linka ⁽¹⁾	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8479 89 97	30			
ex 8439 99 10	10	Għatijiet għal rollijiet ghall-għbid tal-arja, prodotti b'tidwib centrifugali, mhux iddrilljati, fil-forma ta' tubi ta' liega tal-aż-żarr, ta' tul ta' 3 000 mm jew aktar u dijametru estern ta' 550 mm jew aktar	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8439 99 90	10			
ex 8462 21 80	10	Magna tennejja ghall-piegi tal-istents, ikkontrollata digitalment, magħmula minn bażi, magħfas pnewmatiku għat-tini u mekkaniżmu mmotorizzat li jippożizzjona l-prodott (V-block) għat-tini ta' stent fuq il-bużżeeqa ta' kateter bl-użu ta' pressa radjali fil-produzzjoni ta' stents għall-elużjoni ta' mediciċini ⁽¹⁾	0 %	1.1.2010-31.12.2012

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
*ex 8467 99 00 ex 8536 50 11	10 35	Swicċijiet mekkaniċi ghall-konnessjoni ta' cirkwiti elettriċi, bi: — vultaġġ ta' 14.4 V jew aktar iżda mhux aktar minn 42 V, — amperaġġ ta' 10 A kew aktar iżda mhux aktar minn 42 A, ghall-użu fil-manifattura ta' magni li jaqgħu taħt l-intestatura 8467 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 8477 59 80	10	Makkinarju ghall-ħdim tal-lakstu u l-plastik ghall-użu fil-produzzjoni ta' stents ghall-elużjoni ta' medicini (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 8477 80 99	10	Magni ghall-iffurmar jew ghall-modifika tal-wiċċ ta' membrani tal-plastik tal-intestatura Nru 3921	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 8479 89 97	40	Skambjatur isobariku tal-pressa b'rata ta' fluss ta' mhux aktar minn 50m ³ /hr, kemm jekk b'pompa buster u kemm jekk le	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 8481 30 91	91	Check (non-return) valves tal-azzarbi: — pressjoni ta' ftuh ta' mhux aktar minn 800 kPa, — dijametru estern ta' mhux aktar minn 37 mm	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 8481 80 59	10	Valv għar-regolazzjoni tal-arja, li jikkonsisti f'mutur li jdur fintervalli (stepper motor) u l-boċċa tal-valv, għar-regolazzjoni tal-fluss tal-arja f'magni bl-injezzjoni tal-fjuwil meta ma jkunux ingranati	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8481 80 79	20	Apparat ta' valv tas-solenojd li jieħu pressjoni ta' 875 bar	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8481 80 99	50	Valv ta' servizz, li jikkonsisti f'valv bi-direzzjonali fuq il-linjal tal-likwidu flimkien ma' valv tri-direzzjonali fuq il-linjal tal-gass bi: — pressjoni ta' għeluq minima ta' 30 kgf/cm ² , — pressjoni ta' rezistenza minima ta' 45 kgf/cm ² , ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' impjanti esterni tal-arja kondizzjonata (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 8481 80 99	60	Valv kwadri-direzzjonali, li jikkonsisti fi: — diaframma centrali, — diaframma li tissiġġilla, — solenojd ta' 220V-240V AC 50/60 Hz, — pressjoni tat-thaddim sa 4.3 Mpa, — qafas estern, biex jidderieg i-l-fluss tar-refrigerant (ażġent tat-tkessiħ), ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' impjanti esterni tal-arja kondizzjonata (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 8483 40 51	20	Gerboks, b'differenzjal b'fus, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' magni tal-ħsاد għal-lonijiet li jaħdmu awtomatikament minnhom infushom, mgħammra b'sedil, tas-subintestatura 8433 11 51 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8483 40 59	20	Apparat idrostatiku li jbiddel il-velocità, b'pompa idrawlika u differenzjal b'fus, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' magni tal-ħsاد għal-lonijiet li jaħdmu awtomatikament minnhom infushom, mgħammra b'sedil, tas-subintestatura 8433 11 51 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 8501 10 93	20	Mutur AC single-phased ta' 50 Hz, imhaddem minn capacitor uniku permanenti u produzzjoni ta' qawwa anqas minn 37 W, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' impjanti split esterni tal-arja kondizzjonata (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 8501 10 99	54	Mutur DC, brushless, b'dijametru estern li ma jaqbiżx 25,4 mm, b'veloċità ratata ta' 2 260 ($\pm 15\%$) jew 5 420 ($\pm 15\%$) rpm, bi provvista ta' vultaġġ ta' 1,5 jew 3 V	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8501 10 99	79	Mutur DC bil-brushes u b'rотор intern bi tkiebbib fi tliet fażijiet, b'firxa ta' temperatura speċifikata bejn talanqas -20 °C u +70 °C	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8501 10 99	80	Mutur tal-passi (stepping motor) DC, — li l-anglu tal-pass tiegħu huwa ta' 7.5 ° ($\pm 0.5\%$), — b'pull-out torque ta' 25 °C of 25 mNm jew aktar, — u rata ta' polz pull-out ta' 1 960 pps jew aktar, — b'dawran b'żewġ fażijiet, u — li jiflaħ vultaġġ ta' 10.5 V jew aktar, iżda mhux aktar minn 16.0 V	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8501 10 99	81	Mutur DC li jdur f'intervalli, b'angolu ta' intervall ta' 18 ° jew aktar, holding torque ta' 0,5 mNm jew aktar, brekitt tal-irbit li l-qisien esterni tiegħu ma jaqbżux 22 × 68 mm., bi tkiebbib b'żewġ fażijiet u produzzjoni ta' qawwa li ma taqbiżx 5 W	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8501 10 99	82	Mutur DC, brushless, b'dijametru estern li ma jaqbiżx 29 mm, b'veloċità ratata ta' 1 500 ($\pm 15\%$) jew 6 800 ($\pm 15\%$) rpm, bi provvista ta' vultaġġ ta' 2 jew 8 V	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8501 31 00	30	Mutur DC, mingħajr brushes, b'winding three-phase, b'dijametru estern ta' 85 mm jew aktar, iżda mhix aktar minn 115 mm, torque nominali ta' 2,23 Nm ($\pm 1,0$ Nm), ta' saħha aktar minn 120 W iżda mhux aktar minn 520 W, kalkulata b'1 550 RPM (± 350 RPM) bi provvista ta' vultaġġ ta' 12 V armata b'ċirkwit elettroniku mgħammar b'sensors li jużaw il-Hall effect, ghall-użu fl-apparat tal-kontroll ta' power steering tal-elettriku (mutur tal-power steering) (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 8503 00 91	31	Rotor, il-parti ġewwinija mgħammra b'ċirku manjetiku jew tnejn, anki jekk inkorporati f'ċirku tal-azzar	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8503 00 99	32			
ex 8503 00 99	31	Kollettur stampat ta' magna bl-elettriku, b'dijametru estern li ma jaqbiżx 16 mm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 8503 00 99	33	Stator għal mutur mingħajr xkupilji ta' power steering elettriku b'tolleranza ta' ovalizzazzjoni ta' 50 µm	0 %	1.1.2010-31.12.2011
*ex 8503 00 99	34	Rotor għal mutur mingħajr xkupilji ta' power steering elettriku b'tolleranza ta' ovalizzazzjoni ta' 50 µm	0 %	1.1.2010-31.12.2011
*ex 8503 00 99	35	Riżolver trażmettitur għal magni mingħajr brushes ta' power steering elettriku	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 8504 31 80	20	Transformer ghall-użu fil-produzzjoni ta' inverters fil-moduli LCD (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2012

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 8504 31 80	30	Switching transformers, b'kapaċità li jghaddu qawwa ta' mhux aktar minn 1 kVA għal użu fil-manifattura ta' converters statiči (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8504 40 90	20	Konverter tal-kurrent dirett f'kurrent dirett	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8504 40 90	30	Konverter statiku bi swiċċ bi transistor bipolari b'gate iżolata (IGBTs), imqiegħed f'qafas, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' fran bil-microwave tas-subintestatura 8516 50 00 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8504 40 90	40	Konvertituri statiči għall-użu fil-manifattura ta' kontrolli ta' muturi elettriċi ta' fażi unika bi provvista ta' elettriku ta' anqas minn 3 kW (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8504 50 95	20	Inductor b'inductance li ma jaqbiżx 62 mH	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8504 50 95	30	Inductors monolitiċi b'hafna saffi, li jkun f'qafas tat-tip SMD (surface mounted device) b'qisien esterni li ma jaqbżux 1,8 × 3,4 mm, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni tal-ogġetti tas-subintestatura 8517 11 00, 8517 12 00 jew 8517 69 31 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8504 90 11	10	Partijiet interni tal-ferrite, differenti mid-deflection yokes	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8504 90 18	40	Koġi biex jiżdied il-vultaġġ DV u ghall-iżolament tal-vultaġġi għolja u baxxi, ghall-użu fabbrikazzjoni tal-ogġetti tal-intestatura 8504 31 80 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 8505 11 00	31	Kalamita tal-ferrite b'manjetiżmu residwu ta' 455 mT (± 15 mT)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8505 11 00	33	Kalamiti li jikkonsisti flīga tan-neodimju, hadid u boron, f'forma ta' rettangolu tond b'qisien li ma jaqbżux 15 x 10 x 2 mm, jew f'forma ta' diska b'dijametru li ma jaqbiżx 90 mm, b'toqba fiċ-ċentru jew mingħajraha	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8505 19 90	31	Čirku tan-neodimju-hadid, b'dijametru estern li ma jaqbiżx 13 mm, dijametru intern li ma jaqbiżx 9 mm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8505 20 00	30	Klaċċ elettromanjetiku, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' kompressuri ta' magni tal-arja kondizzjonata ta' vetturi bil-mutur (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8505 90 10	91	Solenoid b'dijaframma, li jopera bi provvista nominali ta' vultaġġ ta' 24 V f'DC nominali ta' 0,08 A, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni tal-ogġetti tal-intestatura Nru 8517 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8506 50 90	10	Batterja b'ċellula singola tal-litju-jodju b'qisien li ma jaqbżux 9 × 23 × 45 mm u vultaġġ li ma jaqbiżx 2,8 V	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8506 50 90	20	Unità li tikkonsisti minn mhux aktar minn 2 batteriji tal-litju inkorporati f'sokit għal cirkwiti integrati (battery-buffered socket), b'mhux aktar minn 32 konnessjonijiet u b'ċirkwit ta' kontroll inkorporat	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8506 50 90	30	Batterija b'ċellula singola tal-litju-jodju jew litju-fidda-ossidu tal-vanadju b'qisien li ma jaqbżux 28 × 45 × 15 mm u kapacità ta' mhux anqas minn 1,05 Ah	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 8507 30 20	30	Akkumulatur tan-nikil-kadmju, fforma cilindrika, b'tul ta' 65,3 mm (\pm 1,5 mm) u dijametru ta' 14,5 mm (\pm 1 mm), b'kapaċità nominali ta' 1 000 mAh jew aktar, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' batteriji li jistgħu jerġgħu jkunu ċċarġjati (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8507 80 20	20	Akkumulatur rettangolari, b'tul li ma jaqbiżx 69 mm, wisa' li ma taqbiżx 36 mm u ħxuna li ma taqbiżx 12 mm, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' batteriji li jistgħu jerġgħu jkunu ċċarġjati (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8507 80 30	20	Akkumulatur tal-idrur tan-nikil, fforma cilindrika, b'dijametru ta' 14,5 mm, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' batteriji li jistgħu jerġgħu jkunu ċċarġjati (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 8507 80 30	30	Akkumulatur tal-litju-joni, fforma cilindrika, b'tul ta' 63 mm jew aktar u dijametru ta' 17,2 mm jew aktar, b'kapaċità nominali ta' 1 200 mAh jew aktar, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' batteriji li jistgħu jerġgħu jkunu ċċarġjati (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 8507 80 30	40	Akkumulatur tal-joni tal-litju rettangolari b' — tul ta' 80 mm jew aktar, iżda mhux aktar minn 1 000 mm, — wisa' ta' 25 mm jew aktar, iżda mhux aktar minn 150 mm, — għoli ta' 100 mm jew aktar, iżda mhux aktar minn 500 mm, — toqol ta' 0,5 kg jew aktar, iżda mhux aktar minn 30 kg, — kapacità ta' 20 Ah jew aktar, iżda mhux aktar minn 1 000 Ah, biex jintuża fil-manifattura ta' unitajiet tal-provvista tal-enerġija li jiċċargħaw mill-ġdid biex ikunu inkorporati fi prodotti taħt l-intestatura Nru 8903 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 8507 80 30	50	Akkumulatur tal-joni tal-litju, b'distanza bejn il-polli ta' 55 mm jew aktar, ghall-użu fil-manifattura ta' unitajiet ghall-provvista ta' qawwa elettrika li jistgħu jiġu ċċarġjati, ghall-inkorporazzjoni f'muturi elettriċi tas-subtitlu Nru 8711 90 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 8518 30 95	20	Headphone u earphone ghall-apparati li jghinu s-smiġħ, li jkunu f'qafas b'qisien esterni li, eskuazi l-punti tal-konnessjoni, ma jaqbżux 5 × 6 × 8 mm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 8518 40 89	91	Subassemblagg ta' bord ta' cirkwit, li jinkludi l-iddikodifikar ta' sinjal awdjo digitali, l-ipproċessar ta' sinjal awdjo u l-amplifikazzjoni b'funzjonalità doppja u/jew multikanali	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 8518 90 00	91	Pjanċa interna minn azzar iffurmat mingħajr tishin (integrally cold-upsetted steel coreplate), fforma ta' diska b'cylinder fuq naha wahda, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' lawdspikers (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8519 81 35	10	Assemblagg mhux immuntat jew mhux komplut, magħmul tal-inqas minn unità ottika unika u muturi DC u cirkwit ta' kontroll operazzjonali, b'konvertitur digitali/analogu, ghall-użu fil-produzzjoni ta' CD players, riċevituri tax-xandir bir-radju tat-tip li jintużaw fil-vetturi jew apparat ta' navigazzjoni (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8522 90 49	50	Assemblagg elettroniku għal head ghall-qari bil-lejżer ta' compact disc player, li jikkonsisti fi: — cirkwit stampat, — fotoditekter, fforma ta' cirkwit integrat monolitiku, imqiegħed f'qafas,	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
		<ul style="list-style-type: none"> — mhux aktar minn 3 konnetturi, — mhux aktar minn transistor wieħed, — mhux aktar minn 3 resistors varjablli u 4 resistors fissi, — mhux aktar minn 5 capacitors, <p>kollox immuntat fuq struttura</p>		
ex 8522 90 49	70	Assemblagg, li fih talanqas cirkwit stampat flessibbli, cirkwit integrat li jaħdem bil-lejżer u cirkwit integrat b'konverter tas-sinjal	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8522 90 80	65	Assemblagg ta' diski ottici, li fih talanqas unità ottika u muturi DC, anki jekk kompatibbli mar-rekordjar fi strat doppju	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8522 90 80	70	Assemblagg għar-rekordjar tal-vidjo jew tar-riproduzzjoni tal-vidjo, li fih talanqas mutur u pjanċa b'ċirkwiti stampati b'ċirkwiti integrati b'funzjoni ta' driver circuit jew ta' kontroll, anki jekk jinkorpora transformer, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni tal-oġġetti tal-intestatura 8521 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8522 90 80	75	Head ghall-qari ottiku għas-CD player, li jikkonsisti fdajowd tal-lejżer, cirkwit integrat fotoditekter u beam splitter	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8522 90 80	80	Assemblagg ta' unità ta' qari ottiku permezz tal-lejżer (imsejjah 'mecha units') għar-rikordjar u/jew ir-riproduzzjoni ta' sinjali digitali vidjo u/jew awdio, li fihom talanqas unità ta' qari ottiku u/jew ta' kitba ottika permezz tal-lejżer, mutur DC wieħed jew aktar mingħajr pjanċa taċ-ċirkwiti stampat jew bi pjanċa taċ-ċircwiti stampat mhux kapaċi li jipproċessa hsejjes jew immaġġini, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni tal-oġġetti tal-intestaturi 8519, 8521, 8526, 8527, 8528 jew 8543 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8522 90 80	81	<p>Pick up ottiku bil-lejżer għar-riproduzzjoni ta' sinjali ottici minn CD jew DVD u r-rekordjar ta' sinjali ottici fuq DVD, li fih talanqas</p> <ul style="list-style-type: none"> — dajowd tal-lejżer, — cirkwit integrat li jaħdem bil-lejżer, — cirkwit integrat fotoditekter, — cirkwit integrat ghall-monitors frontal u actuator, <p>ghall-użu fil-fabbrikazzjoni tal-oġġetti tal-intestatura Nru 8521 (¹)</p>	0 %	1.1.2010-31.12.2011
*ex 8522 90 80	83	<p>Unità ta' pick-up ottiku Blu-ray, kemm jekk jirrekordja u kemm jekk le, ghall-użu ma' disk Blu-ray, DVD u CD, li jinkludi tal-anqas:</p> <ul style="list-style-type: none"> — diodi ta' lejżer li joperaw fuq tliet frekwenzi differenti, — cirkwit integrat ditekter tar-ritratti, — moniter bħala cirkwit integrat (ditekter), u — attwatur, <p>ghall-manifattura ta' prodotti li jaqgħu taħt l-intestatura 8521 (¹)</p>	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 8522 90 80	84	<p>Unità ta' pick-up ottika an optical pick up unit diodi ta' lejżer li joperaw fuq tliet frekwenzi differenti,</p>	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
		<ul style="list-style-type: none"> — mutur magħżel (spindle motor), — mutur stepping, <p>għall-manifattura ta' prodotti li jaqgħu taħt l-intestatura 8521 (¹)</p>		
ex 8522 90 80	85	Video head drum, b'video heads jew b'video heads u audio heads u mutur elettriku, għall-użu fil-fabrikazzjoni tal-oġġetti tal-intestatura Nru 8521 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8522 90 80	95	Drive-unit għar-rekordjar tas-sinjal manjetikotti u għar-riproduzzjoni ta' sinjal ottici, li fih talanqas unità ottika, muturi DC u ċirkwit stampat li fuqu jiġu mmuntati ċirkwiti integrati b'funzjonijiet ta' drive circuit u ta' pproċessar ta' sinjal għall-qari ta' disk i ottici b'dijametru estern li ma jaqbizx 70 mm, mingħajr ċirkwiti bil-funzjoni ta' amplifikazzjoni u bil-funzjoni ta' kontroll tal-provvista ta' enerġija elettrika (power supply drive)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8522 90 80	96	Hard disk drive, għall-inkorporazzjoni fi prodotti tat-titlu 8521 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 8522 90 80	97	Tuner li jittrasforma sinjal bi frekwenza għolja f'sinjal fi frekwenza medja, għall-użu fil-fabrikazzjoni tal-oġġetti tal-intestatura 8521 u 8528 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 8529 90 65	50			
ex 8525 80 19	20	Assemblaġġ għal telekameras ta' qisien li ma jaqbżux $10 \times 15 \times 18$ mm, b'sensur tal-immaġini, objettiv u proċessur tal-kulur, b'rīżoluzzjoni tal-immaġini li ma taqbix $1\,024 \times 1\,280$ pixel, anki b'kejbil u/jew qafas, għall-użu fil-fabrikazzjoni tal-oġġetti tas-subintestatura 8517 12 00 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8525 80 19	30	Kamera tat-televiżjoni b'cirukwt magħluq (CCTV) tat-tip xażi, li tiżen mhux aktar minn 250 g, imqiegħda f'qafas li l-kejl tiegħu ma jaqbżix il-50 mm \times 60 mm \times 89.5 mm, mghammra b'apparat għall-akkoppjament taċ-ċarġ (Charge-Couple Device, CCD), b'għadd ta' pixels effettivi li ma jaqbżux l-440 000, għall-użu fis-sistemi ta' sorveljanza CCTV (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8525 80 19	40	Assemblaġġ għal kameras użati f'kompjuters portabbli (notebooks) ta' qisien li ma jaqbżux $15 \times 25 \times 25$ mm, b'sensur tal-immaġini, objettiv u proċessur tal-kulur, b'rīżoluzzjoni tal-immaġini li ma taqbix $1\,600 \times 1\,200$ pixel, anki b'kejbil u/jew qafas, anki jekk immuntat fuq struttura u li fih čippa LED (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2011
*ex 8527 91 99	10	Assemblaġġ li tal-anqas jikkonsisti minn:	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 8529 90 65	35	<ul style="list-style-type: none"> — unità ta' amplifikazzjoni ta' frekwenza awdjo, li tal-anqas tjinkludi amplifikatur ta' frekwenza awdjo u ġeneratur tal-hoss, — transformer, u — riċevituru ta' xandir bir-radju 		
ex 8528 49 10	10	Monitor tal-vidjo li fih: <ul style="list-style-type: none"> — tubu katodiku monokromu bi skrin catt, b'tul dijagonal tal-iskrin li ma jaqbżix 110 mm, mgħammar b'deflection yoke, u, 	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
		— cirkwit stampat li fuqu jiġi mmuntat deflection unit, il-vidjoamplifikatur u t-transformer, kollox immuntat fuq xażi jew le, għall-fabbrikazzjoni ta' interkoms bil-vidjo, telefons bil-vidjo jew apparat ta' sorveljanza (¹)		
ex 8528 59 90	20	Vidjomoniter bil-kulur b'display ta' kristalli likwid (LCD) li jieħu kurrent dirett (DC) ta' 7 V jew iżjed iżda li ma jeċċedix 30 V, b'qies dijagonali tal-iskrin ta' 33,2 cm jew inqas, li jista' jiġi inkorporat fl-oġġetti tal-kapitolji 84 sa 90 u 94	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8529 10 80	20	Pakkett ta' filtri ċeramiċi li fih 2 filtri ċeramiċi u risonator ċeramiku għal frekwenza ta' 10,7 MHz (± 30 kHz), imqiegħed f'qafas	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8529 10 80	35	Filtru ċeramiku għal frekwenza centrali ta' 450 kHz jew aktar iżda mhux aktar minn 470 kHz, b'bandwidth li ma taqbix 13 kHz fi 3 dB, imqiegħed f'qafas	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8529 10 80	50	Filtru ċeramiku għal frekwenza centrali ta' 455 kHz ($\pm 1,5$ kHz) jew 455 kHz ($\pm 1,5$ kHz), b'bandwidth li ma taqbix 30 kHz f'6 dB u li ma taqbix 70 kHz f'40 dB, imqiegħed f'qafas	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8529 10 80	60	Filtri, barra mill-filtri b'waves akustici tal-wiċċi, għal frekwenza centrali ta' 485 MHz jew aktar iżda li ma taqbix 1 990 MHz, b'telf ta' inserzjoni li ma taqbix 3,5 dB, imqiegħda f'qafas	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8529 90 65	30	Partijiet tas-settijet tat-televiżjoni, b'funzjonijiet ta' mikroproċessur u vidjoproċessur, li fihom talanqas mikrokontrollur u vidjoproċessur, immuntati fuq qafas għaċ-ċirkwit (leadframe) u mqiegħda f'qafas tal-plastik	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8548 90 90	44			
*ex 8529 90 65	45	Modulu ta' riċevitut ta' radju permezz ta' satellita li jittrasforma sinjali ta' frekwenza għolja f'sinjal awđio digitali kodifikat, ghall-użu fil-manifattura ta' prodotti li jaqgħu taħt l-intestatura Nru 8527 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 8529 90 65	60	Tuner li jittrasforma sinjali bi frekwenza għolja f'sinjal fi frekwenza medja, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' riċevituri għal set-top boxes għate-televiżjoni terrestri jew bis-satellite (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 8529 90 65	70	Drajver ta' unità li jkun jikkonsisti minn ċirkwit integrat elettroniku u ċirkwit stampat flessibbli, ghall-użu fil-manifattura ta' moduli LCD (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 8529 90 65	75	Moduli għall-attivazzjoni ta' pixels tad-direzzjoni, li jkun fihom mill-inqas cipep semikundutturi	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 8529 90 65	80	Scan driver boards li jiġġeneraw impulsi elettriċi ghall-iskennjar lejn ġerti elettrodi f'pannell tal-hġieġ, li jkun jinkludi mill-inqas cipep semikundutturi	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 8529 90 92	32	Unità ottika għall-projezzjoni vidjo, b'sistema ta' separazzjoni tal-kuluri, mekkaniżmu ta' pożizzjonar u lentijiet, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni tal-oggetti tal-intestatura Nru 8528 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8529 90 92	40	Assemblagg li fih priżmi, cipep tad-digital micromirror device (DMD) u ċirkwiti ta' kontroll elettronici, għall-fabbrikazzjoni ta' tagħmir għal projezzjoni ta' televiżjoni jew projetturi tal-vidjo (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 8529 90 92	41	Čipep tad-digital micromirror device (DMD), ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' projetturi tal-vidjo (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8529 90 92	42	Radjatur għat-tkessiħ biex iferrex is-shana madwaru (heat sink) u fins tat-ķessiħ tal-aluminju, biex iżommu t-temperatura adatta għat-thaddim ta' transistors u ċirkwiti integrati fis-settijiet tat-televiżjoni (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8529 90 92	43	Modulu bi skrin tal-plažma li fih elettrodi ta' indirizz u ta' display biss, anki bi driver u/jew komponenti elettronici ta' kontroll ghall-indirizz pixel biss, bi provvista tal-elettriku jew mingħajrha	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8529 90 92	44	Moduli LCD, li jikkonsistu f'ċelloli TFT tal-hġieġ jew tal-plastik biss, mhux ikkombinati ma' facilitajiet ta' touch screen, b'unità tad-dawl minn wara l-iskrin (backlight) jew mingħajrha, b'inverters jew mingħajrhom u bi pjanċa wahda ta' ċirkwiti stampati jew aktar esklusivament ghall-kontroll elettroniku tal-indirizzar tal-pixel	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8529 90 92	45	Pakkett b'ċirkwit integrat b'apparat għar-riċeviment ta' trażmissionijiet televiżivi, li fih channel decoder die, tuner die, power management die, filtri GSM, elementi passivi inkorporati fiċ-ċirkwit għar-riċeviment ta' vidjosinjali mxandra digiżalment fformat DVB-T u DVB-H	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 8529 90 92	47	Sensuri ta' stampa ('progressive scan' Interline CCD-Sensor) għal kameras tal-vidjo digiżali fil-forma ta' ċirkwiti integrat monolitiku analogu b' pixels ta' anqas minn 10 µm x 10 µm u b'pannell ta' viżjoni, kemm polikromatiku jew monokromatiku, u b'għadd ta' lentijiet zghar (lentijiet mikro) b'lenti żgħira mmontata fuq kull pixel individwali	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 8529 90 92	48	Sink tas-shana tal-aluminju fundut, għaż-żamma tat-temperatura operattiva ta' tranzisters u ċirkwiti integrati, ghall-użu fil-manifattura ta' prodotti li jaqgħu taht l-intestatura Nru 8527 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 8529 90 92	49	Sokit tal-KA (AC Socket) b'filtru ghall-istorbju, magħmul minn:	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 8536 69 90	83	— Sokit tal-KA (ghall-konnessjoni tal-wajer tal-elettriku) ta' 230 V, — filtru ghall-istorbju integrat magħmul minn kapaċitaturi u indutturi, — konnettur tal-kejbil sabiex jiġi konness Sokit tal-KA ma' Unità tal-PDP li Tforni l-Elettriku, sew jekk għandu bażi tal-metall jew le, li jgħaqqa is-Sokit tal-KA massett tat-TV bl-iskrin tal-plažma.		
ex 8529 90 97	60	Frejm ghall-użu fil-manifattura ta' tjuwners ta' frekwenza għolja (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8531 80 95	40	Transducer elettroakustiku	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8535 90 00	20	Bord taċ-ċirkwiti stampat fil-forma ta' pjanċi ta' materjal iżolanti b'konnessjoniċċi elettriċi u punti ta' ssaldjar, ghall-użu fil-manifattura ta' unitajiet ta' retrodawl ghall-moduli LCD (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8536 30 30	11	Swiċċ termoelettriku li jaqta' ma' kurrent (cut-off current) ta' 50 A jew aktar, bi swiċċ snap-action, ghall-immuntar direttament fuq kojli ta' mutur elettriku, imdaħħal f'qafas ermetikament issigillat	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 8536 49 00	91	Relays termiči f'cartridge tal-hġieġ ermetikament issigillati b'tul li ma jaqbiżx 35 mm, wajers eskluži, b'rata ta' tnixxja (leakage rate) massima hija ta' 10^{-6}cm^3 elju fis-sekonda u f'1 bar u f'temperatura bejn 0 u 160 °C, biex ikunu inkorporati f'kompressuri għal tagħmir tat-tkessiħ (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8536 50 11	31	Swiċċ tat-tip għall-immuntar fuq ċirkwit stampat, li jopera b'forza ta' 4,9 N ($\pm 0,9$ N), imqieħed f'qafas	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8536 50 11	32	Tact switch mekkaniċu għall-konnessjoni ta' ċirkwiti elettronici, li jopera b'vultaġġ li ma jaqbiżx 60 V u b'intensità tal-kurrent li ma jaqbiżx 50 mA, għall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' settijiet tat-televiżjoni (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8536 50 19	91	Swiċċ b'effett Hall, li fiha kalamita, sensur b'effett Hall u 2 capacitors, imqiegħed f'qafas bi 3 konnessjonijiet	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8536 50 19	93	Apparati b'funzjonijiet regolabbi ta' kontroll u ta' kollegament, b'ċirkwit integrat monolitiku wieħed jew aktar, anki jekk ikkombinatxi ma' elementi semikondutturi, immuntati fuq qafas għaċ-ċirkwit (leadframe) u mqiegħda f'qafas tal-plastik	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8536 50 80	97			
*ex 8536 50 80	81	Swiċċijiet mekkaniċi li jikkontrollaw il-velocità (mechanical speed governor switches) għall-konnessjoni ma' ċirkwiti elettriċi, ma': — vultaġġ ta' 240 V jew aktar iżda mhux aktar minn 250 V, — amperaġġ ta' 4 A jew aktar iżda mhux aktar minn 6 A, għall-użu fil-manifattura ta' magni li jaqgħu taħt l-intestatura 8467 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2014
*ex 8536 50 80	82	Swiċċijiet mekkaniċi għall-konnessjoni ta' ċirkwiti elettriċi ma': — vultaġġ ta' 240 V jew aktar iżda mhux aktar minn 300 V, — amperaġġ ta' 3 A jew aktar iżda mhux aktar minn 15 A, għall-użu fil-manifattura ta' magni li jaqgħu taħt l-intestatura 8467 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 8536 50 80	93	Unità ta' swiċċ għal kejbils koassjali, li fiha 3 swiċċijiet elettromanjetiċi, bi żmien għall-bdil tal-kurrent (switching time) li ma jaqbiżx 50 ms u kurrent ta' azzjonament (actuating current) li ma jaqbiżx 500 mA f'vultaġġ ta' 12 V	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8536 50 80	95	Reed switch, bi switching power ta' 20 W jew aktar bejn 17 u 43 A. Rotazzjoni, f'forma ta' kapsula tal-hġieġ mingħajr merkurju, b'qisien li ma jaqbiżx 3×21 mm, għall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' sensuri għall-hbit għall-airbag ta' vetturi (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8536 50 80	98	Swiċċ push-button mekkaniċu għall-konnessjoni ta' ċirkwiti elettronici, li jopera b'vultaġġ ta' 220 V jew aktar iżda li ma jaqbiżx 250 V u b'intensità tal-kurrent li ma taqbiżx 5 A, għall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' settijiet tat-televiżjoni (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 8536 69 90	81	Pitch connector għall-użu fil-manifattura ta' tagħmir tar-riċezzjoni ftele-vixins LCD (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2012

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
*ex 8536 69 90	82	Jack connector modulari għal netwerks lokali (local area networks) li tal-anqas jintegraw: — pulse transformer, li jinkludi parti ċentrali wide-band tal-ferrit, — kojl ta' modulu komuni, — reżistor, — capacitor, ghall-użu fil-manifattura ta' prodotti li jaqgħu taħt l-intestaturi 8521 u 8528 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 8536 90 85	92	Qafas tal-metall stampat, bil-konnessjonijiet	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8536 90 85	94	Konnettur elastomeriku, tal-gomma jew tas-silikon, li jikkonsisti f'element konduttur wieħed jew aktar	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8544 49 93	10			
ex 8537 10 99	92	Panil touch screen, li jikkonsisti f'gradilja konduttiva mqiegħda bejn żewġ pjanċi tal-plastik jew tal-hġieġ, mħammar b'kondutturi u konnetturi elettriċi	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8537 10 99	93	Unitajiet ta' kontroll elettroniku għal vultaġġ ta' 12 V, ghall-użu fil-fabrikazzjoni ta' sistemi tar-regolazzjoni tat-temperatura mmuntati fuq vettura (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8537 10 99	94	Unità li tikkonsisti f'żewġ junction field effect transistors, f'qafas b'lead-frame dopju	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8543 70 90	20			
ex 8537 10 99	95	Unità li tikkonsisti f'żewġ metal oxide semiconductor field effect transistors, f'qafas b'leadframe dopju	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8543 70 90	25			
ex 8538 90 99	92	Parti minn fjud-elettrotermiku, li tikkonsisti fwajer tar-ram miksi bil-landa mwahħhal ma' qafas cīlindriku b'qisien li ma jaqbiżx 5 × 48 mm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8539 39 00	20	Bozoz florexenti b'tubu katodiku kiesah (CCFL) jew Elettrodu Estern (EEFL), ta' dijametru li ma jaqbiżx 5 mm u b'tul ta' aktar minn 120 mm u li ma jaqbiżx 1 570 mm	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 8540 11 11	95	Tubu tar-raġġi katodici tal-kulur bi slot mask, mħammar b'electron gunu b'deflection yoke u b'skrin bi proporzjon ta' wisa' / għoli ta' 4/3 u tul diagonali tal-iskrin ta' mhux aktar minn 42 cm	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 8540 11 15	20	Tubu katodiku kwadrat tal-kulur bi skrin għat-tond, mħammar b'electron gun u deflection yoke u bi skrin b'proporzjon bejn il-wisa' u l-gholi ta' 4/3 u tul diagonali tal-iskrin ta' 68 cm (± 2 mm)	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 8540 11 19	91	Tubu bir-raġġi tal-katowd tal-kulur (CRT) mħammar b'punti īdejn xulxin li jisparaw l-elettron (teknoloġija in-line), b'qies diagonali tal-iskrin ta' 79 cm jew iktar	0 %	1.1.2010-31.12.2011

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 8540 11 19	93	Tubu tar-raġġi katodiċi tal-kulur armat b'electron gun u b'reflection yoke, bi skrin bi proporzjon wiesa'/gholi ta' 4/3 u b'qies dijagonalni ta' aktar minn 72 cm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8540 11 91	31	Tubu katodiku tal-kulur bi skrin b'proporzjon bejn il-wisa' u l-gholi ta' 16/9 u tul dijagonalni tal-iskrin ta' 39,8 cm ($\pm 0,3$ mm)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8540 20 80	91	Fotomultiplikatur li jikkonsisti ftubu fotokatodiku ta' 9 jew 10 dajowds, għal dawk b'wavelength ta' 160 mm jew aktar iżda li ma taqbiżx 930 nm, b'dijametru li ma jaqbiżx 14 mm u għoli ta' mhux aktar minn 94 mm	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 8540 71 00	20	Magnetron ta' waves kontinwi bi frekwenza fissa ta' 2 460 MHz, kalamita ppakkjata, medda tas-sonda (probe output), ghall-użu fil-fabbrikazzjoni tal-ogġetti tas-subintestatura 8516 50 00 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8540 89 00	91	Displays f'forma ta' tubu li jikkonsistu f'qafas tal-hġieġ immuntat fuq baži ta' qisien ta' mhux aktar minn 300 mm × 350 mm, wajers eskluzi. It-tubu fis-riġiela waħda jew aktar karattri jew linji rrangati f'rangieli, kull karattru jew linja jikkonsisti/tikkonsisti felementi fosforexxenti jew fluorexxenti. Dawn l-elementi huma mmuntati fuq baži metallizzata mgħottija b'sustanzi fluorexxenti jew imluha fosforexxenti li jixegħlu meta l-elettroni jahbtu magħhom	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8540 89 00	92	Tubu ta' display vakwu, fluorexxenti	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8540 91 00	32	Electron gun ta' tubi katodiċi tal-kulur b'veltagg anodiku ta' 27,5 kV jew aktar iżda mhux aktar minn 36 kV	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8540 91 00	40	Diflezzjoni madmad tal-cathode ray tubes	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8540 91 00	50	Buttuna tal-metall li juža anodu li tippermetti kuntatt elettriku mal-anodu li jinsab fit-tubu li juri stampa bil-kulur	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8540 91 00	92	Slit jew slot-mask, eskluzi l-masks bi slits vertikali kontinwi, b'tul dijagonalni ta' 69 cm jew anqas	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 8540 91 00	95	Maskri tad-dellijiet bix-xquq jew bit-toqob ('shadow mask'), minbarra maskri bi xquq vertikali kontinwi, b'qies dijagonalni ta' 697.5mm jew aktar, iżda mhux anqas minn 782.9 mm.	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 8540 91 00	96	Assemblagg għal tubi katodiċi, li jista' jirregola ċ-ċarezza u/jew il-konvergenza tal-iskrin, b'talanqas 2 kojls iżda mhux aktar minn 6 kojls, struttura tal-plastik u cirku metalliku biex jiffissa	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8543 70 90	30	Amplifikatur, li jikkonsisti felementi attivi u passivi mmuntati fuq cirkwit stampat, imqiegħed f'qafas	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8543 70 90	35	Modulatur tal-frekwenzi tar-radju (RF), li jopera ffirxa ta' frekwenzi ta' 43 MHz jew aktar iżda li ma taqbiżx 870 MHz, li tippermetti l-bdil (switching) ta' sinjal VHF u UHF, li jikkonsisti felementi attivi u passivi mmuntati fuq cirkwit stampat, imqiegħed f'qafas	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8543 70 90	45	Oxillatur bi kristalli pjeżo-elekttriċi bi frekwenza fissa, ffirxa ta' frekwenza minn 1,8 MHz sa 67 MHz, imqiegħed f'qafas	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 8543 70 90	55	Čirkwit optoelettroniku li fih dajowd li jarmi d-dawl (LED) wieħed jew aktar, mgħammra jew le bi driving circuit integrat, u fotodajowd b'ċirkwit amplifikatur, b'ċirkwit integrat gate array jew mingħajru, jew dajowd li jarmi d-dawl wieħed jew aktar u talanqas 2 fotodajowds b'ċirkwit amplifikatur, b'ċirkwit integrat gate array jew mingħajru jew cirkwiti integrati ohrajn, imqiegħed f'qafas	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8543 70 90	60	Oxxillatur, bi frekwenza ċentrali ta' 20 GHz jew aktar iżda li ma taqbiżx 42 GHz, li jikkonsisti f'elementi attivi u passivi mhux immuntati fuq struttura, imqiegħed f'qafas	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8543 70 90	65	Čirkwit għar-rekordjar u r-riproduzzjoni tal-awdjo, li jippermetti li tinhazien id-data awdjo sterjo, ir-rekordjar u r-riproduzzjoni simultanji, li fih 2 jew 3 cirkwiti integrati monolitici mmuntati fuq cirkwit stampat jew fuq qafas taċ-ċirkwit (lead frame), imqiegħed f'qafas	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8543 70 90	80	Oxxillatur b'kumpensazzjoni għat-temperatura, li fih cirkwit stampat li fuqu huma mmuntati talanqas kristall pjeżoellettriku u capacitor regolabli, imqiegħed f'qafas	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8543 70 90	85	Oxxillatur ikkontrollat mill-vultaġġ (voltage controlled oscillator VCO), eskuži l-oxxillatur b'kumpensazzjoni għat-temperatura, li jikkonsisti f'elementi attivi u passivi mmuntati fuq cirkwit stampat, imqiegħed f'qafas	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8543 70 90	90	Modulu ta' ċelloli tal-fjuwil li jikkonsisti ċelloli bil-fjuwil b'membrana elettrolitika polimerika, f'qafas, b'sistema tat-tkessiħ integrat għall-użu fil-fabrikazzjoni ta' sistemi ta' propulsjoni ta' karozzi (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8543 90 00	20	Katodu tal-istainless steel f'forma ta' pjanċa b'virga ta' sospensjoni (hanger bar), anki jekk bi strixxi tal-plastik fil-ġenb	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8543 90 00	30	Assemblaġġ tal-ogġetti tal-intestatura Nru 8541 jew 8542 immuntati fuq cirkwit stampat, imqiegħed f'qafas	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8543 90 00	40	Parti minn apparat ghall-elettroliżi, li tkun tikkonsisti minn pannell tan-nikil mgħammar b'xibka tan-nikil, imwahħħla b'nervituri tan-nikil, u pannell tat-titanju b'xibka tat-titanju, imwahħħla b'nervituri tat-titanju, biż-żeww pannelli imwahħlin flimkien dahar ma' dahar.	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 8544 42 90	10	Kejbil ta' trażmissjoni tad-dejta li jiflā rata trażmissjoni ta' bit ta' 600 Mbit/s jew iktar, b' : <ul style="list-style-type: none"> — vultaġġ ta' 1.25 V (± 0.25 V), — konnetturi fuq kull tarf, li mill-inqas wieħed minnhom ikollu labar bi grad ta' 0.5 mm, — protezzjoni esterna minn raġġi esterni, — par wajers tal-kupru b'impedanza ta' 100 Ω u b'grad varjazzjoni ta' mhux iktar minn 8 mm, u li jintuża biss ghall-komunikazzjoni bejn panel LCD u cirkuwiti ta' proċessar elettroniku	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 8544 49 93	20	Kejbil flessibbli iżolat tal-PET/PVC bi: — vultaġġ ta' mhux aktar minn 60 V, — kurrent ta' mhux aktar minn 1 A, — rezistenza termali ta' mhux aktar minn 105 °C, — wajers individwali hoxnin 0,05 mm (\pm 0,01 mm) u wesghin mhux aktar minn 0,65 mm (\pm 0,03 mm), — distanza bejn il-konduċenti ta' mhux aktar minn 0,5 mm, u — piċċ (id-distanza mil-linja medjana ta' konduċent wieħed sa dik tal-ieħor maġenbu) ta' mhux aktar minn 1,08 mm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8545 19 90	20	Elettrodi tal-karbonju, għall-użu fil-fabrikazzjoni ta' batteriji żingu-karbonju (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8547 10 10	10	Tagħmir iżolanti taċ-ċeramika, li fiċċi, fpiż, 90 % jew aktar ta' aluminium oxide, metallizzat, forma ta' korp cilindriku vojt b'dijametru estern ta' 20 mm jew aktar iżda li ma jaqbiżx 250 mm, għall-fabrikazzjoni ta' interrutturi vakwi (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8548 90 90	41	Unità, li tikkonsisti f'resonator li jopera ffirxa ta' frekwenza bejn 1,8 MHz sa 40 MHz u capacitor, imqiegħda f'qafas	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8548 90 90	43	Sensur ta' immaġini permezz ta' kuntatt	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8548 90 90	47	Unità li tikkonsisti f'żewġ cipep jew aktar b'dajowd li jarmu d-dawl li joperaw f'wavelength tipika ta' 440 nm jew aktar iżda li ma taqbiżx 660 nm, imqiegħda f'qafas b'leadframe doppju b'apertura cirkolari b'qisien esterni, mingħajr l-acċessorji, mhux aktar minn 12 x 12 mm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8548 90 90	48	Unità ottika li tikkonsisti ftalanqas dajowd tal-lejżer u fotodajowd li jopera f'wavelength tipika ta' 635 nm jew aktar iżda li ma taqbiżx 815 nm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8548 90 90	49	Moduli LCD, li jikkonsistu fċċelloli TFT tal-ħgieg jew tal-plastik biss, ikkombinati ma' faċilitajiet ta' touch screen, b'unità tad-dawl minn wara l-iskrin (backlight) jew mingħajrha, b'inverters jew mingħajrhom u bi pjanċa waħda ta' cirkwiti stampati jew aktar esklussivament għall-kontroll elettroniku tal-indirizzar tal-pixel	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 8704 23 91	20	Xaži tal-mutur b'kapacità għax-xegħil wahdu ta' lanqas ta' 8 500 cm³, iffitjt b'kabina fuq 3, 4 jew 5 roti bil-baži tar-roti ta' lanqas 480 cm, mingħajr makkinjarju operabbli, biex jinbena f'vetturi mahsuba għall-għan speċjali b'wisa' ta' lanqas ta' 300 cm, mahsub biex iferrex il-fertilizzanti (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 8708 99 97	20	Kuperċi għal oqfsa metallici inkorporati fi strutturi għall-bilanç (balancing-arms) jew berings sferiċi użati fis-sistemi ta' sospensjoni tar-roti ta' quddiem tal-vetturi bil-mutur (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 9001 10 90	10	Reverser tal-immaġini magħmul minn assemblagg ta' fibri ottiči	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 9001 20 00	10	Materjal li jikkonsisti f'film polarizzanti, kemm jekk hu fuq rombli kemm jekk mhux, mirfud minn naha waħda jew miż-żewwg nahat minn materjal trasparenti	0 %	1.1.2010-31.12.2012

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 9001 20 00	20	Folji ottici, diffusivi, riflettenti jew priżma, pjanċi diffusivi mhux stampati, ikollhom jew ma jkollhomx proprijetatjet polarizzanti, maqtugħin spċificanment	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 9001 90 00	55			
*ex 9001 90 00	21	Film ta' Passaġġ Ottiku Multiplu (POM) (Multi-Optical-Path), f'rombli, ibbażat fuq il-materjal tereftalat tal-polietilene (PET): <ul style="list-style-type: none"> — li għandu ħxuna totali ta' 100 µm jew aktar, iżda mhux aktar minn 240 µm, — li għandu trasmittanza totali ta' aktar minn 55 % iżda mhux aktar minn 65 %, determinat bil-metodu standard JIS K7105 relataż ma' ASTM D1003, u — čpar ta' aktar minn 70 % iżda ta' mhux aktar minn 80 %, determinat bil-metodu standard JIS K7105 relataż ma' ASTM D1003 	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 9001 90 00	35	Liżär tal-projezzjoni minn wara, li fih pjanċa lentikolari tal-plastik	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 9001 90 00	45	Virga, fi granata, tal-ittrju-aluminju (YAG) miżjud bin-neodimju, illustrat miż-żewġ itru	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 9001 90 00	60	Folji riflettenti jew ta' diffuzjoni rromblati	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 9001 90 00	65	Pellikola ottika b'minimu ta' 5 strutturi b'ghadd ta' strati, inkluż riflettur fuq in-naħha ta' wara, kisja fuq in-naħha ta' quddiem u filter ta' kuntrast b'pitch ta' mhux aktar minn 0,65 µm, ghall-użu fil-manifattura ta' skri-nijiet ta' projezzjoni minn quddiem (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 9001 90 00	70	Folja tal-polietilene tereftalat), bi ħxuna ta' inqas minn 300 µm skont ASTM D2103, b'fuq naħha priżmi tar-raża akrilika b'anglou tal-priżma ta' 90 ° u prism pitch ta' 50 µm	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 9001 90 00	75	Filtru ta' quddiem magħmul minn panewijiet tal-hgieg b'kisja speċjali tal-iprintjar u l-film, ghall-użu fil-produzzjoni ta' moduli ta' moniters plasma (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 9001 90 00	76	Filtru għal skrin tal-plażma (PDP)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 9002 11 00	10	Unità tal-lenti regolabbi b'tul fokali ta' 90 mm jew aktar iżda li ma jaqbix 180 mm, li fiha minn 4 sa 8 lentiċċejt, tal-hgieg jew tal-metakrilat, b'dijametru ta' 120 mm jew aktar iżda li ma jaqbix 180 mm, kull lenti miksija talanqas fuq naħha waħda b'saff tal-magnesium fluoride, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' projetturi tal-vidjo (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 9002 11 00	50	Unità tal-lenti, b'tul fokali ta' 25 mm jew aktar iżda li ma jaqbix 150 mm, li tikkonsisti fl-entijiet tal-hgieg jew tal-plastik, b'dijametru ta' 60 mm jew aktar iżda li ma jaqbix 190 mm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 9002 20 00	10	Filtru, li jikkonsisti f'membrana polarizzanti tal-plastik, pjanċa tal-hgieg u film protettiv trasparenti, immuntat fuq qafas tal-metall, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni tal-ogġetti l-intestatura 8528 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 9002 90 00	20	Lenti, immuntata, b'tul fokali fiss ta' 3,8 mm (\pm 0,19 mm) jew 8 mm (\pm 0,4 mm), u b'apertura relativa ta' F2.0 u dijametru li ma jaqbix 33 mm, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' kameras charged-coupled (CCD) (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 9002 90 00	30	Unità ottika, li fiha ringiela wahda jew 2 b'fibri ottiči tal-hġieg f'forma ta' lentijet u b'dijametru ta' 0,85 mm jew aktar iżda li ma jaqbiżx 1,15 mm, imdahħla bejn 2 pjanċi tal-plastik	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 9013 20 00	10	Laser li jaħdem bid-diossidu tal-karbonju, stimulat permezz ta' frekwenza għolja, li għandu eżitu ta' 12-il Watt jew iżjed, iżda li ma jaqbiżx il-200 Watt	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 9013 20 00	20	Immuntar tal-parti ta' quddiem tal-lasers biex jintużaw fil-produzzjoni ta' magni li jkejlu jew li jikkontrollaw għal wafers jew apparat ta' semikonduttur (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 9013 20 00	30	Lasers biex jintużaw fil-produzzjoni ta' magni li jkejlu jew li jikkontrollaw għal wafers jew apparat ta' semikonduttur (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 9022 30 00	10	Tubu bir-raġġi X, b'vultagg immirat (target voltage) ta' 4 kV jew aktar iżda li ma jaqbiżx 30 kV, qawwa li ma taqbiżx 9 W kurrent immirat (target current) ta' mhux aktar min 2 mA	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 9022 90 90	10	Pannelli għal apparat li jieħu r-raġġi x (sensuri tar-raġġi x b'panelli ċatti) magħmulin minn pjanċa tal-hġieg b'matrix ta' transistors magħmulin minn hġieg irrieq, koperti minn film tas-silikonju amorf, koperta b'saff scintillator ta' cesium iodide u saff prottettiv metallizzat, b'wiċċ attiv ta' 409.6 mm² x 409.6 mm² u b'daqi ta' pixels ta' 200 μm² x 200 μm²	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 9027 10 90	10	Element ta' sensur għall-analizi ta' gass u duħħan, fil-vetturi tal-mutur, li jikkonsistu essenzjalment felement taċ-ċeramika-žirkonju, f'qafas metalliku	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 9031 80 34	30	Apparat ghall-kejl tal-angolu u tad-direzzjoni tar-rotazzjoni ta' vetturi bil-mutur, li jikkonsisit ftalansas sensur tar-rata ta' liwja (yaw rate) f'forma ta' kwarz monokristallin, anki ikkombinat ma' sensur wieħed ghall-kejl jew aktar, kollox imqiegħed f'qafas	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 9031 80 38	10	Apparat ghall-kejl tal-aċċelerazzjoni għal applikazzjonijiet fuq vetturi, li fih element attiv u/jew passiv wieħed jew aktar u sensur wieħeh jew aktar, kollox imqiegħed f'qafas	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 9031 90 85	20	Assemblagg għal sensuri ta' allinjament bil-lejżer, f'forma ta' cirkwit stampat li fih filtri ottiči, sensur biċ-charge-coupled image (CCD), kollox imqiegħed f'qafas	0 %	1.1.2010-31.12.2013
*ex 9031 90 85	30	Sensur tal-angoli tad-direzzjoni (steering) li jinkludi: — parti mekkanika, li titrasferixxi r-rotazzjoni tar-rota tal-isteering lis-sensur, u — cirkwit elettroniku b'mikrokontrollur, li jagħraf il-pożizzjoni tar-rota tal-isteering	0 %	1.1.2010-31.12.2014
ex 9032 10 89	20	Termostat, smorzatur jew bimetall bi, — temperatura ta' ftuħ ta' +7 °C (± 1.5 °C), temperatura tal-gheluq ta' -4 °C (± 1.5vC) termostat smorzatur, — temperatura ta' ftuħ ta' +8 °C (± 3vC) termostat bimetall; għall-użu fil-produzzjoni tal-frigġijiet li ma jtellgħux is-silġ (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2012

Il-kodiċi tan-NM	TARIC	Deskrizzjoni	Ir-rata ta' dazji awtonomi	Perjodu ta' validità
ex 9032 89 00	20	Sensur ghall-hbit ghall-airbag ta' vetturi, b'kuntatt li jippermetti l-bdil tal-kurrent (switching) ta' 12 A f'vultagg ta' 30 V, b'reżistenza ta' kuntatt tipiku ta' 80 mOhm	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 9032 89 00	30	Kontrollur elettroniku tal-power steering elettriku (EPS controller)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 9032 89 00	40	Kontrollur digitali tal-valvi ghall-kontroll tal-likwid u l-gassijiet	0 %	1.1.2010-31.12.2012
ex 9107 00 00	20	Kronometru mekkaniku, ghall-użu fil-fabbrikazzjoni ta' refriġerejters 'no-frost' (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2011
ex 9405 40 35	10	Assemblagg ta' dawl elettriku f'materjal sintetiku li fih 3 tubi fluorex-xenti (RBG) b'dijametru ta' 3,0 mm (\pm 0,2 mm) u tul ta' 420 mm (\pm 1 mm) jew aktar iżda li ma jaqbizx 600 mm (\pm 1 mm), ghall-fabbrikazzjoni tal-ogġetti tal-intestatura 8528 (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 9405 40 39	10	Modulu tad-dawl ambjenti b'tul ta' 300 mm jew aktar, iżda li ma jaqbizx 600 mm, fuq il-bażi ta' ġeneratur tad-dawl b'serje ta' 3 jew aktar, iżda mhux aktar minn 9 LEDs specifiċi ta' ċippa waħda tad-dawl ahmar, aħdar u blu mmuntati fuq bord (PCB), b'dawl imqabbad ma' quddiem u/jew wara t-Televixin Ċatt (¹)	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 9405 40 39	20	Bozza tad-dawl magħmula minn silikon abjad, li essenzjalment tikkonsisti minn: — modulu ta' matrix LED li għandu daqs ta' 38,6 mm x 20,6 mm (\pm 0,1 mm), mghammar b'128 Ċipep LED ħomor u ħodor, u — u ċirkwit flessibbli stampat, armat b' Negative Temperature Coefficient Thermistor	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 9608 91 00	10	Ponta mhux fibruža tal-plastik, għal pinen, b'kanal intern	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 9608 91 00	20	Ponot tal-feltru jew ponot poruži ohra ghall-pinien ghall-immarkar, mingħajr kanal intern	0 %	1.1.2010-31.12.2013
ex 9612 10 10	10	Żigarelli tal-plastik b'segmenti ta' kuluri differenti, li fihom il-kulur jippenetra permezz tas-shana fi struttura (l-hekk imsejha sublimazzjoni ta' sustanzi li jagħtu l-kulur)	0 %	1.1.2010-31.12.2013

(¹) L-eżenżjoni minn jew tnaqqis fid-dazji tad-dwana għandhom ikunu soggetti ghall-kondizzjonijiet stabbiliti fid-disposizzjoniċi rilevanti tal-Unjoni bil-hsieb ta' kontroll tad-dwana tal-użu ta' ogġetti bhal dawn (ara l-Artikoli 291 sa 300 tar-Regolament (KEE) Nru 2454/93 (GU L 253, 11. 10. 1993, p. 1).

(²) Madankollu, il-miżura ma tħalliex titwettaq meta l-iproċessar isir mill-istabbilimenti li jbiegu bl-innun jew tal-catering.

(³) Id-dazju specifiku addiżjonali huwa applikabbli.

(*) Pożizzjoni ġidha, emendata jew imtawla"

II

(Atti mhux leġislattivi)

REGOLAMENTI

REGOLAMENT TAL-KUMMISSJONI (UE) Nru 13/2010

tas-7 ta' Jannar 2010

li jistabbilixxi l-valuri fissi tal-importazzjoni għad-determinazzjoni tal-prezz ta' dhul ta' ċertu frott u haxix

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidrat it-Trattat dwar il-funzjonament tal-Unjoni Ewropea,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament tal-Kunsill (KE) Nru 1234/2007 tat-22 ta' Ottubru 2007 li jistabbilixxi organizzazzjoni komuni ta' swieg agrikoli u dwar dispozizzjonijiet spċifici għal certi prodotti agrikoli (Ir-Regolament Wahdieni dwar l-OKS) ⁽¹⁾,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 1580/2007 tal-21 ta' Dicembru 2007 dwar regoli dettaljati għall-applikazzjoni tar-Regolamenti tal-Kunsill (KE) Nru 2200/96, (KE) Nru 2001/96 u (KE) Nru 1182/2007 fis-settur tal-frott u ġxejjex ⁽²⁾, u b'mod partikolari l-Artikolu 138(1) tiegħu,

Billi:

Fl-applikazzjoni tal-konklużjonijiet tan-negozjati kummerċjali multilaterali taċ-Ċiklu tal-Urugwaj, il-Regolament (KE) Nru 1580/2007 jistipula l-kriterji ghall-istabbiliment mill-Kummissjoni tal-valuri fissi tal-importazzjoni minn pajjiżi terzi, ghall-prodotti u ghall-perjodi msemmijin fl-Anness XV, it-TaqSIMA A tar-Regolament imsemmi,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

Artikolu 1

Il-valuri fissi tal-importazzjoni msemmija fl-Artikolu 138 tar-Regolament (KE) Nru 1580/2007 huma stipulati fl-Anness għal dan ir-Regolament.

Artikolu 2

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-sehh fit-8 ta' Jannar 2010.

Dan ir-Regolament għandu jorbot fl-intier tiegħu u japplika direttament fl-Istati Membri kollha.

Magħmul fi Brussell, is-7 ta' Jannar 2010.

Għall-Kummissjoni,
fisem il-President,

Jean-Luc DEMARTY

Direttur Ĝenerali għall-Agrikoltura u l-Iżvilupp Rurali

⁽¹⁾ ĠU L 299, 16.11.2007, p. 1.

⁽²⁾ ĠU L 350, 31.12.2007, p. 1.

ANNESS

il-valuri fissi tal-importazzjoni għad-determinazzjoni tal-prezz ta' dhul ta' ċertu frott u haxix

(EUR/100 kg)

Kodiċi NM	Kodiċi tal-pajjiż terz (l)	Valur fissi tal-importazzjoni
0702 00 00	MA	47,4
	TN	101,2
	TR	78,8
	ZZ	75,8
0707 00 05	EG	174,9
	MA	78,6
	TR	125,7
	ZZ	126,4
0709 90 70	MA	79,4
	TR	103,4
	ZZ	91,4
0805 10 20	EG	54,4
	IL	56,2
	MA	46,3
	TR	57,2
	ZZ	53,5
0805 20 10	MA	72,9
	TR	64,0
	ZZ	68,5
0805 20 30, 0805 20 50, 0805 20 70, 0805 20 90	CN	53,7
	IL	70,8
	JM	118,7
	MA	88,8
	TR	77,6
	US	75,0
0805 50 10	ZZ	80,8
	TR	64,3
0808 10 80	ZZ	64,3
	CA	84,4
	CN	88,9
	MK	25,2
	US	105,7
0808 20 50	ZZ	76,1
	CN	47,8
	US	104,2
	ZZ	76,0

(l) In-nomenklatura tal-pajjiżi ffissata mir-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 1833/2006 (GU L 354, 14.12.2006, p. 19). Il-kodici "ZZ" jirrapreżenta "origini oħra".

REGOLAMENT TAL-KUMMISSJONI (UE) Nru 14/2010

tas-7 ta' Jannar 2010

li jemenda l-prezzijiet rappreżentattivi u l-ammonti tad-dazji addizzjonali għall-importazzjoni ta' certi prodotti tas-sett taz-zokkor, stabbiliti bir-Regolament (KE) Nru 877/2009 għas-sena tas-suq 2009/10

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidrat it-Trattat dwar il-Funzjonament tal-Unjoni Ewropea,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament tal-Kunsill (KE) Nru 1234/2007 tat-22 ta' Ottubru 2007 li jistabilixxi organizzjoni komuni ta' swieq agrikoli u dwar dispozizzjonijiet spċifici għal certi prodotti agrikoli (Ir-Regolament Wahdieni dwar l-OKS) (¹),

Wara li kkunsidrat ir-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 951/2006 tat-30 ta' Ġunju 2006 dwar regoli ddettaljati għall-applikazzjoni tar-Regolament tal-Kunsill (KE) Nru 318/2006 fdak li għandu x'jaqsam mal-iskambji mal-pajjiżi terzi fis-sett taz-zokkor (²), u b'mod partikolari l-Artikolu 36(2), it-tieni subparagrafu, it-tieni sentenza tieghu,

Billi:

- (1) L-ammonti tal-prezzijiet rappreżentattivi u tad-dazji addizzjonali applikabbi għall-importazzjoni taz-zokkor abjad, taz-zokkor mhux ipproċessat u ta' certi għuleppijiet

għas-sena tas-suq 2009/10 gew stabbiliti bir-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 877/2009 (³). Dawn il-prezzijiet u dazji gew emendati l-ahhar mir-Regolament tal-Kummissjoni (UE) Nru 5/2010 (⁴).

- (2) L-informazzjoni li l-Kummissjoni għandha fidejha llum twassal biex dawn l-ammonti jiġi mmodifikati, skont ir-regoli ddettaljati pprovdu fir-Regolament (KE) Nru 951/2006,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

Artikolu 1

Il-prezzijiet rappreżentattivi u d-dazji addizzjonali applikabbi għall-importazzjoni tal-prodotti msemmija fl-Artikolu 36 tar-Regolament (KE) Nru 951/2006, stabbiliti bir-Regolament (KE) Nru 877/2009 għas-sena tas-suq 2009/10, huma b'dan mmodifikati skont l-Anness ta' dan ir-Regolament.

Artikolu 2

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-sehh fit-8 ta' Jannar 2010.

Dan ir-Regolament għandu jorbot fl-intier tiegħu u japplika direttament fl-Istati Membri kollha.

Magħmul fi Brussell, is-7 ta' Jannar 2010.

Għall-Kummissjoni,
fissem il-President,

Jean-Luc DEMARTY

Direttur Generali għall-Agrikoltura u l-Iżvilupp Rurali

(¹) GU L 299, 16.11.2007, p. 1.

(²) GU L 178, 1.7.2006, p. 24.

(³) GU L 253, 25.9.2009, p. 3.

(⁴) GU L 2, 6.1.2010, p. 3.

ANNESS

L-ammonti m-modifikati tal-prezzijiet rappreżentativi u tad-dazji addizzjonali għall-importazzjoni taz-zokkor abjad, taz-zokkor mhux ipproċessat u tal-prodotti bil-kodiċi NM 1702 90 95, applikabbi mit-8 ta' Jannar 2010

Kodiċi NM	Ammont tal-prezz rappreżentativ għal kull 100 kg nett tal-prodott ikkonċernat	Ammont tad-dazju addizzjonali għal kull 100 kg nett tal-prodott ikkonċernat	(EUR)
1701 11 10 (¹)	46,08	0,00	
1701 11 90 (¹)	46,08	1,08	
1701 12 10 (¹)	46,08	0,00	
1701 12 90 (¹)	46,08	0,78	
1701 91 00 (²)	50,92	2,19	
1701 99 10 (²)	50,92	0,00	
1701 99 90 (²)	50,92	0,00	
1702 90 95 (³)	0,51	0,21	

(¹) Stabbilit għall-kwalità standard kif iddefinita fl-Anness IV, il-punt III, tar-Regolament (KE) Nru 1234/2007.

(²) Stabbilit għall-kwalità standard kif iddefinita fl-Anness IV, il-punt II, tar-Regolament (KE) Nru 1234/2007.

(³) Stabbilit bħala 1 % tal-kontenut f'sukrożju.

DECIJONIJIET

DECIJONI TAL-KUNSILL

tal-20 ta' Novembru 2009

**dwar l-ghoti ta' ghajnuna mill-Istat mill-awtoritajiet tar-Repubblika tal-Polonja ghax-xiri ta' art
agrikola bejn l-1 ta' Jannar 2010 u l-31 ta' Dicembru 2013**

(2010/10/KE)

IL-KUNSILL TAL-UNJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidra t-Trattat li jistabbilixxi l-Komunità Ewropea u b'mod partikolari l-Artikolu 88(2), it-tielet subparagrafu, tiegħu,

Wara li kkunsidra t-talba mill-Gvern tar-Repubblika tal-Polonja fit-28 ta' Settembru 2009,

Billi:

- (1) Fit-28 ta' Settembru 2009, il-Polonja pprezentat lill-Kunsill talba għal deciżjoni f'konformità mat-tielet subparagrafu tal-Artikolu 88(2) tat-Trattat, li tiddikjara li l-pjan tar-Repubblika tal-Polonja sabiex tagħti ghajnuna nazzjonali lill-bdiewa Pollakki ghax-xiri ta' art agrikola hija kompatibbli mas-suq komuni.
- (2) L-istruttura mhux favorevoli taž-żona tal-impriżi agrikoli Pollakki, il-livell baxx ta' pagamenti diretti li l-Polonja tirċievi wara mekkaniżmu ta' introduzzjoni progressiva previst fl-Att ta' Adeżjoni tal-2003 u l-kontributi agrikoli ta' xogħol sproporzjonatament għoljin meta mqabbla mar-rendiment jirriżultaw fi dhul agrikolu baxx, li fl-2008 kompla jonqos minħabba l-waqqha fil-valur tal-pagamenti lill-bdiewa wara t-tnaqqis ta' 10 % fir-rata tal-kambju tal-euro.
- (3) Fl-2009, ir-riċessjoni dejjem tiggrava fl-ekonomija dinjija kkawżata mill-kriżi globali affettwat hażin l-imprizzi agrikoli Pollakki kemm minħabba n-nuqqas ta' domanda kif ukoll minħabba t-tnaqqis kbir fil-prezzijiet tax-xiri: il-prezzijiet tal-qamħ huma madwar 45 % u l-prezzijiet tas-segala madwar 60 % inqas mil-livelli ta' Marzu 2008, filwaqt li f'Lulju 2009, il-prezz tal-halib kien 9,5 % inqas milli f'Lulju 2008.
- (4) Il-prezzijiet tal-kontributi agrikoli bhall-fertilizzanti, il-pesticidi, l-ghalf u l-karburant komplew jiżdiedu fl-

2009, li kelleu impatt katastrofiku fuq il-livelli ta' ghixien tal-bdiewa. Huwa probabbli li l-kondizzjonijiet ser ikompli jehżien għal bosta impriżi Pollakki, b'zieda konsegwenti fl-ghadd ta' familji tal-bdiewa fir-riskju tal-faqar.

(5) Is-sitwazzjoni tad-dħul tal-bdiewa fil-Polonja komplet taggrava fl-2009 bit-telf, li hu stmat li lahaq madwar PLN 240 miljun, fuq 130 000 ettaru ta' art agrikola minħabba ghargħar fi 11-il voivodship (minn total ta' 16-il voivodship).

(6) Fl-ewwel kwart tal-2009, il-qghad rurali żdied meta mqabbel mas-sena l-ohra u hemm risiku li dan ser ikompli jiżdied. L-ghajnuna nazzjonali għandha tħin lill-qegħda jaqilbu ghall-biedja billi tippermettilhom jixtru art agrikola. Din għandha tagħti wkoll l-opportunità lill-bdiewa fuq semi-sussistenza li m'ghadhomx jaħdumu bhala impiegati f'setturi barra mill-agrikoltura sabiex itejbu l-istruttura taž-żona tal-impriza tagħhom bl-ġhan li jiġi żgurat dħul li jiggarantilhom livell bażiku ta' ghixien mir-raba. Għandha tiffacilita wkoll il-bejgh ta' art agrikola li tappartjeni lill-qegħda li jeftiegu l-kapital biex jaqilbu għal status ta' persuni li jaħdumu għal rashom.

(7) Il-prezzijiet ta' art agrikola fil-Polonja ilhom jiżdiedu b'mod sinifikanti u kontinwament mill-2007.

(8) Fid-dawl tan-nuqqas ta' kapital tal-bdiewa, ir-rati għoljin ta' interress fuq self kummerċjali ghax-xiri ta' proprijetà immobblji, inklużi l-art agrikola u l-biċċiet ta' art ghall-bini, u l-issikkar tal-kriterji tal-banek dwar is-self ghall-bdiewa fil-kriżi attwali, il-bdiewa, speċjalment dawk b'impriżi żgħar, għandhom fit li xejn prospetti li jakk-wistaw self kummerċjali għal investimenti bhax-xiri ta' art agrikola. F'Awwissu 2009, ir-rati għal-linji ta' kreditu kummerċjali ghax-xiri ta' proprijetà immobblji varjaw minn 6,26 % sa 8,17 % fis-sena.

- (9) L-ghajnuna mill-Istat li għandha tingħata tammonta għal PLN 400 miljun u għandha tippermetti li jinbiegħu 600 000 ettaru ta' art agrikola, matul il-perijodu mill-2010 sal-2013, ghall-finijiet li jiġu stabbiliti jew estiżi impriżi agrikoli li jissodis faw il-kriterji għal impriżi mmexxija mill-familja, jiġifieri sa' 300 ettaru. L-iskema għandha tippermetti l-istabbiliment ta' madwar 24 000 impriżi agrikola b'arja ta' mhux inqas mill-medja fil-voivodship rilevanti. L-ammont medju ta' ġħajnuna għal kull impriżi għandu jkun madwar EUR 4 500. Il-prezz tal-art eliġibbli m'għandux jaqbeż il-prezz medju tas-suq fil-voivodship rilevanti. Fir-rigward tal-art li hija proprjetà tal-Hażna tal-Proprijetà Agrikola tat-Teżor tal-Istat, għandha tapplika procedura għal sejha ta' offerti.
- (10) L-ghajnuna ser tkun fil-forma ta' sussidju ghall-hlasijiet ta' interassi fuq self, jiġifieri l-hlas tad-differenza bejn ir-rata annwali ta' interassi applikata mill-bank li hija 1,5 darbiet tar-rata ta' riskont ghall-kambjali riskontati mill-Bank Nazzjonali tal-Polonja u r-rata attwali ta' interassi mhalla mis-sellief li bhala minimu hija 2 %.
- (11) F'dan l-istadju l-Kummissjoni ma bdiet l-ebda proċedura u lanqas ma ħadet pożizzjoni dwar in-natura u l-kompatibbiltà tal-ġħajnuna.

(12) Għalhekk ježistu ċirkostanzi ecċeżżjonali, li b'rızultat tagħhom huwa possibbli li din l-ghajnuna titqies, bhala deroga u safejn ikun strettament mehtieġ sabiex ikun limitat il-faqar rurali fil-Polonja, li hi kompatibbli mas-suq komuni,

ADOTTA DIN ID-DECIJONI:

Artikolu 1

Ġħajnuna ecċeżżjonali mill-awtoritajiet Pollakki għal self ghax-xiri ta' art agrikola, li tammonta għal massimu ta' PLN 400 miljun u li tingħata bejn l-1 ta' Jannar 2010 u l-31 ta' Dicembru 2013, għandha titqies li hija kompatibbli mas-suq komuni.

Artikolu 2

Din id-Deciżjoni hija indirizzata lir-Repubblika tal-Polonja.

Magħmul fi Brussell, l-20 ta' Novembru 2009.

*Għall-Kunsill
Il-President
E. ERLANDSSON*

DEĆIŽJONI TAL-KUMMISSJONI

tas-7 ta' Jannar 2010

dwar ir-rekwiżiti ta' sikurezza li għandhom jiġu sodisfatti mill-istandardi Ewropej għal apparati tal-illokkjar għal twieqi u bibien ta' gallariji li ma jistgħux jinfethu mit-tfal u mmuntati mill-konsumatur skont id-Direttiva 2001/95/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill

(notifikata bid-dokument numru C(2009) 10298)

(Test b'relevanza għaż-ŻEE)

(2010/11/UE)

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidrat it-Trattat dwar il-Funzjonament tal-Unjoni Ewropew,

Wara li kkunsidrat id-Direttiva 2001/95/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-3 ta' Diċembru 2001 dwar is-sigurtà generali tal-prodotti (⁽¹⁾) u partikolarment l-Artikolu 4(1)(a) tagħha,

Billi:

(1) Id-Direttiva 2001/95/KE tistipula li l-istandardi Ewropej għandhom jiġu stabbiliti minn korpi ta' standar-dizzazzjoni Ewropej. Standards bħal dawn għandhom jiżguraw li l-prodotti jissodisfaw ir-rekwiżiti ta' sikurezza generali tad-Direttiva.

(2) Skont id-Direttiva 2001/95/KE prodott jitqies mhux ta' periklu, sa fejn għandhom x'jaqsmu r-riskji u l-kategoriji ta' riskji koperti mill-istandardi nazzjonali, meta jkun konformi mal-istandardi nazzjonali volontarji li jittrasponu l-istandardi Ewropew.

(3) Waqħaqha aċċidentalni mill-gholi, bħal per eżempju minn twieqi jew gallariji, huma kawża ewlenija li twassal għal mewt jew għal hsara permanenti fil-mohh jew fl-iskeletru fi tfal taht il-hames snin. Dawn huma problema ewlenija f'żoni urbani li għandhom konċentrazzjoni qawwija ta' blokka ta' appartamenti b'aktar minn sular wieħed, u jilhqqu l-quċċata tagħhom fir-rebbiegħha u fis-sajf, meta t-twieqi jithallew miftuha għal perjodi aktar twal. Fir-regjun tal-Île-de-France, bejn Mejju u Settembru 2005, ġew ir-registrati 67 waqħha aċċidentalni ta' tħalli, li jwasslu għal total ta' 14-il każ fix-xahar. Fid-Danimarka u fl-Isvezja, kull sena jkunu rreregistrati bejn 20 u 60 każ. Fis-snini ta' bejn l-1996 u l-2003, in-numru ta' waqħaqha li involvew tfal kien ta' medja ta' 79 fis-sena fil-Grecja, 130 fis-sena fl-Olanda u 25 fis-sena fir-Renju Unit.

(4) Biex inaqqsu jew jipprevvjen waqħaqha aċċidentalni, hemm rekwiżiti fuq id-daqs tat-twieqi, u fuq il-preżenza u l-karakteristiċi tar-rixtelli tat-twieqi u tal-protezzjoni tat-twieqi. Madankollu, dawn ir-rekwiżiti huma stipulati b'mod generali fil-kodiċi tal-bini nazzjonali, li jvarjaw bejn Stat Membru għal iehor.

(5) Fis-suq hemm ukoll prodotti iddisinjati biex jillimitaw jew jibblokkjaw il-ftuħ tat-twieqi u bibien tal-għall-għalli. Tali prodotti huma mghammra mill-konsumatur direttamente fuq it-tieqa jew il-bieb tal-għalli.

(6) M'hemm l-ebda standard Ewropew għas-sikurezza għal dawn il-prodotti. Fil-preżent, ir-referenzi ewlenin għall-operaturi ekonomiċi u ghall-awtoritajiet tas-sorveljanza tas-suq jinsabu fxi standards nazzjonali u internazzjonal u metodi tal-ittestjar.

(7) Bejn l-2005 u l-2007, l-Awstrija, id-Danimarka u n-Norveġja għamlu proġett flimkien biex jivvalutaw is-sikurezza ta' apparati tal-illokkjar għal twieqi u bibien ta' gallariji immuntati mill-konsumatur disponibbi fis-suq u jevalwaw kemm il-metodi tal-ittestjar nazzjonali u internazzjonali huma adattati. B'żieda ma' dan, il-partecipanti kkunsidraw ir-rekwiżiti żviluppati mill-ANEC (⁽²⁾) fi studju fuq apparati li jipproteġu lit-tfal ippublikat fl-2004, (⁽³⁾) kif ukoll xi ftit rekwiżiti mill-istandard EN-71:1 dwar is-sikurezza tal-ġugarelli.

(8) Ir-riżultati tal-proġett urew li hafna mill-mudelli tal-illokkjar ittestjati setgħu jinfethu mit-tfal, minkejja l-affermazzjoni li ma jistgħux jinfethu mit-tfal; mudelli ohra ikkoll assaw, tkissru jew ma felħux għat-test tat-tixxjih u l-mudelli kollha ittestjati ma kellhom xi ftit mill-istruzzjonijiet bažiċi meħtieġa.

(¹) ANEC- Il-leħen tal-konsumatur Ewropew fi standardizzazzjoni. <http://www.anec.org/anec.asp>

(²) <http://www.anec.org/attachments/r&t005-04.pdf>

(³) GU L 11, 15.1.2002, p. 4.

- (9) Għaldaqstant huwa neċċessarju li jiġi stipulati rekwiżiti spċifici skont l-Artikolu 4(1)(a) tad-Direttiva 2001/95/KE u, abbaži ta' dawn ir-rekwiżiti, sussegwement ikun hemm mandat ghall-abbozz tal-istandardi ta' sikurezza Ewropej biex jiġi żgurat li dawn l-apparati huma reżistenti għat-tfal, iżommu l-integrità strutturali tul il-hajja mistennija tagħhom, huma reżistenti għat-tixji u ghall-esponenti għal kundizzjonijiet tat-temp u jipprovd i-struzzjonijiet u informazzjoni cari lil min južahom. Dawn l-istandardi għandhom jiġu żviluppati skont id-Direttiva 98/34/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-22 ta' Ġunju 1998 li tistabbilixxi proċedura għall-ghoti ta' informazzjoni fil-qasam tal-istandardi u tar-Regolamenti Tekniċi u tar-regoli dwar is-servizzi tas-Soċjetà tal-Informationi (¹). Ir-referenza tal-istandard adottat għandha tiġi ppubblikata f'll-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea, skont l-Artikolu 4(2) tad-Direttiva 2001/95/KE.
- (10) L-apparati tal-illokkiar koperti minn din id-Deċiżjoni għandhom ikunu dawk biss imwahħla mill-konsumaturi fuq twieqi jew bibien tal-għalli. Apparati tal-illokkiar li huma integrati fit-tieqa jew fil-qafas tal-bieb tal-għalli huma koperti minn spċifikazzjonijiet tekniċi stabbiliti mid-Direttiva tal-Kunsill 89/106/KEE tal-21 ta' Diċembru 1988 dwar l-approssimazzjoni tal-ligijiet, regolamenti u dispożizzjonijiet amministrattivi tal-Istati Membri li għandhom x'jaqsmu ma' prodotti tal-bini (²).
- (11) ġaladbarba l-istandardi rilevanti jkunu disponibbli, u jekk il-Kummissjoni tiddeċċiedi li tippubblika r-referenza tagħhom f'll-Ġurnal Uffiċjali, skont il-proċedura stabbilita fl-Artikolu 4(2) tad-Direttiva 2001/95/KE, apparati tal-illokkiar għal twieqi u bibien ta' gallariji li ma jistgħux jinfethu mit-tfal immuntati mill-konsumatur għandhom jiġu preżunti li jikkonformaw mar-rekwiżiti ġenerali ta' sikurezza tad-Direttiva 2001/95/KE, safejn ir-rekwiżiti ta' sikurezza koperti mill-istandard huma kkōncernati.
- (12) Il-miżuri previsti f'din id-Deċiżjoni huma skont l-opinjoni tal-Kumitat stabbilita skont l-Artikolu 15 tad-Direttiva 2001/95/KE,

ADOTTAT DIN ID-DECIJONI:

Artikolu 1

Definizzjonijiet

Għall-ghanijiet ta' din id-Deċiżjoni:

— “apparat tal-illokkiar immuntat mill-konsumatur” ifisser apparat li jew jibblokkja jew jillimita sa qaqħda predeterminata l-iftuh ta’ tieqa jew ta’ bieb ta’ gallarija. Tali apparat huwa ddisinjat biex ikun miżjud ma’ twieqi jew bibien tal-għalli mill-konsumatur.

— “Ma jistgħux jinfethu mit-tfal”, jew “reżistenti għat-tfal”, għandhom ifissru li l-apparati ma jistax jinfetah minn tifel-/tisla iżgħar minn 51 xahar.

Artikolu 2

Rekwiżiti

Ir-rekwiżiti spċifici ta' sikurezza għall-apparati tal-illokkiar li ma jistgħux jinfethu mit-tfal immuntati mill-konsumatur li għandhom jissodis faw l-istandardi Ewropej skont l-Artikolu 4 tad-Direttiva 2001/95/KE għandhom jiġu stabbiliti fl-Anness ma’ din id-Deċiżjoni.

Artikolu 3

Pubblikazzjoni

Din id-deċiżjoni għandha tidhol fis-seħħ fl-20 jum wara dak tal-pubblikazzjoni tagħha f'll-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea.

Magħmul fi Brussell, is-7 ta' Jannar 2010.

Għall-Kummissjoni

José Manuel BARROSO

Il-President

(¹) ĠU L 204, 21.7.1998, p. 37.

(²) ĠU L 40, 11.2.1989, p. 12.

ANNESS

Rekwiziti specifici ta' sikurezza u metodi ta' ttestjar għal apparati tal-illokxjar għat-twiegħi u bibien tal-gallarija li ma jistgħux jinfethu mit-tfal u mmuntati mill-konsumatur

Affarijiet fizċi u mekkaniċi

Apparati li jillukkjaw it-twiegħi u l-bibien ta' gallariji għandhom jinbnew b'tali mod u manjiera biex jifilhu għal ftuħ u eghlu kontinwu, kemm jekk mimlija u kemm jekk le, kif ukoll għat-tixxjih u ghall-esponenti għal kundizzjonijiet kollha tat-temp, bħax-xemx, xita, silġ, umdità, temperaturi għolja u baxxi, ir-riħ u xorta waħda jibqgħu ma jistgħux jinfethu mit-tfal.

L-apparati għandhom ikunu jifilhu għal impatti aċċidentalni matul il-hajja tagħhom mingħajr ma jinkisru.

Biex jissodisfaw l-ghan intenzjonat tagħhom, l-apparati għandhom jillimitaw id-distanza tal-ftuħ bejn il-qafas u għal distanza massima biex jipprevju b'mod effettiv li jgħaddi tifel/tifla żgħir/a, filwaqt li, b'mod partikolari, wieħed iżomm f'mohħu l-abilitajiet ta' žvilupp u l-miżuri antropometriċi tat-tfal fetajiet differenti.

Partijiet żgħar

Biex jipprevju fgar ta' ġugarelli, partijiet żgħar stakkati jew li jinqalghu għandhom ikunu ta' tali qisien li ma jkunux jistgħu jinbelghu u/jew jidħlu mill-imnisejn.

Truf misnuna u partijiet li jisporgu 1 barra

Biex jipprevju titqib, qatħat, tqaxxir, tqasqis jew korriente fiziku iehor, truf aċċessibbli għandhom jingħebu għat-tonn jew iċčanfrinati u m'għandu jkun hemm l-ebda punti jew superfici li jisporgu 1 barra.

Qbid tas-swaba

L-apparati m'għandhomx ikollhom aperturi aċċessibbli, filwaqt li wieħed iżomm f'mohħu l-miżura antropometrika tat-tfal u l-abilitajiet tagħhom fetajiet differenti.

Itestjar

Tixxjih kontra r-radjazzjoni tal-UV u żieda fit-temperatura, deterjorament, stabilità mekkanika u funzjoni li ma tinfetaħx mit-tfal għandhom ikunu soġġetti għal metodi ta' ttestjar specifici. Prodotti b'partijiet flessibbli, bħal katini, wajers u hbula, għandhom ukoll jiġu t-testjati b'metodu tal-istamping. L-apparati m'għandhomx jinkisru u għandhom ikunu kompletament funzjonali wara t-test.

Il-metodi tal-ittestjar għandhom ikunu adattati, kif xieraq, biex jittestjaw il-prestazzjoni tal-apparati tal-illokxjar għat-tipi kollha ta' twiegħi (eż. "twiegħi li jaġħu għall-ġnien jew gallarija" jew "sportelli", twiegħi b'tilari tal-ħgieg u twiegħi li jisslajdjaw).

Għandha tiġi applikati s-sahħha fit-testijiet fl-aktar direzzjonijiet oneruži u għandhom jiġu mkejla b'inċerċezza ta' qies li ma jkunx aktar minn $\pm 1\%$, u spostamenti b'inċerċezza ta' qies li ma jkunx aktar minn $\pm 1\text{ mm}$.

Bord pilota fir-rigward tat-tfal

Il-funzjoni li tipproteġi t-tfal għandha tiġi vverifikata. Ir-rekwiziti f'EN ISO 8317 fuq ippakkjar rezistenti għat-tfal għandha tintuża bħala referenza. Il-kriterji ta' falliment stipulati f'dak l-istandard għandha tiġi sodisfatta.

L-Informazzjoni dwar il-Prodott

L-informazzjoni dwar il-prodott għandha tkun improvduta biex b'hekk tnaqqas ir-riskju ta' perikli potenzjali previsti li għandhom x'jaqsmu mal-użu tal-prodott.

Għandha tiġi pprovduta informazzjoni li tirrigwara l-użu sikur tal-prodott. Dawn l-istruzzjonijiet għandhom jinkludu mill-inqas dan li ġej:

- L-isem jew l-isem kummerċjali tal-manifattur, importatur jew organizazzjoni responsabbi għall-bejġi tal-prodott.
- Istruzzjoni: "Aqra din l-istruzzjoni sew qabel ma timmu u tuża l-apparat. Il-funzjoni tal-apparat li tiproteġgi t-tfal tistà tiġi affettwata jekk ma ssegwix l-istruzzjonijiet. Żomm l-istruzzjonijiet għal referenza fil-futur."
- Informazzjoni dwar it-tip tat-twiegħi għal-liema l-prodott kien magħmul.
- Istruzzjonijiet fuq kif u fejn l-apparat għandu jiġi mmuntat sew. Istruzzjoni differenti jistgħu jiġi meħtieġa għal tipi differenti ta' twiegħi u materjal differenti, bħall-injam, metall, plastik ecc. Peress li l-immuntar tal-apparat huwa neċċesarju biex jipproteġgi t-tfal, l-istruzzjoni għandhom ikunu preċiżi u fċerti każżejjiet għandha tiġi pprovduta ghoddha speċjali għall-immuntar.
- Kwalunkwe informazzjoni ohra għal użu sikur.

EU Book shop

Il-publikazzjonijiet kollha
tal-UE li INT qed tfittex!



bookshop.europa.eu

PREZZ TAL-ABBONAMENT 2010 (mingħajr VAT, inkluži l-ispejjeż tal-posta b'kunsinna normali)

Il-Ġurnal Ufficijal tal-UE, serje L+C, edizzjoni stampata biss	22 lingwa ufficijali tal-UE	1 100 EUR fis-sena
Il-Ġurnal Ufficijal tal-UE, serje L+C, stampati + CD-ROM annwali	22 lingwa ufficijali tal-UE	1 200 EUR fis-sena
Il-Ġurnal Ufficijal tal-UE, serje L, edizzjoni stampata biss	22 lingwa ufficijali tal-UE	770 EUR fis-sena
Il-Ġurnal Ufficijal tal-UE, serje L+C, CD-ROM fix-xahar (kumulattiva)	22 lingwa ufficijali tal-UE	400 EUR fis-sena
Suppliment tal-Ġurnal Ufficijal (serje S), Swieq Pubblici u Appalti, CD-ROM, żewġ edizzjonijiet fil-ġimgħa	multilingwi: 23 lingwa ufficijali tal-UE	300 EUR fis-sena
Il-Ġurnal Ufficijal tal-UE, serje C – Kompetizzjonijiet	Skont il-lingwa/i tal-Kompetizzjoni	50 EUR fis-sena

L-abbonament f'Il-Ġurnal Ufficijal tal-Unjoni Ewropea, li johroġ fil-lingwi ufficijali tal-Unjoni Ewropea, hu disponibbli f'22 verżjoni lingwistika. Inkluži fih hemm is-serje L (Leġiżlazzjoni) u C (Komunikazzjoni u Informazzjoni).

Kull verżjoni lingwistika jeħtiġilha abbonament separat.

B'konformità mar-Regolament tal-Kunsill (KE) Nru 920/2005, ippubblikat fil-Ġurnal Ufficijal L 156 tat-18 ta' Ĝunju 2005, li jistipula li l-istituzzjonijiet tal-Unjoni Ewropea mhumiex temporanjament obbligati li jiktbu l-atti kollha bl-Irlandiż u li jippubblikawhom b'din il-lingwa, il-Ġurnali Ufficijali ppubblikati bl-Irlandiż jinbiegħu apparti.

L-abbonament tas-Suppliment tal-Ġurnal Ufficijal (serje S – Swieq Pubblici u Appalti) jiġbor fih it-total tat-23 verżjoni lingwistika ufficijali f'CD-ROM waħdieni multilingwi.

Fuq rikiesta, l-abbonament f'Il-Ġurnal Ufficijal tal-Unjoni Ewropea jagħti d-dritt li l-abbonat jirċievi diversi annessi tal-Ġurnal Ufficijal. L-abbonati jiġu mgħarrfa dwar il-ħruġ tal-annessi permezz ta' "Avviż lill-qarrej" inserit f'Il-Ġurnal Ufficijal tal-Unjoni Ewropea.

Il-formati tas-CD-Rom se jinbidlu bil-formati tad-DVD matul l-2010.

Bejgħ u Abbonamenti

Abbonamenti fil-perjodiċi diversi bi ħlas, bħalma huwa l-abbonament f'Il-Ġurnal Ufficijal tal-Unjoni Ewropea, huma disponibbli mill-ufficiċini tal-bejgħ tagħna. Il-lista tal-ufficiċini tal-bejgħ hi disponibbli fuq l-internet fl-indirizz li ġej:

http://publications.europa.eu/others/agents/index_mt.htm

EUR-Lex (<http://eur-lex.europa.eu>) joffri aċċess dirett u bla ħlas għal-liġjet tal-Unjoni Ewropea. Dan is-sit jippermetti li jkun ikkonsultat Il-Ġurnal Ufficijal tal-Unjoni Ewropea u jinkludi wkoll it-Trattati, il-leġiżlazzjoni, il-ġurisprudenza u l-atti preparatorji tal-leġiżlazzjoni.

Biex tkun taf aktar dwar l-Unjoni Ewropea, ikkonsulta: <http://europa.eu>

