

Tämä asiakirja on ainoastaan dokumentointitarkoituksiin. Toimielimet eivät vastaa sen sisällöstä.

► **B**

**NEUVOSTON ASETUS (EU) N:o 1388/2013,**

**annettu 17 päivänä joulukuuta 2013,**

**tietyjä maatalous- ja teollisuustuotteita koskevien unionin autonomisten tariffikiintiöiden  
avaamisesta ja hallinnoinnista sekä asetuksen (EU) N:o 7/2010 kumoamisesta**

(EUVL L 354, 28.12.2013, s. 319)

sellaisena kuin se on muutettuna seuraavilla:

virallinen lehti

	N:o	sivu	päivämäärä
► <b>M1</b> Neuvoston asetus (EU) N:o 713/2014, annettu 24 päivänä kesäkuuta 2014	L 190	2	28.6.2014

**NEUVOSTON ASETUS (EU) N:o 1388/2013,****annettu 17 päivänä joulukuuta 2013,****tietyjä maatalous- ja teollisuustuotteita koskevien unionin autonomisten tariffikiintiöiden avaamisesta ja hallinnoinnista sekä asetuksen (EU) N:o 7/2010 kumoamisesta**

EUROOPAN UNIONIN NEUVOSTO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen ja erityisesti sen 31 artiklan,

ottaa huomioon Euroopan komission ehdotuksen,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Tiettyjä maatalous- ja teollisuustuotteita koskeva unionin tuotanto on riittämätöntä vastaamaan tuotetta käyttävän unionin tuotannon-alan vaatimuksiin. Tämän vuoksi kyseisten tuotteiden saatavuus unionissa riippuu merkittävästi kolmansista maista peräisin olevasta tuonnista. Kyseisiä tuotteita koskevista kiireisimmistä unionin tarpeista olisi huolehdittava viipymättä ja mahdollisimman suotuisin ehdoin. Unionin tariffikiintiöitä olisi avattava etuustullein sopivan suuruisina ottaen huomioon tarve olla häiritsemättä kyseisten tuotteiden markkinoita tai haittaamatta unionin tuotannon aloittamista tai kehitystä.
- (2) Kaikille unionin tuojille olisi taattava tasapuolinen ja jatkuva mahdollisuus käyttää kyseisiä kiintiöitä ja varmistettava näitä kiintiöitä varten säädettyjen tullien keskeytymätön soveltaminen kyseisten tuotteiden tuonnissa kaikkiin jäsenvaltioihin kiintiöiden täyttymiseen saakka.
- (3) Komission asetuksessa (ETY) N:o 2454/93 <sup>(1)</sup> säädetään tariffikiintiöiden hallinnointijärjestelmästä, jossa taataan tasapuolinen ja jatkuva mahdollisuus käyttää kiintiöitä ja tullien keskeytyksetön soveltaminen sekä sovelletaan tuotteiden vapaaseen liikkeeseen luovutusta koskevien ilmoitusten vastaanottamispäivän mukaista aikajärjestystä. Komission ja jäsenvaltioiden olisi tämän vuoksi hallinnoitava tämän asetuksen nojalla avattuja tariffikiintiöitä kyseisen järjestelmän mukaisesti.

<sup>(1)</sup> Komission asetus (ETY) N:o 2454/93, annettu 2 päivänä heinäkuuta 1993, tietyistä yhteisön tullikoodeksista annetun neuvoston asetuksen (ETY) N:o 2913/92 soveltamista koskevista säännöksistä (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1).

## ▼B

- (4) Kiintiöiden määrät ilmaistaan yleensä tonneina. Tiettyjen tuotteiden, joille avataan autonominen tariffikiintiö, kiintiön määrä vahvistetaan muuna mittayksikkönä. Kun kyseisille tuotteille ei ole vahvistettu paljousyksikköä neuvoston asetuksen (ETY) N:o 2658/87 <sup>(1)</sup> liitteessä I olevassa yhdistetyssä nimikkeistössä, käytettävän mittayksikön osalta saattaa olla epävarmuutta. Näin ollen on selkeyden ja kiintiöiden hallinnoinnin parantamisen vuoksi tarpeen säätää, että mainittuihin autonomisiin tariffikiintiöihin lukeminen edellyttää, että tuontituotteiden tarkka määrä merkitään vapaaseen liikkeeseen luovutusta koskevaan ilmoitukseen käyttäen tämän asetuksen liitteessä mainituille tuotteille vahvistettua kiintiömäärän mittayksikköä.
- (5) Neuvoston asetusta (EU) N:o 7/2010 <sup>(2)</sup> on muutettu monta kertaa. Avoimuuden vuoksi ja jotta talouden toimijoiden olisi helppompi seurata autonomisten tariffikiintiöiden alaisia tuotteita, asetusta (EU) N:o 7/2010 on syytä korvata kokonaisuudessaan uudella asetuksella.
- (6) Jotta saavutettaisiin perustavoitteena oleva jäsenvaltioiden ja kolmansien maiden välisen kaupan edistäminen, on suhteellisuusperiaatteen mukaisesti tarpeen ja aiheellista vahvistaa säännöt, joiden mukaisesti unionissa olevien talouden toimijoiden kaupalliset edut tasapainotetaan keskenään ilman, että muutetaan Maailman kauppajärjestön (WTO) luetteloa. Euroopan unionista tehdyn sopimuksen 5 artiklan 4 kohdan mukaisesti tässä asetuksessa ei ylitetä sitä, mikä on asetettujen tavoitteiden saavuttamiseksi tarpeen.
- (7) Koska tariffikiintiöiden on tultava voimaan 1 päivänä tammikuuta 2014, tämän asetuksen olisi tultava voimaan välittömästi kun se julkaistaan *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*, ja sitä olisi sovellettava 1 päivästä tammikuuta 2014,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN ASETUKSEN:

*1 artikla*

Avataan liitteessä luetelluille tuotteille unionin autonomiset tariffikiintiöt, joiden puitteissa yhteisen tullitariffin autonomiset tullit suspendoidaan ilmoitetuksi ajanjaksoksi, ilmoitetuin prosentein ja ilmoitettuun määrään asti.

<sup>(1)</sup> Neuvoston asetus (ETY) N:o 2658/87, annettu 23 päivänä heinäkuuta 1987, tariffi- ja tilastonimikkeistöstä ja yhteisestä tullitariffista (EYVL L 256, 7.9.1987, s. 1).

<sup>(2)</sup> Neuvoston asetus (EU) N:o 7/2010, annettu 22 päivänä joulukuuta 2009, tiettyjä maatalous- ja teollisuustuotteita koskevien unionin autonomisten tariffikiintiöiden avaamisesta ja hallinnoinnista sekä asetuksen (EY) N:o 2505/96 kumoamisesta (EUVL L 3, 7.1.2010, s. 1).

**▼B***2 artikla*

Komissio hallinnoi tämän asetuksen 1 artiklassa tarkoitettuja tariffikiintiöitä asetuksen (ETY) N:o 2454/93 308 a, 308 b ja 308 c artiklan mukaisesti.

*3 artikla*

Kun tässä asetuksessa mainitulle tuotteelle, jonka kiintiömäärä ilmaistaan muuna mittayksikkönä kuin tonneina tai kilogrammoina tai muuna kuin arvona, sekä tuotteille, joille ei ole vahvistettu paljousyksikköä asetuksen (ETY) N:o 2658/87 liitteessä I olevassa yhdistetyssä nimikkeistössä, esitetään vapaaseen liikkeeseen luovutusta koskeva ilmoitus, tuontituotteiden tarkka paljous on merkittävä ilmoituksen kohtaan 41 ”Paljousyksiköt” käyttäen kyseisille tuotteille tämän asetuksen liitteessä vahvistettua kiintiömäärän mittayksikköä.

*4 artikla*

Kumotaan asetus (EU) N:o 7/2010.

*5 artikla*

Tämä asetus tulee voimaan päivänä, jona se julkaistaan *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

Sitä sovelletaan 1 päivästä tammikuuta 2014.

Tämä asetus on kaikilta osiltaan velvoittava, ja sitä sovelletaan sellaisenaan kaikissa jäsenvaltioissa.

▼B

## LIITE

Järjestysnumero	CN-koodi	Taric	Tavaran kuvaus	Kiintiökausi	Kiintiön määrä	Kiintiötulli (%)
09.2849	ex 0710 80 69	10	Auricularia polytricha -lajin sienet, jäädytetyt, myös höyryssä tai vedessä keitetyt, valmisruokien valmistukseen tarkoitettut <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	1.1.–31.12.	700 tonnia	0 %
09.2663	ex 1104 29 17	10	Myllyteknisesti työstetyt durran jyvät, jotka on vähintään kuorittu ja joista on erotettu alkiot, pakkaustäytteiden valmistukseen tarkoitettut <sup>(1)</sup>	1.1.–31.12	1 500 tonnia	0 %
09.2664	ex 2008 60 19 ex 2008 60 39	30 30	Lisättyä alkoholia sisältävät makeat kirsikat, joissa voi olla 9 painoprosenttia sokeria, läpimitta kivellisinä enintään 19,9 mm, suklaatuotteissa käytettävät <sup>(1)</sup>	1.1.–31.12	1 000 tonnia	10 % <sup>(3)</sup>
09.2913	ex 2401 10 35 ex 2401 10 70 ex 2401 10 95 ex 2401 10 95 ex 2401 10 95 ex 2401 20 35 ex 2401 20 70 ex 2401 20 95 ex 2401 20 95 ex 2401 20 95	91 10 11 21 91 91 10 11 21 91	Luonnollinen tai valmistamaton tupakka, myös säännöllisiin muotoihin leikattu, tulla-arvo vähintään 450 euroa 100 nettokilogrammalta, alanimikkeen 2402 10 00 tuotteiden valmistuksessa päällysty tai aluslehtenä käytettäväksi tarkoitettu 2402 10 00 <sup>(1)</sup>	1.1.–31.12.	6 000 tonnia	0 %
09.2928	ex 2811 22 00	40	Piidioksiditäyteaine (silikatäyteaine) rakeina, joiden piidioksidipitoisuus on vähintään 97 painoprosenttia	1.1.–31.12	1 700 tonnia	0 %
09.2703	ex 2825 30 00	10	Vanadiinioksidit ja -hydroksidit, pelkätään seosten valmistukseen tarkoitettut <sup>(1)</sup>	1.1.–31.12.	13 000 tonnia	0 %
▼ <u>M1</u>						
09.2806	ex 2825 90 40	30	Volframitrioksidi, mukaan luettuna sininen volframin oksidi (CAS RN 1314-35-8 tai CAS RN 39318-18-8)	1.1.–31.12.	12 000 tonnia	0 %
▼ <u>B</u>						
09.2929	2903 22 00		Trikloorieteeni (CAS RN 79-01-6)	1.1.–31.12	10 000 tonnia	0 %
09.2837	ex 2903 79 90	10	Bromikloorimetaani (CAS RN 74-97-5)	1.1.–31.12.	600 tonnia	0 %

## ▼B

Järjestys-numero	CN-koodi	Taric	Tavaran kuvaus	Kiintiökausi	Kiintiön määrä	Kiintiötulli (%)
09.2933	ex 2903 99 90	30	1,3-Diklooribentseeni (CAS RN 541-73-1)	1.1.–31.12.	2 600 tonnia	0 %
09.2950	ex 2905 59 98	10	2-Kloorietanoli, alanimikkeen 4002 99 90 nestemäisten tioplastien valmistukseen tarkoitettu (CAS RN 107-07-3) (1)	1.1.–31.12.	15 000 tonnia	0 %
▼M1						
09.2830	ex 2906 19 00	40	Syklopropyylimetanoli (CAS RN 2516-33-8)	1.7.–31.12.	10 tonnia	0 %
▼B						
09.2851	ex 2907 12 00	10	O-kresoli, jonka puhtausaste on vähintään 98,5 painoprosenttia (CAS RN 95-48-7)	1.1.–31.12.	20 000 tonnia	0 %
09.2624	2912 42 00		Etyylivanilliini (3-etoksi-4-hydroksibentsaldehydi) (CAS RN 121-32-4)	1.1.–31.12.	950 tonnia	0 %
09.2852	ex 2914 29 00	60	Syklopropyylimetyyliketoni (CAS RN 765-43-5)	1.1.–31.12.	300 tonnia	0 %
09.2638	ex 2915 21 00	10	Etikkahappo, jonka puhtausaste on vähintään 99 painoprosenttia (CAS RN 64-19-7)	1.1.–31.12.	1 000 000 tonnia	0 %
09.2972	2915 24 00		Etikkahappoanhydridi (CAS RN 108-24-7)	1.1.–31.12.	20 000 tonnia	0 %
09.2665	ex 2916 19 95	30	Kalium-(E,E)-heksa-2,4-dienoaatti (CAS RN 24634-61-5)	1.1.–31.12.	8 000 tonnia	0 %
09.2769	ex 2917 13 90	10	Dimetyylisebasaatti (CAS RN 106-79-6)	1.1.–31.12.	1 000 tonnia	0 %
09.2634	ex 2917 19 90	40	Dodekaanidihappo, jonka puhtausaste on suurempi kuin 98,5 painoprosenttia (CAS RN 693-23-2)	1.1.–31.12.	4 600 tonnia	0 %
09.2808	ex 2918 22 00	10	o-Asetyyლისისიყილი (CAS RN 50-78-2)	1.1.–31.12.	120 tonnia	0 %
09.2975	ex 2918 30 00	10	Bentsofenoni-3,3',4,4'-tetrakarboksylihappodianhydridi (CAS RN 2421-28-5)	1.1.–31.12.	1 000 tonnia	0 %
09.2602	ex 2921 51 19	10	o-Fenyleenidiamiini (CAS RN 95-54-5)	1.1.–31.12.	1 800 tonnia	0 %
09.2854	ex 2924 19 00	85	Jodiprop-3-2-ynyli-N-butylikarbamaatti (CAS RN 55406-53-6)	1.1.–31.12.	1 300 tonnia	0 %
09.2977	2926 10 00		Akryyliniiriili (CAS RN 107-13-1)	1.1.–31.12.	75 000 tonnia	0 %

▼ **B**

Järjestys-numero	CN-koodi	Taric	Tavaran kuvaus	Kiintiökausi	Kiintiön määrä	Kiintiötulli (%)
09.2856	ex 2926 90 95	84	2-Nitro-4-(trifluorimetyyli)bentsonitriili (CAS RN 778-94-9)	1.1.–31.12	500 tonnia	0 %
09.2838	ex 2927 00 00	85	C,C'-Atsodi(formamidi) (CAS RN 123-77-3), jonka — pH on vähintään 6,5 mutta enintään 7,5, ja — semikarbatsidipitoisuus (CAS RN 57-56-7) enintään 1 500 mg/kg nestekromatografia-massaspektrometrialla (LC-MS) määritettynä, — hajoamislämpötila vaihteluvälillä 195 °C–205 °C, — ominaispaino 1,64–1,66, ja — palamislämpö 215–220 kcal/mol	1.1.–31.12	100 tonnia	0 %
09.2603	ex 2930 90 99	79	Bis(3-trietoksisilylipropyyli)tetrasulfidi (CAS RN 40372-72-3)	1.1.–31.12	9 000 tonnia	0 %
09.2955	ex 2932 19 00	60	Flurtamoni (ISO) (CAS RN 96525-23-4)	1.1.–31.12.	300 tonnia	0 %
09.2812	ex 2932 20 90	77	Heksan-6-olidi (CAS RN 502-44-3)	1.1.–31.12.	4 000 tonnia	0 %
09.2858	2932 93 00		Piperonaali (CAS RN 120-57-0)	1.1.–31.12	220 tonnia	0 %
<b>▼ M1</b>						
09.2831	ex 2932 99 00	40	1,3:2,4-bis-O-(3,4-dimetyyli)bentsylideeni)-D-glusitoli (CAS RN 135861-56-2)	1.7.–31.12.	300 tonnia	0 %
<b>▼ B</b>						
09.2860	ex 2933 69 80	30	1,3,5-Tris[3-(dimetyyliamino)propyyli]heksahydro-1,3,5-triatsiini (CAS RN 15875-13-5)	1.1.–31.12	300 tonnia	0 %
09.2658	ex 2933 99 80	73	5-(Asetoasetyyliamino)bentsimidatsoloni (CAS RN 26576-46-5)	1.1.–31.12	200 tonnia	0 %
09.2945	ex 2940 00 00	20	D-ksyloosi (CAS RN 58-86-6)	1.1.–31.12.	400 tonnia	0 %
09.2862	ex 3105 40 00	10	Monoammoniumfosfaatti (CAS RN 7722-76-1)	1.1.–31.12-2014	45 000 tonnia	0 %
09.2666	ex 3204 17 00	55	Väri C.I. Pigment Red 169 (CAS RN 12237-63-7)	1.1.–31.12	40 tonnia	0 %
09.2659	ex 3802 90 00	19	Soodaliuottimella kalsinoitu piimaa	1.1.–31.12	30 000 tonnia	0 %
09.2908	ex 3804 00 00	10	Natriumlignosulfonaatti	1.1.–31.12.	40 000 tonnia	0 %

## ▼B

Järjestys-numero	CN-koodi	Taric	Tavaran kuvaus	Kiintiökausi	Kiintiön määrä	Kiintiötulli (%)
09.2889	3805 10 90		Sulfaattitärpätti	1.1.–31.12.	25 000 tonnia	0 %
09.2935	ex 3806 10 00	10	Kolofoni ja hartsihapot, tuoreesta pihkasta saadut	1.1.–31.12.	280 000 tonnia	0 %
▼M1						
09.2832	ex 3808 92 90	40	Valmiste, jossa on vähintään 38 mutta enintään 50 painoprosenttia pyritionisinkkiä (INN) (CAS RN 13463-41-7) vesidisersiona	1.7.–31.12.	250 tonnia	0 %
▼B						
09.2814	ex 3815 90 90	76	Katalyytti, joka koostuu titaanidioksidista ja volframitrioksidista	1.1.–31.12.	3 000 tonnia	0 %
09.2829	ex 3824 90 97	19	Alifaattisiin liuottimiin liukenematon kiinteä uute, jota saadaan puuhartsin uutoksesta syntyneestä jäännöksestä ja jonka ominaisuudet ovat seuraavat: — hartsihappopitoisuus enintään 30 painoprosenttia, — happoluku enintään 110 ja — sulamispiste vähintään 100 °C	1.1.–31.12.	1 600 tonnia	0 %
09.2907	ex 3824 90 97	86	Fytosterolien seos jauheena, joka sisältää: — vähintään 75 painoprosenttia steroleja — enintään 25 painoprosenttia stanoleja, stanolien/sterolien tai stanoli-/steroliesteiden valmistukseen tarkoitettu (1)	1.1.–31.12.	2 500 tonnia	0 %
09.2644	ex 3824 90 97	96	Valmiste, jossa on: — vähintään 55 mutta enintään 78 painoprosenttia dimetyyliglutaraattia — vähintään 10 mutta enintään 30 painoprosenttia dimetyyliadipaattia ja — enintään 35 painoprosenttia dimetyylisukkinaattia	1.1.–31.12.	10 000 tonnia	0 %



## ▼B

Järjestys-numero	CN-koodi	Taric	Tavaran kuvaus	Kiintiökausi	Kiintiön määrä	Kiintiötulli (%)
09.2140	ex 3824 90 97	98	Tertiääristen amiinien seos, joka sisältää: — 2,0-4,0 painoprosenttia N,N-dimetyyli-1-oktanamiinia — vähintään 94 painoprosenttia N,N-dimetyyli-1-dekanamiinia — enintään 2 painoprosenttia N,N-dimetyyli-1-dodekanamiinia	1.1.–31.12.	4 500 tonnia	0 %
09.2660	ex 3902 30 00	96	Propeenin ja eteenin kopolymeeri, jonka sulaviskositeetti on enintään 1 700 mPa 190 °C:ssa, ASTM D 3236 -menetelmällä määritettynä	1.1.–31.12.	500 tonnia	0 %
<b>▼M1</b>						
09.2639	3905 30 00		Poly(vinyylialkoholit), myös jos ne sisältävät hydrolysoimattomia asetaattiryhmiä	1.1.–31.12.	18 000 tonnia	0 %
<b>▼B</b>						
09.2671	ex 3905 99 90	81	Poly(vinyylibutyaali) (CAS RN 63148-65-2): — jossa on vähintään 17,5 mutta enintään 20 painoprosenttia hydroksyyli-ryhmiä, ja — jonka hiukkaskokomediaani (D50) on suurempi kuin 0,6 mm	1.1.–31.12.	11 000 tonnia	0 %
09.2616	ex 3910 00 00	30	Polydimetyylisiloksaani, jonka polymeroitumisaste on 2 800 monomeeriyksikköä (± 100)	1.1.–31.12.	1 300 tonnia	0 %
09.2816	ex 3912 11 00	20	Selluloosa-asetaattihiualeet	1.1.–31.12.	75 000 tonnia	0 %
09.2864	ex 3913 10 00	10	Natriumalginaatti, ruskolevästä uutettu (CAS RN 9005-38-3)	1.1.–31.12.	1 000 tonnia	0 %
09.2641	ex 3913 90 00	87	Natriumhyaluronaatti, muu kuin steriili, jonka — painokeskimääräinen molekyylipaino ( $M_w$ ) on enintään 900 000, — endotoksiinipitoisuus on enintään 0,008 endotoksiiniyksikköä (EU)/mg, — etanolipitoisuus enintään 1 painoprosentti, — isopropanolipitoisuus enintään 0,5 painoprosenttia	1.1.–31.12.	200 kg	0 %

▼ B

Järjestysnumero	CN-koodi	Taric	Tavaran kuvaus	Kiintiökausi	Kiintiön määrä	Kiintiötulli (%)
09.2661	ex 3920 51 00	50	Polymetyylimetakrylaatista valmistetut levyt, jotka ovat seuraavien standardien mukaisia: — EN 4364 (MIL-P-5425E) ja DTD5592A, tai — EN 4365 (MIL-P-8184) ja DTD5592A	1.1.–31.12	100 tonnia	0 %
09.2645	ex 3921 14 00	20	Regeneroidusta selluloosasta valmistettu reikäharkko, kyllästetty vedellä, joka sisältää magnesiumkloridia ja kvaternaarisia ammoniumyhdisteitä, mitat 100 cm (± 10 cm) × 100 cm (± 10 cm) × 40 cm (± 5 cm)	1.1.–31.12	1 300 tonnia	0 %

▼ M1

09.2818	ex 6902 90 00	10	Tulenkestävät tiilet, joilla on seuraavat ominaisuudet: — sivun pituus suurempi kuin 300 mm ja — TiO <sub>2</sub> -pitoisuus enintään 1 painoprosentti ja — Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> -pitoisuus enintään 0,4 painoprosenttia ja — tilavuudenmuutos vähemmän kuin 9 prosenttia 1 700 °C:ssa	1.1.–31.12.	225 tonnia	0 %
---------	---------------	----	--	-------------	------------	-----

▼ B

09.2628	ex 7019 52 00	10	Paltinasidoksinen lasikuitukangas, jonka kuidut on päällystetty muovilla, paino 120 g/m <sup>2</sup> (± 10 g/m <sup>2</sup> ), käytetään tavallisesti rullattavien ja kehyksellisten hyönteisverkkojen valmistukseen	1.1.–31.12.	3 000 000 m <sup>2</sup>	0 %
09.2799	ex 7202 49 90	10	Ferrokromi, jossa on vähintään 1,5 mutta enintään 4 painoprosenttia hiiltä ja enintään 70 painoprosenttia kromia	1.1.–31.12.	50 000 tonnia	0 %

▼ M1

09.2834	ex 7604 29 10	20	Alumiiniseoksesta valmistetut tangot, joiden läpimitta on vähintään 200 mm mutta enintään 300 mm	1.7.–31.12.	500 tonnia	0 %
09.2835	ex 7604 29 10	30	Alumiiniseoksesta valmistetut tangot, joiden läpimitta on vähintään 300,1 mm mutta enintään 533,4 mm	1.7.–31.12.	250 tonnia	0 %
09.2629	ex 8302 49 00	91	Alumiininen teleskooppikädensija, matkailukojien valmistukseen tarkoitettu <sup>(1)</sup>	1.7.–31.12.	800 000 kpl	0 %

## ▼B

Järjestysnumero	CN-koodi	Taric	Tavaran kuvaus	Kiintiökausi	Kiintiön määrä	Kiintiötulli (%)
09.2840	ex 8104 30 00	20	Magnesiumjauhe: — puhtausaste vähintään 98 mutta enintään 99,5 painoprosenttia — hiukkaskoko vähintään 0,2 mutta enintään 0,8 mm	1.1.–31.12	2 000 tonnia	0 %
09.2642	ex 8501 40 20 ex 8501 40 80	30 40	Yksikkö, jossa on — vaihtovirtainen kommutaattorimoottori, yksivaiheinen, antoteho vähintään 480 W mutta enintään 1 400 W, ottoteho suurempi kuin 900 W mutta enintään 1 600 W, ulkoläpimitta suurempi kuin 119,8 mm mutta enintään 135,2 mm, pyörimisnopeus suurempi kuin 30 000 mutta enintään 50 000 kierrosta minuutissa, ja — imutuuletin pölynimureiden valmistukseen tarkoitettu <sup>(1)</sup>	1.1.–31.12.	120 000 kpl	0 %
09.2763	ex 8501 40 80	30	Vaihtovirtainen kommutaattorimoottori, yksivaiheinen, antoteho suurempi kuin 750 W, ottoteho suurempi kuin 1 600 W mutta enintään 2 700 W, ulkoläpimitta suurempi kuin 120 mm (± 0,2 mm) mutta enintään 135 mm (± 0,2 mm), pyörimisnopeus suurempi kuin 30 000 mutta enintään 50 000 kierrosta minuutissa, varustettu imutuulettimella, pölynimureiden valmistukseen tarkoitettu <sup>(1)</sup>	1.1.–31.12.	2 000 000 kpl	0 %
09.2633	ex 8504 40 82	20	Tasasuuntaajat, joiden teho on enintään 1 kVA, nimikkeiden 8509 80 ja 8510 laitteiden valmistukseen tarkoitettut <sup>(1)</sup>	1.1.–31.12	4 500 000 kpl	0 %
09.2643	ex 8504 40 82	30	Sähkönsyöttötaulut, nimikkeiden 8521 ja 8528 tavaroiden valmistukseen tarkoitettut <sup>(1)</sup>	1.1.–31.12.	1 038 000 kpl	0 %
09.2620	ex 8526 91 20	20	GPS-järjestelmään tarkoitettu yhdistelmä, jossa on paikanmäärittäminen, ilman näyttöä, paino enintään 2 500 g	1.1.–31.12	3 000 000 kpl	0 %

▼B

Järjestys-numero	CN-koodi	Taric	Tavaran kuvaus	Kiintiökausi	Kiintiön määrä	Kiintiötulli (%)
09.2672	ex 8529 90 92 ex 9405 40 39	75 70	Valodiodeilla (LED) varustetut painetut piirilevyt: — myös jos niissä on prismoja/linssejä, ja — myös jos niissä on liitin (liittimiä) nimikkeen 8528 tavaroiden taustavaloikköjen valmistukseen tarkoitetut <sup>(1)</sup>	1.1.–31.12.	115 000 000 kpl	0 %
09.2003	ex 8543 70 90	63	Jänniteohjattu taajuusgeneraattori, jossa on painetulle piirille asennettuja aktiivisia ja passiivisia elementtejä, kotelossa, jonka mitat ovat enintään 30 mm × 30 mm	1.1.–31.12.	1 400 000 kpl	0 %
▼ <u>M1</u>						
09.2668	ex 8714 91 10 ex 8714 91 10	21 31	Polkupyöränrunko, valmistettu hiilikuidusta ja keinohartseista, maalattu, lakattu ja/tai kiillotettu, polkupyörien valmistukseen tarkoitettu <sup>(1)</sup>	1.1.–31.12.	125 000 kpl	0 %
09.2669	ex 8714 91 30 ex 8714 91 30	21 31	Polkupyörän etuhaarukka, valmistettu hiilikuidusta ja keinohartseista, maalattu, lakattu ja/tai kiillotettu, polkupyörien valmistukseen tarkoitettu <sup>(1)</sup>	1.1.–31.12.	97 000 kpl	0 %
09.2631	ex 9001 90 00	80	Kehystämättömät lasilinsit, prismat ja yhteenliitetyt elementit, CN-koodien 9002, 9005, 9013 10 ja 9015 tavaroiden valmistukseen tai korjaamiseen tarkoitettut <sup>(1)</sup>	1.1.–31.12.	5 000 000 kpl	0 %
09.2836	ex 9003 11 00 ex 9003 19 00	10 20	Muoviset tai epäjaloa metallia olevat silmälasinkehykset, silmälasien valmistukseen tarkoitettut <sup>(1)</sup>	1.7.–31.12.	2 900 000 kpl	0 %

▼B

<sup>(1)</sup> ►M1 Tullien suspendoinnissa sovelletaan tietyistä yhteisön tullikoodeksista annetun neuvoston asetuksen (ETY) N:o 2913/92 soveltamista koskevista säännöksistä 2 päivänä heinäkuuta 1993 annetun komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1) 291–300 artiklaa. ◀

<sup>(2)</sup> Toimenpidettä ei kuitenkaan sovelleta, jos käsittelyn tekee vähittäismyynti- tai ravintolayritys.

<sup>(3)</sup> Sovelletaan paljoustullia.