

Šis dokumentas yra skirtas tik informacijai, ir institucijos nėra teisiškai atsakingos už jo turinį

► **B**

TARYBOS REGLAMENTAS (ES) Nr. 1388/2013

2013 m. gruodžio 17 d.

kuriuo nustatomos tam tikrų žemės ūkio ir pramonės produktų Sąjungos autonominės tarifinės kvotos ir numatomas jų administravimas bei panaikinamas Tarybos reglamentas (ES) Nr. 7/2010

(OL L 354, 2013 12 28, p. 319)

iš dalies keičiamas:

Oficialusis leidinys

		Nr.	puslapis	data
► <u>M1</u>	2014 m. birželio 24 d. Tarybos reglamentas (ES) Nr. 713/2014	L 190	2	2014 6 28
► <u>M2</u>	2014 m. gruodžio 15 d. Tarybos reglamentas (ES) Nr. 1340/2014	L 363	1	2014 12 18
► <u>M3</u>	2015 m. birželio 23 d. Tarybos reglamentas (ES) 2015/981	L 159	1	2015 6 25
► <u>M4</u>	2015 m. gruodžio 14 d. Tarybos reglamentas (ES) 2015/2448	L 345	1	2015 12 30
► <u>M5</u>	2016 m. birželio 24 d. Tarybos reglamentas (ES) 2016/1050	L 173	1	2016 6 30

**TARYBOS REGLAMENTAS (ES) Nr. 1388/2013****2013 m. gruodžio 17 d.****kuriuo nustatomos tam tikrų žemės ūkio ir pramonės produktų Sąjungos autonominės tarifinės kvotos ir numatomas jų administravimas bei panaikinamas Tarybos reglamentas (ES) Nr. 7/2010**

EUROPOS SĄJUNGOS TARYBA,

atsižvelgdama į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo, ypač į jos 31 straipsnį,

atsižvelgdama į Europos Komisijos pasiūlymą,

kadangi:

- (1) Sąjungoje tam tikros žemės ūkio ir pramonės produkcijos nepakanka specialioms Sąjungos pramonės šakų, kuriose naudojami tie produktai, poreikiams patenkinti. Todėl minėtų produktų pasiūla Sąjungoje labai priklauso nuo importo iš trečiųjų šalių. Skubiausia minėtų produktų paklausa Sąjungoje turėtų būti nedelsiant patenkinta pačiomis palankiausiomis sąlygomis. Atsižvelgiant į būtinybę netrikdyti tų produktų rinkos arba netrukdyti tų produktų gamybai ar jos plėtrai Sąjungoje, reikėtų nustatyti atitinkamo kiekio Sąjungos tarifines kvotas, kurioms taikoma lengvatinė maito norma;
- (2) reikia užtikrinti, kad visi Sąjungos importuotojai nuolat vienodomis sąlygomis galėtų naudotis tomis kvotomis, o kvotoms nustatytos maito normos turėtų būti nuolat taikomos visam atitinkamų į visas valstybes nares importuojamų produktų kiekiui, kol kvotos bus išnaudotos;
- (3) Komisijos reglamente (EEB) Nr. 2454/93 ⁽¹⁾ numatyta tarifinių kvotų administravimo sistema, kuria užtikrinama galimybė chronologine tvarka pagal išleidimo į laisvą apyvartą deklaracijų priėmimo datas nuolat vienodomis sąlygomis naudotis kvotomis bei taikyti maito normas. Todėl Komisija ir valstybės narės šiuo reglamentu nustatytas tarifines kvotas turėtų administruoti pagal minėtą sistemą;

⁽¹⁾ 1993 m. liepos 2 d. Komisijos reglamentas (EEB) Nr. 2454/93, išdėstantis Tarybos reglamento (EEB) Nr. 2913/92, nustatančio Bendrijos muitinės kodeksą, įgyvendinimo nuostatas (OL L 253, 1993 10 11, p. 1).

▼B

- (4) kvotų kiekiai paprastai išreiškiami tonomis. Tam tikriems produktams, kuriems nustatytos autonominės tarifinės kvotos, kvotų kiekis yra išreikštas kitu matavimo vienetu. Todėl, kai Tarybos reglamento (EEB) Nr. 2658/87 ⁽¹⁾ I priede pateiktoje Kombinuotojoje nomenklatūroje nėra nurodyto papildomo minėtų produktų matavimo vieneto, gali kilti neaiškumų dėl naudojamo matavimo vieneto. Taigi, aiškumo ir geresnio kvotų administravimo tikslais reikėtų numatyti, kad, norint pasinaudoti minėtomis autonominėmis tarifinėmis kvotomis, išleidimo į laisvą apyvartą deklaracijoje turi būti nurodytas tikslus importuojamų produktų kiekis, išreikštas šio reglamento priede nurodytu tų produktų kvotos kiekio matavimo vienetu;
- (5) Tarybos reglamentas (ES) Nr. 7/2010 ⁽²⁾ buvo daug kartų iš dalies pakeistas. Siekiant skaidrumo ir palengvinti ekonominės veiklos vykdytojams stebėti prekes, kurioms taikomos autonominės tarifinės kvotos, tikslinga visą Reglamentą (ES) Nr. 7/2010 pakeisti nauju reglamentu;
- (6) pagal proporcingumo principą, siekiant pagrindinio tikslo – skatinti valstybių narių ir trečiųjų šalių tarpusavio prekybą, – būtina ir tikslinga nustatyti taisykles, kad būtų suderinti Sąjungoje veikiančių ekonominės veiklos vykdytojų komerciniai interesai, nekeičiant Sąjungos Pasaulio prekybos organizacijos (PPO) sąrašo. Pagal Europos Sąjungos sutarties 5 straipsnio 4 dalį šiuo reglamentu neviršijama to, kas būtina nurodytiems tikslams pasiekti;
- (7) tarifinėmis kvotomis turi būti leista naudotis nuo 2014 m. sausio 1 d., todėl šis reglamentas turėtų įsigaliooti iš karto po jo paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje* ir būti taikomas nuo 2014 m. sausio 1 d.,

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

▼M3*1 straipsnis*

1. Šiuo reglamentu leidžiama naudotis priede išvardytų produktų Sąjungos autonominėmis tarifinėmis kvotomis, kurioms nustatytų autonominių bendrojo muitų tarifo muitų taikymas sustabdomas priede nustatytais laikotarpiais, laikantis jame nustatytų muito normų ir kvotų dydžių.

⁽¹⁾ 1987 m. liepos 23 d. Tarybos reglamentas (EEB) Nr. 2658/87 dėl tarifų ir statistinės nomenklatūros bei dėl Bendrojo muitų tarifo (OL L 256, 1987 9 7, p. 1).

⁽²⁾ 2009 m. gruodžio 22 d. Tarybos reglamentas (ES) Nr. 7/2010, kuriuo nustatomos tam tikrų žemės ūkio ir pramonės produktų Sąjungos autonominės tarifinės kvotos ir numatomas jų administravimas, bei panaikinamas Tarybos reglamentas (EB) Nr. 2505/96 (OL L 3, 2010 1 7, p. 1.).

▼M3

2. 1 dalis netaikoma mišiniams, preparatams ar produktams, sudarytiems iš skirtingų sudedamųjų dalių, kurių sudėtyje yra priede išvardytų produktų.

▼B*2 straipsnis*

Šio reglamento 1 straipsnyje nurodytas tarifines kvotas administruoja Komisija, vadovaudamasi Reglamento (EEB) Nr. 2454/93 308a, 308b ir 308c straipsniais.

3 straipsnis

Kai pateikiama šiame reglamente minimo produkto, kurio kvotos kiekis yra išreikštas ne svorio (tonomis ar kilogramais) ar vertės, bet kitu matavimo vienetu, išleidimo į laisvą apyvartą deklaracija, importuojamų produktų, kurių papildomas matavimo vienetas nėra nurodytas Reglamento (EEB) Nr. 2658/97 I priede pateiktoje Kombinuotojoje nomenklatūroje, tikslus kiekis nurodomas tos deklaracijos 41 langelyje „Papildomas matavimo vienetas“, naudojant šio reglamento priede nurodytą to produkto kvotos kiekio matavimo vienetą.

4 straipsnis

Reglamentas (ES) Nr. 7/2010 panaikinamas.

5 straipsnis

Šis reglamentas įsigalioja jo paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje* dieną.

Jis taikomas nuo 2014 m. sausio 1 d.

Šis reglamentas privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybėse narėse.

▼ M4

PRIEDAS

Eilės Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos muitas
▼ <u>M5</u>						
09.2637	ex 0710 40 00 ex 2005 80 00	20 30	Kukurūzų (<i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i>) burbuolės, kurių skersmuo ne mažesnis kaip 10 mm, bet ne didesnis kaip 20 mm, pjaustytos arba nepjaustytos, skirtos maisto pramonės produktams gaminti naudojant kitokį apdorojimo būdą nei paprastas perpakavimas ⁽¹⁾ ⁽²⁾	1.1.-12.31.	550 tonų	0 % ⁽³⁾
▼ <u>M4</u>						
09.2849	ex 0710 80 69	10	<i>Auricularia polytricha</i> rūšies grybai (nevirti arba virti vandenyje ar garuose) užšaldyti, skirti paruoštam maistui gaminti ⁽¹⁾ ⁽²⁾	1.1.-12.31.	700 tonų	0 %
(*)09.2664	ex 2008 60 39	30	Saldžiosios vyšnios, į kurias pridėta alkoholio, kurių sudėtyje esantis cukrus sudaro ne daugiau kaip 9 % masės ir kurių skersmuo ne didesnis kaip 19,9 mm, su kauliukais, naudojamos šokolado produktams gaminti ⁽¹⁾	1.1.-12.31.	1 000 tonų	10 %
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	Natūralus neperdirbtas tabakas, supjaustytas arba nesupjaustytas taisyklingos formos gabalėliais, kurių muitinė vertė ne mažesnė kaip 450 Eurų už 100 kg neto masės, vartojami kaip rišiklis arba įvynioklis gaminant prekes, priskiriamas 2402 10 00 subpozicijai ⁽¹⁾	1.1.-12.31.	6 000 tonų	0 %
09.2928	ex 2811 22 00	40	Granulių pavidalo kvarco užpildas, kurio sudėtyje silicio dioksidas sudaro ne mažiau kaip 97 % masės	1.1.-12.31.	1 700 tonų	0 %
▼ <u>M5</u>						
09.2703	ex 2825 30 00	10	Vanadžio oksidai ir hidroksidai, skirti tik lydiniams gaminti ⁽¹⁾	1.1.-12.31.	20 000 tonų	0 %
▼ <u>M4</u>						
09.2806	ex 2825 90 40	30	Volframo trioksidas ir volframo mėlynasis oksidas (CAS RN 1314–35–8 arba CAS RN 39318–18–8)	1.1.-12.31.	12 000 tonų	0 %

▼ **M4**

Eilės Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos muitas
09.2929	2903 22 00		Trichloretilenas (CAS RN 79-01-6)	1.1.-12.31.	10 000 tonų	0 %
(*)09.2837	ex 2903 79 30	20	Bromchlormetanas (CAS RN 74-97-5)	1.1.-12.31.	600 tonų	0 %
09.2933	ex 2903 99 90	30	1,3-Dichlorbenzenas (CAS RN 541-73-1)	1.1.-12.31.	2 600 tonų	0 %
09.2830	ex 2906 19 00	40	Ciklopropilmetanolis (CAS RN 2516-33-8)	1.1.-12.31.	20 tonų	0 %
09.2851	ex 2907 12 00	10	O-Krezolis, kurio grynumas ne mažesnis kaip 98,5 % masės (CAS RN 95-48-7)	1.1.-12.31.	20 000 tonų	0 %
09.2624	2912 42 00		Etilvanilinas (3-etoksi-4-hidroksibenzaldehidus) (CAS RN 121-32-4)	1.1.-12.31.	950 tonų	0 %
▼ M5						
09.2683	ex 2914 19 90	50	Kalcio acetilacetatas (CAS RN 19372-44-2), naudojamas tablečių pavidalo stabilizatorių sistemoms gaminti (1)	1.1.-12.31.	150 tonų	0 %
▼ M4						
09.2852	ex 2914 29 00	60	Ciklopropilmetilketonas (CAS RN 765-43-5)	1.1.-12.31.	300 tonų	0 %
▼ M5						
09.2691	ex 2914 70 00	45	1-(1-Chlorciklopropil)etanonas (CAS RN 63141-09-3)	7.1.-12.31.	400 tonų	0 %
09.2692	ex 2914 70 00	55	2-Chlor-1-(1-chlorciklopropil)etanonas (CAS RN 120983-72-4)	7.1.-12.31.	1 200 tonų	0 %
▼ M4						
09.2638	ex 2915 21 00	10	Acto rūgštis, kurios grynumas ne mažesnis kaip 99 % masės (CAS RN 64-19-7)	1.1.-12.31.	1 000 000 tonų	0 %
09.2972	2915 24 00		Acto rūgšties anhidridas (CAS RN 108-24-7)	1.1.-12.31.	50 000 tonų	0 %
(*)09.2679	2915 32 00		Vinilacetatas (CAS RN 108-05-4)	1.1.-12.31.	200 000 tonų	0 %
(*)09.2665	ex 2916 19 95	30	Kalio (E,E)-heksa-2,4-dienoatas (CAS RN 24634-61-5)	1.1.-12.31.	8 250 tonų	0 %
(*)09.2684	ex 2916 39 90	28	2,5-dimetilfenilacetilo chloridas (CAS RN 55312-97-5)	1.1.-31.12	250 tonų	0 %
09.2769	ex 2917 13 90	10	Dimetilsebacatas (CAS RN 106-79-6)	1.1.-12.31.	1 000 tonų	0 %

▼ M4

Eilės Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos muitas
(*)09.2680	ex 2917 19 80	25	(n-Dodecenil)gintaro rūgšties anhidridas (CAS RN 19780–11–1), kurio: — spalvos vertė pagal Gardnerio skalę ne didesnė kaip 1, — 10 % masės tirpalo toluene pralaidumas esant 500 nm ne mažesnis kaip 98 %, naudojamas automobilių dangoms gaminti ⁽¹⁾	1.1.-12.31.	80 tonų	0 %
(*)09.2634	ex 2917 19 80	40	Dodekandiono rūgštis, kurios grynumas didesnis kaip 98,5 % masės (CAS RN 693–23–2)	1.1.-12.31.	4 600 tonų	0 %
09.2808	ex 2918 22 00	10	<i>o</i> -Acetilsalicilo rūgštis (CAS RN 50–78–2)	1.1.-12.31.	120 tonų	0 %
(*)09.2646	ex 2918 29 00	55	Oktadecil 3-(3,5-di-tret-butil-4-hidroksifenil)propionatas (CAS RN 2082–79–3), kurio: — daugiau kaip 99 % masės persijojama per 500 μm akučių sietą ir — lydymosi temperatūra yra ne mažesnė kaip 110 °C, bet ne didesnė kaip 125 °C, naudojamas PVC gamybos stabilizatoriams (<i>One-Pack</i> tipo), kurių pagrindas – miltelių mišiniai, gaminti ⁽¹⁾	1.1.-12.31.	80 tonų	0 %
(*)09.2647	ex 2918 29 00	65	Pentaeritritolio tetrakis(3-(3,5-di-tret-butil-4-hidroksifenil)propionatas) (CAS RN 6683–19–8) kurio: — daugiau kaip 75 % masės persijojama per 250 μm akučių sietą, ir daugiau kaip 99 % masės – per 500 μm akučių sietą ir — lydymosi temperatūra yra ne mažesnė kaip 49 °C, bet ne didesnė kaip 54 °C, naudojamas PVC gamybos stabilizatoriams (<i>One-Pack</i> tipo), kurių pagrindas – miltelių mišiniai, gaminti ⁽¹⁾	1.1.-12.31.	380 tonų	0 %
09.2975	ex 2918 30 00	10	Benzofenon-3,3',4,4'-tetrakarboksidianhidridas (CAS RN 2421–28–5)	1.1.-12.31.	1 000 tonų	0 %
(*)09.2648	ex 2920 90 10	70	Dimetilsulfatas (CAS RN 77–78–1)	1.1.-12.31.	12 000 tonų	0 %
(*)09.2688	ex 2920 90 85	70	Tris(2,4-di-tret-butilfenil)fosfitas (CAS RN 31570–04–4)	1.1.-12.31.	6 000 tonų	0 %
(*)09.2649	ex 2921 29 00	60	Bis(2-dimetilaminoetil)(metil)aminas (CAS RN 3030–47–5)	1.1.-12.31.	1 700 tonų	0 %
(*)09.2682	ex 2921 41 00	10	Anilinas, kurio grynumas ne mažesnis kaip 99 % masės (CAS RN 62–53–3)	1.1.-12.31.	50 000 tonų	0 %

▼ **M4**

Eilės Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos muitas
09.2602	ex 2921 51 19	10	o-Fenilendiaminas (CAS RN 95–54–5)	1.1.-12.31.	1 800 tonų	0 %
09.2854	ex 2924 19 00	85	3-Jodprop-2-inil N-butilkarbamatas (CAS RN 55406–53–6)	1.1.-12.31.	500 tonų	0 %
(*)09.2977	2926 10 00		Akrlinitrilas (CAS RN 107–13–1)	1.1.-12.31.	35 000 tonų	0 %
(*)09.2856	ex 2926 90 95	84	2-Nitro-4-(trifluormetil)benzonitrilas (CAS RN 778–94–9)	1.1.-12.31.	900 tonų	0 %
(*)09.2838	ex 2927 00 00	85	C,C'-Azodi(formamidas) (CAS RN 123–77–3), kurio: — pH ne mažesnis kaip 6,5, bet ne didesnis kaip 7,5, — semikarbazido (CAS RN 57–56–7) kiekis, nustatytas skysčių chromatografijos masių spektrometrijos (LC-MS) metodu, ne didesnis kaip 1 500 mg/kg, — skilimo temperatūra – 195–205 °C, — savitasis sunkis– 1,64–1,66, — degimo šiluma – 215–220 Kcal/mol	1.1.-12.31.	100 tonų	0 %
(*)09.2685	ex 2929 90 00	30	Nitroguanidinas (CAS RN 556–88–7)	1.1.-12.31.	6 500 tonų	0 %
▼ M5						
09.2693	ex 2930 90 99	28	Flubendiamidas (ISO) (CAS RN 272451-65-7)	7.1.-12.31.	100 tonų	0 %
▼ M4						
09.2955	ex 2932 19 00	60	Flurtamonas (ISO) (CAS RN 96525–23–4)	1.1.-12.31.	300 tonų	0 %
▼ M5						
09.2696	ex 2932 20 90	25	Dekan-5-olidas (CAS RN 705-86-2)	7.1.-12.31.	2 430 kg	0 %
09.2697	ex 2932 20 90	30	Dodekan-5-olidas (CAS RN 713-95-1)	7.1.-12.31.	2 080 kg	0 %
▼ M4						
09.2812	ex 2932 20 90	77	Heksan-6-olidas (CAS RN 502–44–3)	1.1.-12.31.	4 000 tonų	0 %
(*)09.2858	2932 93 00		Piperonalis (CAS RN 120–57–0)	1.1.-12.31.	220 tonų	0 %
(*)09.2831	ex 2932 99 00	40	1,3:2,4-bis-O-(3,4-dimetilbenziliden)-D-gliucitolis (CAS RN 135861–56–2)	1.1.-12.31.	500 tonų	0 %
(*)09.2673	ex 2933 39 99	43	2,2,6,6-tetrametilpiperidin-4-olis (CAS RN 2403–88–5)	1.1.-12.31.	1 000 tonų	0 %
(*)09.2674	ex 2933 39 99	44	Chlorpirofosas (ISO) (CAS RN 2921–88–2)	1.1.-12.31.	9 000 tonų	0 %

▼ M4

Eilės Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos muitas
09.2860	ex 2933 69 80	30	1,3,5-Tri[3-(dimetilamino)propil]heksahidro-1,3,5-triazinas (CAS RN 15875-13-5)	1.1.-12.31.	400 tonų	0 %
09.2658	ex 2933 99 80	73	5-(Acetoacetilamino)benzimidazolonas (CAS RN 26576-46-5)	1.1.-12.31.	200 tonų	0 %
(*)09.2675	ex 2935 00 90	79	4-[[2-metoksibenzoil]amino]sulfonil]benzoilchloridas (CAS RN 816431-72-8)	1.1.-12.31.	1 000 tonų	0 %
09.2945	ex 2940 00 00	20	D-ksilozė (CAS RN 58-86-6)	1.1.-12.31.	400 tonų	0 %
(*)09.2686	ex 3204 11 00	75	Dažiklis C.I. <i>Disperse Yellow 54</i> (CAS RN 7576-65-0) ir jo pagrindu pagaminti preparatai, kurių sudėtyje dažiklis C.I. <i>Disperse Yellow 54</i> sudaro ne mažiau kaip 99 % masės	1.1.-12.31.	2 500 kg	0 %
(*)09.2676	ex 3204 17 00	14	Dažiklio C.I. <i>Pigment Red 48:2</i> (CAS RN 7023-61-2) pagrindu pagaminti preparatai, kurių sudėtyje šis dažiklis sudaro ne mažiau kaip 60 % masės	1.1.-12.31.	50 tonų	0 %
▼ <u>M5</u>						
09.2698	ex 3204 17 00	30	Dažiklis C.I. <i>Pigment Red 4</i> (CAS RN 2814-77-9) ir jo pagrindu pagaminti preparatai, kurių sudėtyje dažiklis C.I. <i>Pigment Red 4</i> sudaro ne mažiau kaip 60 proc. masės	7.1.-12.31.	75 tonos	0 %
▼ <u>M4</u>						
(*)09.2666	ex 3204 17 00	55	Dažiklis C.I. <i>Pigment Red 169</i> (CAS RN 12237-63-7) ir jo pagrindu pagaminti preparatai, kurių sudėtyje dažiklis C.I. <i>Pigment Red 169</i> sudaro ne mažiau kaip 50 % masės	1.1.-12.31.	40 tonų	0 %
▼ <u>M5</u>						
09.2659	ex 3802 90 00	19	Su soda išdegta diatomitinė žemė	1.1.-12.31.	35 000 tonų	0 %
▼ <u>M4</u>						
09.2908	ex 3804 00 00	10	Natrio lignosulfonatas	1.1.-12.31.	40 000 tonų	0 %
09.2889	3805 10 90		Sulfatinis terpentinas	1.1.-12.31.	25 000 tonų	0 %
09.2935	ex 3806 10 00	10	Kanifolija ir kanifolijos rūgštys, pagamintos iš šviežių aliejingųjų dervų (oleorezinų)	1.1.-12.31.	280 000 tonų	0 %
(*)09.2832	ex 3808 92 90	40	Preparatas, kurio sudėtyje yra ne mažiau kaip 38 %, bet ne daugiau kaip 50 % masės cinko piritiono (INN) (CAS RN 13463-41-7), vandeninės dispersijos pavidalo	1.1.-12.31.	500 tonų	0 %
09.2681	ex 3812 10 00	20	Bis(3-trietoksisililpropil)sulfidų mišinys (CAS RN 211519-85-6)	1.1.-12.31.	9 000 tonų	0 %
	ex 3824 90 92	85				
09.2814	ex 3815 90 90	76	Katalizatorius, sudarytas iš titano dioksido ir volframo trioksido	1.1.-12.31.	3 000 tonų	0 %

▼M4

Eilės Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos muitas
09.2644	ex 3824 90 92	77	Preparatas, kurio sudėtyje yra: — ne mažiau kaip 55 % ir ne daugiau kaip 78 % dimetilglutarato — ne mažiau kaip 10 % ir ne daugiau kaip 30 % dimetiladipato ir — ne daugiau kaip 35 % dimetilsukcinato	1.1.-12.31.	10 000 tonų	0 %
09.2140	ex 3824 90 92	79	Tretinių aminų mišinys, kurio sudėtyje: — N,N-dimetil-1-oktanaminas sudaro 2,0–4,0 % masės — N,N-dimetil-1-dekanaminas – ne mažiau kaip 94 % masės — N,N-dimetil-1-dodekanaminas –ne daugiau kaip 2 % masės	1.1.-12.31.	4 500 tonų	0 %
(*)09.2650	ex 3824 90 92	87	Acetofenonas (CAS RN 98–86–2), kurio grynumas yra ne mažesnis kaip 60 %, bet ne didesnis kaip 90 % masės	1.1.-12.31.	2 000 tonų	0 %
09.2829	ex 3824 90 93	43	Liekanų, netirpstančių alifatiniuose angliavandeniliuose, gautų ekstrahuojant kanifoliją iš medienos, kietas ekstraktas, pasižymintis šiomis charakteristikomis: — kanifolijos rūgštis sudaro ne daugiau kaip 30 % masės, — rūgščių skaičius ne didesnis kaip 110, ir — lydymosi temperatūra ne žemesnė kaip 100 °C	1.1.-12.31.	1 600 tonų	0 %
09.2907	ex 3824 90 93	67	Miltelių pavidalo fitosterolių mišinys, kurio sudėtyje yra: — ne mažiau kaip 75 % masės sterolių, — ne daugiau kaip 25 % masės stanolių, — skirtas stanolių/sterolių arba stanolių/sterolių esterių gamybai (1)	1.1.-12.31.	2 500 tonų	0 %
(*)09.2660	ex 3902 30 00	98	Amorfinio poli-alfa-olefino klėjai higienos gaminiams gaminti (1)	1.1.-12.31.	500 tonų	0 %
(*)09.2639	3905 30 00		Poli(vinilo alkoholis), kuriame yra arba nėra nehidrolizuotų acetato grupių	1.1.-12.31.	15 000 tonų	0 %
(*)09.2671	ex 3905 99 90	81	Poli(vinilbutiralis) (CAS RN 63148–65–2): — kurio sudėtyje hidroksilo grupės sudaro ne mažiau kaip 17,5 %, bet ne daugiau kaip 20 % masės ir — kurio dalelių dydžio mediana (D50) yra didesnė kaip 0,6 mm	1.1.-12.31.	12 000 tonų	0 %
(*)09.2687	ex 3907 40 00	25	Granuliuotas polimerų mišinys iš polikarbonato ir polimetilmetakrilato, kurio sudėtyje polikarbonatas sudaro ne mažiau kaip 98,5 % masės ir kurio šviesos pralaidumas, išmatuotas naudojant 4,0 mm storio bandinį, kai bangos ilgis $\lambda = 400$ nm (pagal ISO 13468–2), yra ne mažesnis kaip 88,5 %	1.1.-12.31.	400 tonų	0 %

▼M4

Eilės Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos muitas
09.2616	ex 3910 00 00	30	Polidimetilsiloksanas, kurio polimerizacijos laipsnis yra 2 800 monomero grandžių (± 100)	1.1.-12.31.	1 300 tonų	0 %
09.2816	ex 3912 11 00	20	Celiuliozės acetato dribsniai	1.1.-12.31.	75 000 tonų	0 %
(*)09.2864	ex 3913 10 00	10	Natrio alginatas, gautas iš rudadumplių (CAS RN 9005–38–3)	1.1.-12.31.	1 000 tonų	0 %
09.2641	ex 3913 90 00	87	Natrio hialuronatas, nesterilus, kurio: — vidutinė molekulinė masė (Mw) ne didesnė kaip 900 000, — endotoksino lygis neviršija 0,008 endotoksino vienetų (ES)/mg, — sudėtyje esantis etanolis sudaro ne daugiau kaip 1 % masės, — sudėtyje esantis izopropanolis sudaro ne daugiau kaip 0,5 % masės	1.1.-12.31.	200 kg	0 %
09.2661	ex 3920 51 00	50	Polimetilmetakrilato lakštai, atitinkantys šiuos standartus: — EN 4364 (MIL-P-5425E) ir DTD5592A arba — EN 4365 (MIL-P-8184) ir DTD5592A	1.1.-12.31.	100 tonų	0 %
09.2645	ex 3921 14 00	20	Akytas regeneruotos celiuliozės blokas, įmirkytas vandeniui, kurio sudėtyje yra magnio chlorido ir ketvirtinių amonio junginių, ir kurio matmenys –100 cm (± 10 cm) x 100 cm (± 10 cm) x 40 cm (± 5 cm)	1.1.-12.31.	1 700 tonų	0 %
09.2818	ex 6902 90 00	10	Ugniai atsparios plytos, kurių: — briauna ilgesnė kaip 300 mm; — sudėtyje TiO_2 sudaro ne daugiau kaip 1 % masės; — sudėtyje Al_2O_3 sudaro ne daugiau kaip 0,4 % masės bei — tūrio pokytis 1 700 °C temperatūroje yra mažesnis kaip 9 %	1.1.-12.31.	225 tonų	0 %
09.2628	ex 7019 52 00	10	120 g/m ² (± 10 g/m ²) masės plastikui padengtas stiklo pluošto audinys, paprastai naudojamas nuo vabzdžių apsaugančioms vyniojamoms uždangoms su pritvirtintais rėmais gaminti	1.1.-12.31.	3 000 000 m ²	0 %
09.2799	ex 7202 49 90	10	Ferochromas, kurio sudėtyje anglis sudaro ne mažiau kaip 1,5 %, bet ne daugiau kaip 4 % masės, o chromas – ne daugiau kaip 70 % masės	1.1.-12.31.	50 000 tonų	0 %
(*)09.2652	ex 7409 11 00 ex 7410 11 00	20 30	Rafinuotojo vario folija ir juostelės, dengtos elektrolizės būdu	1.1.-12.31.	1 020 tonų	0 %

▼ **M4**

Eilės Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos muitas
(*)09.2662	ex 7410 21 00	55	Plokštės: — sudarytos bent iš vieno epoksidine derva impregnuoto stiklo pluošto audinio sluoksnio, — iš vienos arba abiejų pusių padengtos vario folija, ne storesne kaip 0,15 mm, — kurių dielektrinė konstanta (DK) mažesnė kaip 5,4 esant 1 MHz dažniui, matuojant pagal IPC-TM-650 2.5.5.2, — kurių nuostolio kampo tangentes mažesnis kaip 0,035 esant 1 MHz dažniui matuojant pagal IPC-TM-650 2.5.5.2, — kurių lyginamasis atsparumo paviršinio nuotėkio kelių susidarymui rodiklis (CTI) yra ne mažesnis kaip 600	1.1.-12.31.	45 000 m ²	0 %
(*)09.2834	ex 7604 29 10	20	Aliuminio lydinio strypai, kurių skersmuo ne mažesnis kaip 200 mm, bet ne didesnis kaip 300 mm	1.1.-12.31.	2 000 tonų	0 %
09.2835	ex 7604 29 10	30	Aliuminio lydinio strypai, kurių skersmuo ne mažesnis kaip 300,1 mm, bet ne didesnis kaip 533,4 mm	1.1.-12.31.	1 000 tonų	0 %
▼ M5						
▼ M4						
09.2840	ex 8104 30 00	20	Magnio milteliai, kurių: — grynumas ne mažesnis kaip 98 %, bet ne didesnis kaip 99,5 % masės, — dalelių dydis ne mažesnis kaip 0,2 mm, bet ne didesnis kaip 0,8 mm	1.1.-12.31.	2 000 tonų	0 %
09.2629	ex 8302 49 00	91	Teleskopinės rankenos iš aliuminio, naudojamos kelioniniam bagažui gaminti ⁽¹⁾	1.1.-12.31.	1 000 000 vienetų	0 %
(*)09.2690	ex 8483 30 80	20	Ašinių įtaisų veleno slydimo guolis, pagamintas iš FeP01 plieno (pagal EN 10130–1991), kurio slidusis sluoksnis pagamintas iš akyto bronzos aglomerato ir poli(tetrafluoretileno), tinkamas montuoti į motociklų pakabas	1.1.-12.31.	1 500 000 vienetų	0 %
09.2642	ex 8501 40 20 ex 8501 40 80	30 40	Mazgas, kurį sudaro: — vienfazis elektros kintamosios srovės kolektorinis variklis, kurio galia ne mažesnė kaip 480 W, bet ne didesnė kaip 1 400 W ir kurio jėgimo galia didesnė kaip 900 W, bet ne didesnė kaip 1 600 W, kurio išorinis skersmuo didesnis kaip 119,8 mm, bet ne didesnis kaip 135,2 mm ir kurio nominalios apskukos didesnės kaip 30 000 aps/min, bet ne didesnės kaip 50 000 aps/min, ir — oro įtraukimo ventiliatorius, skirtas vakuuminiams siurbliams gaminti ⁽¹⁾	1.1.-12.31.	120 000 vienetų	0 %

▼ **M4**

Eilės Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos muitas
09.2763	ex 8501 40 20 ex 8501 40 80	40 30	Elektrinis vienfazis kintamosios srovės kolektorinis variklis, kurio galia ne mažesnė kaip 250 W, įėjimo galia ne mažesnė kaip 700 W, bet ne didesnė kaip 2 700 W, išorinis skersmuo didesnis kaip 120 mm (± 0,2 mm), bet ne didesnis kaip 135 mm (± 0,2 mm), vardinis sūkių dažnis didesnis kaip 30 000 aps/min, bet ne didesnis kaip 50 000 aps/min, su oro įtraukimo ventiliatoriumi, naudojamas vakuuminiams siurbliams gaminti (1)	1.1.-12.31.	2 000 000 vienetų	0 %
09.2633	ex 8504 40 82	20	Elektros lygintuvas, kurio galia ne didesnė kaip 1 kVA, naudojamas 8509 80 subpozicijai ir 8510 pozicijai priskiriamiems prietaisams gaminti (1)	1.1.-12.31.	4 500 000 vienetų	0 %
09.2643	ex 8504 40 82	30	Maitinimo tiekimo plokštės, skirtos prekėms, priskiriamoms 8521 ir 8528 pozicijoms, gaminti (1)	1.1.-12.31.	1 038 000 vienetų	0 %
09.2620	ex 8526 91 20	20	GPS sistemoms skirtas komplektas su pozicijos nustatymo funkcija, be monitoriaus, ne didesnės kaip 2 500 g masės	1.1.-12.31.	3 000 000 vienetų	0 %
09.2699	ex 8526 91 20 ex 8527 29 00	80 10	IA modulis (<i>Integrated audio module</i>) su skaitmenine vaizdo išvestimi, skirtas prijungti prie skystųjų kristalų monitoriaus su jutikliniu ekranu, kuris jungiamas sąsaja MOST (<i>Media Oriented Systems Transport</i>) tinklu ir perduodamas MOST tinklu didelio pralaidumo protokolu ir kuriame gali būti — spausdintinė plokštė (PCB), kurioje yra padėties nustatymo (GPS) imtuvas, giroskopas ir eismo pranešimų kanalo (angl. TMC) imtuvas, — standžiojo disko atminties įtaisas, kuriame galima įrašyti daug žemėlapių, — HD radijo imtuvas, — balso atpažinimo sistema, — CD ir DVD įtaisas, ir kuriame yra — <i>Bluetooth</i> , MP3 ir universaliosios (USB) magistralės įvesties jungtys, — naudojama ne mažesnė kaip 10V, bet ne didesnė kaip 16V įtampa, skirtas 87 skirsniai priskiriamoms transporto priemonėms gaminti (1)	7 1–2016 12 31	500 000 vienetų	0 %
09.2672	ex 8529 90 92 ex 9405 40 39	75 70	Spausdintinė plokštė su šviesos diodais (LED): — su prizmėmis/lęšiais arba be jų ir — su jungtimi (-is) arba be jų, naudojama 8528 pozicijai priskiriamų prekių vidinio apšvietimo įtaisams gaminti (1)	1.1.-12.31.	115 000 000 vienetų	0 %

▼ **M5**▼ **M4**

▼ **M4**

Eilės Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos muitas
09.2003	ex 8543 70 90	63	Reguliuojamos įtamos dažnio generatorius, sudarytas iš aktyviųjų ir pasyviųjų elementų, sumontuotų ant spausdintinės plokštės esančios korpuse, kurio matmenys ne didesni kaip 30 mm x 30 mm	1.1.-12.31.	1 400 000 vienetų	0 %
▼ M5						
09.2694	ex 8714 10 90	30	Ašies apkabos, gaubtai, šakės tilteliai ir suveržimo įtaisai iš aliuminio lydinio, naudojami motocikluose	7.1.-12.31.	500 000 vienetų	0 %
09.2695	ex 8714 10 90	40	Vairo amortizatorių stūmokliai iš sukepintojo plieno pagal standartą ISO P2054, naudojami motocikluose	7.1.-12.31.	1 000 000 vienetų	0 %
▼ M4						
(*)09.2668	ex 8714 91 10 ex 8714 91 10	21 31	Iš anglies pluošto ir dirbtinės dervos pagamintas dviračio rėmas, dažytas, lakuotas ir (arba) poliruotas, naudojamas dviračiams gaminti ⁽¹⁾	1.1.-12.31.	304 000 vienetų	0 %
(*)09.2669	ex 8714 91 30 ex 8714 91 30	21 31	Iš anglies pluošto ir dirbtinės dervos pagaminta dviračio priekinė šakė, dažyta, lakuota ir (arba) poliruota, naudojama dviračiams gaminti ⁽¹⁾	1.1.-12.31.	257 000 vienetų	0 %
09.2631	ex 9001 90 00	80	Neaptaisyti stiklo lęšiai, prizmės ir suklijuoti elementai, naudojami prekėms, kurių KN kodai 9002, 9005, 9013 10 ir 9015, gaminti arba taisyti ⁽¹⁾	1.1.-12.31.	5 000 000 vienetų	0 %
(*)09.2836	ex 9003 11 00 ex 9003 19 00	10 20	Plastikiniai arba netauriųjų metalų akinių rėmeliai, skirti korekciniams akiniams gaminti ⁽¹⁾	1.1.-12.31.	5 800 000 vienetų	0 %

⁽¹⁾ ► **M5** Sustabdant muitų taikymą taikoma galutinio vartojimo muitinės priežiūra pagal 2013 m. spalio 9 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013, kuriuo nustatomas Sąjungos muitinės kodeksas, 254 straipsnį (OL L 269, 2013 10 10, p. 1). ◀

⁽²⁾ Tačiau muitų tarifų taikymas nesustabdomas, jei perdirbimą vykdo mažmeninės prekybos arba viešojo maitinimo įmonės.

⁽³⁾ Sustabdomas tik *ad valorem* muto taikymas. Specifinė muto norma tebetaikoma.

(*) Naujai įvesta priemonė arba priemonė, kurios sąlygos iš dalies pakeistos.