



Briuselis, 2026 m. balandžio 28 d.
(OR. en)

8662/26
ADD 1

Tarpinstitucinė byla:
2026/0096 (NLE)

UD 114

PASIŪLYMAS

nuo:	Europos Komisijos generalinės sekretorės, kurios vardu pasirašo direktorė Martine DEPREZ
gavimo data:	2026 m. balandžio 27 d.
kam:	Europos Sąjungos Tarybos generalinei sekretorei Thérèse BLANCHET
Komisijos dok. Nr.:	COM(2026) 177 annex
Dalykas:	PRIEDAS prie Pasiūlymo dėl Tarybos reglamento kuriuo iš dalies keičiamas Reglamentas (ES) 2021/2283, kuriuo nustatomos tam tikrų žemės ūkio ir pramonės produktų Sąjungos autonominės tarifinės kvotos ir numatomas jų administravimas

Delegacijoms pridedamas dokumentas COM(2026) 177 annex.

Pridedama: COM(2026) 177 annex



EUROPOS
KOMISIJA

Briuselis, 2026 04 27
COM(2026) 177 final

ANNEX

PRIEDAS

prie

Pasiūlymo dėl Tarybos reglamento

kuriuo iš dalies keičiamas Reglamentas (ES) 2021/2283, kuriuo nustatomos tam tikrų žemės ūkio ir pramonės produktų Sąjungos autonominės tarifinės kvotos ir numatomas jų administravimas

PRIEDAS

„PRIEDAS

Eilės Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos maito norma (%)
09.2010	ex 2912 29 00	75	Cikloheks-3-eno-1-karbaldehidas (CAS RN 100-50-5), kurio grynumas ne mažesnis kaip 98 % masės	01 01–12 31	155 000 kg	0 %
09.2017	ex 2918 11 00	20	L-(+)-pieno rūgštis (CAS RN 79-33-4), kurios grynumas ne mažesnis kaip 99 % masės, naudojama gaminant — esterius ir kitus darinius (t. y. produktus, gaunamus cheminės reakcijos metu susidarant naujoms intramolekulinėms jungtims), arba — tirpalus, pagamintus pagal GGP (geros gamybos praktikos) sąlygas, kurie bus tiekiami farmacijos pramonei (1)	01 01–12 31	55 000 tonų	0 %
09.2025	ex 2933 59 95	82	Ametoktradinas (ISO) (CAS RN 865318-97-4), kurio grynumas ne mažesnis kaip 98 % masės	01 01–12 31	353 500 kg	0 %
09.2027	ex 3815 19 90	82	Katalizatorius, sudarytas iš boro, titano ir aliuminio organinių metalo junginių, fiksuotas ant silicio dioksido nešiklio, miltelių pavidalo	01 01–12 31	15 600 kg	0 %
09.2029	ex 8409 91 00	63	Cilindrų galvutės su 10 kiaurymių ruošinys, skirtas keturių cilindrų varikliui, pagamintas iš aliuminio lydinio EN AC-45500: — be kitų komponentų, — jo kietumas ne mažesnis kaip 90 HB, — liejimo defektų dydis ne didesnis kaip 0,4 mm ir ne daugiau kaip 10 defektų viename cm ² , — tarpeliai tarp dendritinių šakų degimo kameroje yra ne didesni kaip 25 μm, — dviaukštė aušinimo ertmių konstrukcija, — masė ne mažesnė kaip 14 kg, bet ne didesnė kaip 19 kg, — ilgis ne mažesnis kaip 460 mm, bet ne didesnis kaip 510 mm, — aukštis ne mažesnis kaip 260 mm, bet ne didesnis kaip 286 mm, o — plotis ne mažesnis kaip 140 mm, bet ne didesnis kaip 150 mm	01 01–12 31	200 000 vienetų	0 %
09.2031	ex 8411 99 00	45	Turbinos žiedų segmentai, kreipiamosios ir rotorius mentės kaip stacionarios dujų turbinos, skirtos elektros energijai gaminti arba naudoti kaip mechaninei pavarai, dalys — pagamintos iš nikelio pagrindu pagamintų superlydinių, — skirtos darbinei temperatūrai, aukštesnei kaip 600 K, bet ne aukštesnei kaip 1600 K, — ilgis ne didesnis kaip 500 mm, — plotis ne didesnis kaip 900 mm, — aukštis ne didesnis kaip 1 300 mm	01 01–12 31	615 tonų	0 %
09.2032	ex 2920 29 00	35	Fosetil-natrio (ISO)(CAS RN 39148-16-8) vandeninis tirpalas, kurio sudėtyje yra ne mažiau kaip 39 %, bet ne daugiau kaip 41 % masės fosetil-natrio	01 01–12 31	521 tonų	0 %
09.2033	ex 3811 29 00	79	Priedai, sudaryti iš 1,3,4-tiadiazolidin-2,5-ditiono reakcijos su vandenilio peroksidu ir <i>tret</i> -nonantioliu produktų, kurių sudėtyje yra: — ne mažiau kaip 70 % masės 2,5-bis(<i>tret</i> -nonilditio)-[1,3,4]-tiadiazolio (CAS RN 89347-09-1) ir — ne mažiau kaip 10 % masės 5-(<i>tret</i> -nonilditio)- 1,3,4-tiadiazolio-2(3H)-tiono (CAS RN 97503-12-3), skirti tepalinių alyvų priedų mišiniams gaminti (1)	01 01–12 31	500 tonų	0 %

Eilės Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos maito norma (%)
09.2034	ex 9029 20 31 ex 9029 90 00	50 50	Blokiniis prietaisų skydelis, palaikantis ryšį pagal duomenų perdavimo tinklo (CAN) magistralės ir (arba) K-LINE protokolus, su: — žingsniniais varikliais arba be jų, — analoginėmis ar skaitmeninėmis rodyklėmis ir ciferblatais, — mikroprocesoriaus valdymo plokšte arba be jos, — LED indikatoriais ar LCD ekranu arba be jų, rodantis bent: — greitį, — variklio sūkių skaičių, — variklio temperatūrą, — degalų lygį, skirtas 87 skirsniai priskiriamoms prekėms gaminti (1)	01 01– 12 31	160 000 vienetų	0 %
09.2035	ex 8409 91 00	83	Švaistiklis stūmokliams sujungti su lengvojo automobilio variklio alkūniniu vėlu: — pagamintas iš lydinio, kuriame yra 96 % plieno, o likusią dalį sudaro titanas, vanadis, aliuminis, chromas, nikelis, varis, fosforas, silicis, siera, manganas, — su dviem švaistiklio varžtais, — su įvove, — ne mažesnio kaip 120 mm, bet ne didesnio kaip 160 mm ilgio, — paviršiaus šiurkštumas atitinka ISO 4287-1997, skirtas kibirkštinio uždegimo motorinių transporto priemonių varikliams gaminti (1)	01 01– 12 31	570 000 vienetų	0 %
09.2516	ex 2933 39 99	95	Fluopiramas (ISO) (CAS RN 658066-35-4), kurio grynumas ne mažesnis kaip 96,5 % masės	07 01– 12 31	75 tonų	0 %
09.2517	ex 1517 90 99	92	Rafinuotas mikroorganizmų aliejus, naudojamas kitiems nei pašarai produktams gaminti: — kurio sudėtyje eikozapentaeno rūgštis sudaro ne mažiau kaip 10 %, bet ne daugiau kaip 80 % masės, o — eikozapentaeno rūgštis / (eikozapentaeno rūgštis + dokozahekseno rūgštis) vertė yra ne mažesnė kaip 0,2; — standartizuotas augaliniu aliejumi	07 01– 12 31	250 tonų	0 %
09.2518	ex 8544 30 00	63	Autotransporto priemonės galinio vaizdo sistemos elektros laidų grįžtė arba kabelis (pagal IATF 16949:2016): — kurio vardinė įtampa 12 V arba 24 V, — su jungtimis abiejuose galuose, skirtas autotransporto priemonių galinio vaizdo sistemoms gaminti (1)	07 01– 12 31	3 525 000 vienetų	0 %
09.2519	ex 8544 30 00	75	Laidų grįžtė integruotai baterijų sistemai sujungti su automobilio valdymo sistemomis, kurią sudaro: — vandeniui atspari įėjimo jungtis, — keturios ar daugiau išėjimo jungtys, — du ar daugiau plastikiniai laikikliai laidams tvirtinti skirta hibridinių ir elektrinių transporto priemonių įkraunamosioms baterijoms gaminti (1)	07 01– 12 31	50 000 vienetų	0 %
09.2540	ex 2917 37 00	10	Dimetiltereftalatas (CAS RN 120-61-6), kurio grynumas ne mažesnis kaip 95 % masės	01 01– 12 31	57 500 tonų	0 %
09.2541	ex 2933 19 90	73	2,4-dihidro-2,5-dimetil-3H-pirazol-3-onas (CAS RN 2749-59-9), kurio grynumas ne mažesnis kaip 99 % masės	01 01– 12 31	150 tonų	0 %
09.2542	ex 3824 99 92	97	Mišinys, kurio sudėtyje yra bis[3-(trietoksilil)propil]polisulfidų (CAS RN 211519-85-6), kurių grynumas ne mažesnis kaip 84 % masės	01 01– 12 31	2 000 tonų	0 %

Eilės Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos maito norma (%)
09.2543	ex 2933 39 99	13	Imazamoksas (ISO) (CAS RN 114311-32-9), kurio grynumas ne mažesnis kaip 95 % masės	01 01–12 31	300 tonų	0 %
09.2544	ex 2933 99 80	23	Tebukonazolas (ISO) (CAS RN 107534-96-3), kurio grynumas ne mažesnis kaip 95 % masės	01 01–12 31	150 tonų	0 %
09.2545	ex 2922 29 00	63	Aklonifenas (ISO) (CAS RN 74070-46-5), kurio grynumas yra ne mažesnis kaip 97 % masės	01 01–12 31	4 000 tonų	0 %
09.2546	ex 2933 39 99	46	Fluopikolidas (ISO) (CAS RN 239110-15-7), kurio grynumas ne mažesnis kaip 97 % masės	01 01–12 31	250 tonų	0 %
09.2547	ex 2933 69 80	13	Metribuzinas (ISO) (CAS RN 21087-64-9), kurio grynumas yra ne mažesnis kaip 93 % masės	01 01–12 31	225 tonų	0 %
09.2548	ex 2934 99 90	24	Flufenacetatas (ISO) (CAS RN 142459-58-3), kurio grynumas ne mažesnis kaip 95 % masės	01 01–12 31	900 tonų	0 %
09.2549	ex 2934 99 90	16	Difenokonazolas (ISO) (CAS RN 119446-68-3)	01 01–12 31	1 000 tonų	0 %
09.2550	ex 2926 90 70	31	Lambda cihalotrinas (ISO) (CAS RN 91465-08-6), kurio grynumas ne mažesnis kaip 97 % masės	01 01–12 31	2 200 tonų	0 %
09.2552	ex 8482 99 00	70	Strypelinės ir lizdinės separatorių dalys: — pagamintos iš plokščiojo valcuoto plieno, — kurių skersmuo ne mažesnis kaip 14,5 mm, bet ne didesnis kaip 420 mm, — strypelinės dalys turi kniedes, — lizdinės dalys turi angas, naudojamos rutuliniais guoliams su giliaisiais grioveliais gaminti ⁽¹⁾	01 01–12 31	1 221 tonų	0 %
09.2553	ex 8482 99 00	80	Įvairaus skersmens štampuotieji separatoriai — pagaminti iš plokščiojo valcuoto plieno, — kurių tempiamasis stipris – ne mažesnis kaip 270 MPa, skirti kūginiais ritininiais guoliams gaminti ⁽¹⁾	01 01–12 31	8 000 000 vienetų	0 %
09.2554	ex 8505 11 10 ex 8505 11 90 ex 8505 19 90	74 74 74	Plokščių strypų, išlenktų strypų, ketvirtziedžio arba trapecijos formos gaminiai, lenkti arba ne, su apvalintais kampais ar nuožulniais šonais, pagaminti iš ferito, kobalto, samario ar kitų retųjų žemių metalų arba jų lydinio: — aplieti arba neaplieti polimerais, — dengti ar pasyvuoti apdorojant paviršių arba nedengti ir nepasyvuoti, kurių: — ilgis ne mažesnis kaip 5 mm, bet ne didesnis kaip 60 mm, — plotis ne mažesnis kaip 5 mm, bet ne didesnis kaip 40 mm, — storis ne mažesnis kaip 3 mm, bet ne didesnis kaip 15 mm, kurie įmagnetinti virsta nuolatiniais magnetais	01 01–12 31	460 tonų	0 %
09.2555	ex 8505 11 10	76	Neodimio lydinio arba samario lydinio gaminiai: — dengti ar pasyvuoti apdorojant paviršių arba nedengti ir nepasyvuoti, — cinkuoti arba necinkuoti, — stačiakampiai, kurių: — ilgis ne mažesnis kaip 13,8 mm, bet ne didesnis kaip 45,2 mm, — plotis ne mažesnis kaip 7,8 mm, bet ne didesnis kaip 25,2 mm, — aukštis ne mažesnis kaip 1,3 mm, bet ne didesnis kaip 4,7 mm, kurie įmagnetinti virsta nuolatiniais magnetais	01 01–12 31	350 tonų	0 %

Eilės Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos maito norma (%)
09.2556	ex 8505 11 10	77	Lenkto stačiakampio formos neodimio lydinio gaminys, dengtas ar pasyvuotas apdorojant paviršių arba nedengtas ir nepasyvuotas: — kurio plotis ne mažesnis kaip 9,1 mm, bet ne didesnis kaip 10,5 mm, — kurio ilgis ne mažesnis kaip 20 mm, bet ne didesnis kaip 30,1 mm, kuris įmagnetintas virsta nuolatinio magnetu	01 01–12 31	50 tonų	0 %
09.2557	ex 8482 99 00	60	Iš plieno pagaminti vidiniai arba išoriniai negrūdinti arba nešlifuoti žiedai su vidine riedėjimo vagele (-ėmis) (išorinis žiedas) ir išorine riedėjimo vagele (-ėmis) (vidinis žiedas), kurių išorinis skersmuo: — vidinio žiedo – ne mažesnis kaip 14 mm, bet ne didesnis kaip 77 mm, — išorinio žiedo – ne mažesnis kaip 26 mm, bet ne didesnis kaip 101 mm, skirta guoliams gaminti (1)	01 01–12 31	2 000 vienetų	0 %
09.2558	ex 8543 70 90	87	Elektroninis garso generatorius, kuris sukuria analoginį signalą variklio garsą skleidžiančiam įtaisui ir kurį sudaro: — spausdintinė plokštė su mikroprocesoriumi ir garso stiprintuvu, — jungtis, — plastikinis korpusas, — su metaliniu laikikliu arba be jo, skirtas 87 skirsniiui priskiriamoms prekėms gaminti (1)	01 01–12 31	30 000 vienetų	0 %
09.2559	ex 8501 40 20 ex 8501 40 80	70 70	Elektrinis vienfazis kintamos srovės variklis, su perjungikliu arba be jo, kurio: — vardinė atiduodamoji galia ne mažesnė kaip 180 W, — įėjimo galia ne mažesnė kaip 150 W, bet ne didesnė kaip 2 700 W, — išorinis skersmuo didesnis kaip 44,8 mm, bet ne didesnis kaip 135,2 mm, — vardinis greitis didesnis kaip 10 000 sūkių per minutę, bet ne didesnis kaip 50 000 sūkių per minutę, — su oro įtraukimo ventiliatoriumi arba be jo, — su mechaniniu įtaisu (krumpliaračiu, sraigtais, pavaros jungtimi ir kt.) ant veleno arba be jo, naudojamas buitiniams prietaisams gaminti (1)	01 01–12 31	2 000 000 vienetų	0 %
09.2560	ex 8501 31 00	85	Galios perdavimo įtaisas išmetamųjų dujų turbokompresoriaus atiduodamajai galiai reguliuoti: — kurį sudaro nuolatinės srovės variklis, kurio atiduodamoji galia ne didesnė kaip 600 W, — skirtas maitinimo įtampai, ne žemesnei kaip 8 V, bet ne aukštesnei kaip 48 V, — su variklio jungtimi (jungiamąja jungtimi), — su padėties jutikliu arba be jo, — su integruotu valdymo ir galios elektronikos įtaisu arba be jo, — su spyruokliniu mechanizmu svirčiai į pradinę padėtį grąžinti arba be jo, — sumontuotas korpuse su reduktoriumi ir svirtimi, prijungtais prie variklio pavaros veleno, arba sumontuotas korpuse, su variklio rotoruje įsriegtais sriegiais integruoto valdymo strypo linijiniam judėjimui užtikrinti	01 01–12 31	650 000 vienetų	0 %
09.2561	ex 3912 39 85	60	Hipromeliozė (INN) (CAS RN 9004-65-3), skirta maisto papildams arba vaistams gaminti (1)	01 01–12 31	2 750 tonų	0 %

Eilės Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos maito norma (%)
09.2562	ex 8482 99 00	30	Žalvarinės guolių apkabos, kurioms būdingos šios charakteristikos: — pagamintos tolydžiojo arba išcentrinio liejimo būdu, — ištekintos, — kurių sudėtyje esantis cinkas sudaro ne mažiau kaip 35 %, bet ne daugiau kaip 38 % masės, — kurių sudėtyje esantis švinas sudaro ne mažiau kaip 0,75 %, bet ne daugiau kaip 1,25 % masės, — kurių sudėtyje esantis aliuminis sudaro ne mažiau kaip 1,0 %, bet ne daugiau kaip 1,4 % masės, — kurių tempiamasis stipris yra ne mažesnis kaip 415 Pa, naudojamos rutuliniais guoliams gaminti	01 01–12 31	550 000 vienetų	0 %
09.2564	ex 8714 91 10 ex 8714 91 10 ex 8714 91 10	25 35 77	Rėmas iš aliuminio arba aliuminio ir anglies pluošto ir dirbtinės dervos, naudojamas dviračiams (įskaitant elektrinius dviračius) gaminti (1)	01 01–12 31	9 600 000 vienetų	0 %
09.2565	ex 2914 19 90	70	Kalcio acetilacetonas (CAS RN 19372-44-2), kurio grynumas ne mažesnis kaip 95 % masės	01 01–12 31	400 tonų	0 %
09.2566	ex 2933 99 80	05	1,4,7,10-Tetraazaciklododekanas (CAS RN 294-90-6), kurio grynumas ne mažesnis kaip 96 % masės	01 01–12 31	60 tonų	0 %
09.2567	ex 2903 22 00	10	Trichloretilenas (CAS-RN 79-01-6), kurio grynumas ne mažesnis kaip 99 % masės	01 01–12 31	11 885 000 kg	0 %
09.2568	ex 3824 99 96	91	Granulių pavidalo mišinys, kurio sudėtyje: — bis[3-(trietoksisilil)propil] polisulfidai (CAS RN 211519-85-6) sudaro ne mažiau kaip 49 %, bet ne daugiau kaip 50 % masės, o — suodžiai (CAS RN 1333-86-4) sudaro ne mažiau kaip 50 %, bet ne daugiau kaip 51 % masės, iš kurių ne mažiau kaip 75 % masės išsisijuoja pro sietą, kurio akučių dydis 0,60 mm, bet ne daugiau kaip 10 % išsisijuoja pro sietą, kurio akučių dydis 0,25 mm (pagal ASTM D1511 metodą)	01 01–12 31	2 100 tonų	0 %
09.2569	ex 8414 90 00	80	Turbokompresoriaus sparnuotės korpusas iš aliuminio lydinio arba ketaus: — kurio atsparumas kaitrai ne didesnis kaip 400°C, — kurio ertmė, skirta kompresoriaus sparnuotei įtaisyti, ne mažesnė kaip 30 mm, bet ne didesnė kaip 300 mm, skirtas naudoti automobilių pramonėje (1)	01 01–12 31	4 000 000 vienetų	0 %
09.2570	ex 8482 91 90	10	Logaritminio profilio ritinėliai, kurių skersmuo ne mažesnis kaip 25 mm, bet ne didesnis kaip 70 mm, arba rutuliukai, kurių skersmuo ne mažesnis kaip 30 mm, bet ne didesnis kaip 100 mm, — pagaminti iš 100Cr6 plieno arba 100CrMnSi6-4 plieno (ISO 3290), — ne didesnio nei 0,5 mm nuokrypio, nustatyto taikant FBH metodą, skirti naudoti vėjo jėgainių pramonėje (1)	01 01–12 31	600 000 vienetų	0 %
09.2572	ex 5205 26 00 ex 5205 27 00	10 10	Žaliaviniai balti pirminiai medvilnės verpalai — iš šukuotų pluoštų, — kurių vidutinis pluošto ilgis ne mažesnis kaip 36,5 mm, — pagaminti sanglaudžiojo žiedinio verpimo būdu, taikant pneumatinę kompresiją, — kurių plėšimo stipris ne mažesnis kaip 26,5 cN/tex (pagal standartą ISO 2062:2009, esant 5 000 mm/min. greičiui)	01 01–12 31	50 000 tonų	0 %

Eilės Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos maito norma (%)
09.2573	ex 3913 10 00	20	Natrio alginatas, gautas iš rudadumplių (CAS RN 9005-38-3), kurio: — nuodžiūvis ne didesnis kaip 15 % masės (4 val. 105 °C temperatūroje), — vandenyje netirpi frakcija sudaro ne daugiau kaip 2 % sausosios medžiagos masės	01 01– 12 31	2 000 tonų	0 %
09.2574	ex 8537 10 91	73	Daugiafunkcis įtaisas (prietaisų blokas): — lenktu TFT LCD ekranu (spindulys – 750 mm) su jutikliniais paviršiais, — su mikroprocesoriais ir atmintinės lustais, — su garso moduliu ir garsiakalbiu, — su CAN (vietinio tinklo valdiklio), 3 x LIN (vietinio jungiamojo tinklo) magistralės, LVDS (žemosios įtampos skirtuminių signalų) ir ethernet jungtimis, — įvairioms funkcijoms (pvz., važiuoklės, apšvietimo) valdyti, — konkrečią situaciją apibūdinantiems transporto priemonės ir navigacijos duomenims (pvz., greičio, odometro, traukos baterijos įkrovos lygio) rodyti, skirtas SS 8703 80 subpozicijai priskiriamiems tik elektros varikliu varomiems lengviesiems automobiliams gaminti (1)	01 01– 12 31	66 900 vienetų	0 %
09.2575	ex 2923 90 00	87	(3-chlor-2-hidroksipropil)trimetilamonio chlorido (CAS RN 3327-22-8) vandeninis tirpalas, kurio sudėtyje yra ne mažiau kaip 65 %, bet ne daugiau kaip 71 % (3-chlor-2-hidroksipropil)trimetilamonio chlorido	01 01– 12 31	9 500 tonų	0 %
09.2578	ex 2811 19 80	50	Sulfamo rūgštis (CAS RN 5329-14-6), kurios grynumas ne mažesnis kaip 95 % masės, į kurią pridėta ne daugiau kaip 5 % agento, apsaugančio nuo sukepimo, silicio dioksido (CAS RN 112926-00-8), arba jo nepridėta	01 01– 12 31	27 000 tonų	0 %
09.2580	ex 2931 90 00	75	Heksadeciltrimetoksisilanas (CAS RN 16415–12–6), kurio grynumas ne mažesnis kaip 95 % masės, naudojamas polietilenui gaminti (1)	01 01– 12 31	165 tonų	0 %
09.2585	ex 3907 61 00 ex 3907 69 00 ex 3907 99 80	20 20 70	Poli(etilentereftalato) ir cikloheksandimetanolio kopolimeras, kurio sudėtyje cikloheksandimetanolis sudaro daugiau kaip 10 % masės	01 01– 12 31	60 000 tonų	2 %
09.2593	ex 2934 99 90	67	5-chlortiofen-2-karboksirūgštis (CAS RN 24065-33-6)	01 01– 12 31	45 000 kg	0 %
09.2596	ex 2930 90 95	96	2-chlor-4-(metilsulfonyl)-3-((2,2,2-trifluoretoksi)metil)benzenkarboksirūgštis (CAS RN 120100-77-8)	01 01– 12 31	300 tonų	0 %
09.2597	ex 2930 90 95	94	Bis[3-(trietoksisilil)propil]disulfidas (CAS RN 56706-10-6)	01 01– 12 31	6 000 tonų	0 %
09.2598	ex 2921 19 99	75	Oktadecilaminas (CAS RN 124-30-1)	01 01– 12 31	400 tonų	0 %
09.2599	ex 2917 11 00	40	Dietiloksalatas (CAS RN 95-92-1)	01 01– 12 31	500 tonų	0 %
09.2600	ex 2712 90 39	10	Parafino žaliava (CAS RN 64742-61-6)	01 01– 12 31	100 000 tonų	0 %
09.2602	ex 2921 51 19	10	o-fenilendiaminas (CAS RN 95-54-5)	01 01– 12 31	1 800 tonų	0 %
09.2617	ex 2921 42 00	89	4-fluor-N-(1-metiletil)benzenaminas (CAS RN 70441-63-3)	01 01– 12 31	500 tonų	0 %

Eilės Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos muto norma (%)
09.2628	ex 7019 66 00	10	120 g/m ² (± 10 g/m ²) masės plastikų padengtas stiklo pluošto audinys, paprastai naudojamas nuo vabzdžių apsaugančioms vyniojamoms uždangoms su pritvirtintais rėmais gaminti	01 01–12 31	3 000 000 m ²	0 %
09.2629	ex 8302 49 00	91	Teleskopinės rankenos iš aliuminio, naudojamos kelioniniam bagažui gaminti (1)	01 01–12 31	1 500 000 vienetų	0 %
09.2634	ex 2917 19 80	40	Dodekandiono rūgštis (CAS RN 693-23-2), kurios grynumas didesnis kaip 98,5 % masės	01 01–12 31	8 000 tonų	0 %
09.2638	ex 2915 21 00	10	Acto rūgštis, kurios grynumas ne mažesnis kaip 99 % masės (CAS RN 64-19-7)	01 01–12 31	1 000 000 tonų	0 %
09.2641	ex 3913 90 00	87	Natrio hialuronatas, nesterilus, kurio: — vidutinė molekulinė masė (M _w) ne didesnė kaip 900 000, — endotoksino lygis neviršija 0,008 endotoksino vieneto (EU)/mg, — sudėtyje esantis etanolis sudaro ne daugiau kaip 1 % masės, — sudėtyje esantis izopropanolis sudaro ne daugiau kaip 0,5 % masės	01 01–12 31	300 kg	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)	01 01–12 31	1 700 tonų	0 %
09.2646	ex 2918 29 00	75	Oktadecil 3-(3,5-di-tret-butyl-4-hidroksifenil)propionatas (CAS RN 2082-79-3), kurio: — daugiau kaip 99 % masės išsisijoją pro sietą, kurio akučių dydis 500 μm 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 (milteliai arba supresuotos granulės), gaminti (1)	01 01–12 31	380 tonų	0 %
09.2647	ex 2918 29 00	80	Pentaeritritolio tetrakis(3-(3,5-di-tret-butyl-4-hidroksifenil)propionatas) (CAS RN 6683-19-8), kurio: — daugiau kaip 75 % masės išsisijoją pro sietą, kurio akučių dydis 250 μm, ir daugiau kaip 99 % masės - pro sietą, kurio akučių dydis 500 μm 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 (milteliai arba supresuotos granulės), gaminti (1)	01 01–12 31	140 tonų	0 %
09.2649	ex 2921 29 00	60	Bis(2-dimetilaminoetil)(metil)aminas (CAS RN 3030-47-5)	01 01–12 31	1 700 tonų	0 %
09.2652	ex 7410 11 00	50	Rafinuotojo vario folija ir juostelės, pagamintos elektrolizės būdu, kurių storis ne mažesnis kaip 0,015 mm, bet ne didesnis kaip 0,150 mm, naudojamos spausdintinių plokščių laminatams ir spausdintinėms plokštėms gaminti spausdintinių plokščių pramonėje (1)	01 01–12 31	1 020 tonų	0 %
09.2658	ex 2933 99 80	73	5-(Acetoacetilamino)benzimidazolonas (CAS RN 26576-46-5)	01 01–12 31	400 tonų	0 %
09.2659	ex 3802 90 00	19	Su soda išdegta diatomitinė žemė	01 01–12 31	35 000 tonų	0 %

Eilės Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos maito norma (%)
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	01 01– 12 31	100 tonų	0 %
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 tangentas 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	01 01– 12 31	108 000 m ²	0 %
09.2665	ex 2916 19 95	30	Kalio (E,E)-heksa-2,4-dienoatas (CAS RN 24634-61-5)	01 01– 12 31	8 250 tonų	0 %
09.2668	ex 8714 91 10 ex 8714 91 10 ex 8714 91 10	21 31 75	Dviračio rėmai, pagaminti iš anglies pluošto ir dirbtinės dervos, naudojami dviračių (įskaitant elektrinių) gamybai ⁽¹⁾	01 01– 12 31	600 000 vienetų	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	01 01– 12 31	12 500 tonų	0 %
09.2675	ex 2935 90 90	79	4-[[[(2-metoksibenzoil)amino]sulfonil]benzoilchloridas (CAS RN 816431-72-8)	01 01– 12 31	1 000 tonų	0 %
09.2679	2915 32 00		Vinilacetatas (CAS RN 108-05-4)	01 01– 12 31	370 000 tonų	0 %
09.2684	ex 2916 39 90	28	2,5-dimetilfenilacetilo chloridas (CAS RN 55312-97-5)	01 01– 12 31	700 tonų	0 %
09.2685	ex 2929 90 90	30	Nitroguanidinas (CAS RN 556-88-7)	01 01– 12 31	6 500 tonų	0 %
09.2696	ex 2932 20 90	25	Dekan-5-olidas (CAS RN 705-86-2)	01 01– 12 31	6 000 kg	0 %
09.2697	ex 2932 20 90	30	Dodekan-5-olidas (CAS RN 713-95-1)	01 01– 12 31	6 000 kg	0 %
09.2700	ex 2905 12 00	10	1-Propanolis (propilo alkoholis) (CAS RN 71-23-8)	01 01– 12 31	15 000 tonų	0 %
09.2704	ex 2909 49 80	20	2,2,2',2'-Tetrakis(hidroksimetil)-3,3'-oksidipropan-1-olis (CAS RN 126-58-9)	01 01– 12 31	500 tonų	0 %
09.2720	ex 8413 91 00	50	Dviejų cilindų didžiaslėgių siurblių galvos iš kaltinio plieno, — turinčios ne mažesnio kaip 10 mm, bet ne didesnio kaip 36,8 mm skersmens jungiamąsias detales su įsriegtais sriegiais, — su gręžtiniais kuro kanalais, kurių skersmuo ne mažesnis kaip 3,5 mm, bet ne didesnis kaip 10 mm, naudojamos dyzelino įpurškimo sistemose	01 01– 12 31	65 000 vienetų	0 %

Eilės Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos maito norma (%)
09.2721	ex 5906 99 90	20	Laminuoti gumuoti tekstilės audiniai, kuriems būdingos šios charakteristikos: — jie yra trijų sluoksnių, — vienas išorinis sluoksnis yra iš akrilo, — kiti išoriniai sluoksniai yra iš poliesterio, — vidurinis sluoksnis yra iš chlorobutilo gumos, — vidurinio sluoksnio masė yra ne mažesnė kaip 452 g/m ² , bet ne didesnė kaip 569 g/m ² , — bendra tekstilės audinio masė yra ne mažesnė kaip 952 g/m ² , bet ne didesnė kaip 1159 g/m ² , ir — bendras tekstilės audinio storis yra ne mažesnis kaip 0,8 mm, bet ne didesnis kaip 4 mm, naudojami motorinių transporto priemonių įtraukiamajam stogui gaminti (1)	01 01–12 31	375 000 m ²	0 %
09.2722	8104 11 00		Neapdorotas magnis, kurio sudėtyje esantis magnis sudaro ne mažiau kaip 99,8 % masės	01 01–12 31	120 000 tonų	0 %
09.2723	ex 3911 90 19	35	Poli(oksi-1,4-fenilensulfonil-1,4-fenilenoksi-4,4'-bifenilenas) (CAS RN 25608-64-4 ir 25839-81-0), kurio sudėtyje priedai sudaro ne daugiau kaip 20 % masės	01 01–12 31	5 000 tonų	0 %
09.2728	ex 2915 90 90	85	Etilo trifluoroacetatas (CAS RN 383-63-1)	01 01–12 31	400 tonų	0 %
09.2769	ex 2917 13 90	20	Dimetilsebacatas (CAS RN 106-79-6), kurio grynumas ne mažesnis kaip 97 % masės	01 01–12 31	1 000 tonų	0 %
09.2806	ex 2825 90 40	30	Volframo trioksidas ir volframo mėlynasis oksidas (CAS RN 1314-35-8 arba CAS RN 39318-18-8)	01 01–12 31	12 000 tonų	0 %
09.2812	ex 2932 20 90	77	Heksan-6-olidas (CAS RN 502-44-3)	01 01–12 31	4 000 tonų	0 %
09.2814	ex 3815 90 90	76	Katalizatorius, sudarytas iš titano dioksido ir volframo trioksido	01 01–12 31	3 000 tonų	0 %
09.2816	ex 3912 11 00	20	Celiuliozės acetato dribsniai	01 01–12 31	75 000 tonų	0 %
09.2819	ex 2833 25 00	30	Vario hidroksido sulfatas (Cu ₄ (OH) ₆ (SO ₄)), hidratas (CAS RN 12527-76-3), kurio grynumas ne mažesnis kaip 98 % masės	01 01–12 31	240 000 kg	0 %
09.2820	ex 3827 90 00	10	Mišiniai, kurių sudėtyje yra: — ne mažiau kaip 60 %, bet ne daugiau kaip 90 % masės 2-chlorpropeno (CAS RN 557-98-2), — ne mažiau kaip 8 %, bet ne daugiau kaip 14 % masės (Z)-1-chlorpropeno (CAS RN 16136-84-8), — ne mažiau kaip 5 %, bet ne daugiau kaip 23 % masės 2-chlorpropano (CAS RN 75-29-6), — ne daugiau kaip 6 % masės 3-chlorpropeno (CAS RN 107-05-1) ir — ne daugiau kaip 1 % masės etilo chlorido (CAS RN 75-00-3)	01 01–12 31	6 000 tonų	0 %
09.2828	2712 20 90		Parafinas, kurio sudėtyje alyva sudaro mažiau kaip 0,75 % masės	01 01–12 31	180 000 tonų	0 %
09.2830	ex 2906 19 00	40	Ciklopropilmetanolis (CAS RN 2516-33-8)	01 01–12 31	20 tonų	0 %
09.2837	ex 2903 79 30	20	Bromchlormetanas (CAS RN 74-97-5)	01 01–12 31	600 tonų	0 %

Eilės Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos maito norma (%)
09.2839	ex 2933 39 99	09	2-(2-piridil)etanolis (CAS RN 103-74-2), kurio grynumas ne mažesnis kaip 99 % masės	01 01–12 31	700 tonų	0 %
09.2840	ex 8104 30 00	20	Magnio milteliai, kurių: — grynumas ne mažesnis kaip 98 %, bet ne didesnis kaip 99,5 % masės, ir — dalelių dydis ne mažesnis kaip 0,2 mm, bet ne didesnis kaip 0,8 mm	01 01–12 31	2 000 tonų	0 %
09.2842	2932 12 00		2-Furaldehidas (furfurolas)	01 01–12 31	10 000 tonų	0 %
09.2846	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 %	01 01–12 31	2 000 tonų	0 %
09.2848	ex 5505 10 10	10	Sintetinių nailono arba kitų poliamidų (PA6 ir PA66) pluoštų atliekos (įskaitant pašukas, verpalų atliekas ir išplaušintą žaliavą)	01 01–12 31	10 000 tonų	0 %
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⁾	01 01–12 31	700 tonų	0 %
09.2851	ex 2907 12 00	10	O-krezolis (CAS RN 95-48-7), kurio grynumas ne mažesnis kaip 98,5 % masės	01 01–12 31	20 000 tonų	0 %
09.2852	ex 2914 29 00	60	Ciklopropilmetilketonas (CAS RN 765-43-5)	01 01–12 31	300 tonų	0 %
09.2854	ex 2924 19 00	85	3-Jodprop-2-in-1-il butilkarbamatas (CAS RN 55406-53-6)	01 01–12 31	450 tonų	0 %
09.2855	ex 3910 00 00	10	Skystas poli(metilhidrosiloksanas) su galinėmis trimetilsililo grupėmis (CAS RN 63148-57-2), kurio grynumas ne mažesnis kaip 99,9 % masės	01 01–12 31	1 000 tonų	0 %
09.2856	ex 2926 90 70	84	2-Nitro-4-(trifluorometil)benzonitrilas (CAS RN 778-94-9)	01 01–12 31	900 tonų	0 %
09.2860	ex 2933 69 80	30	1,3,5-Tri[3-(dimetilamino)propil]heksahidro-1,3,5-triazinas (CAS RN 15875-13-5)	01 01–12 31	600 tonų	0 %
09.2872	ex 2833 29 80	40	Cezio sulfatas (CAS RN 10294-54-9) kietojo pavidalo arba vandeniniame tirpale, kurio sudėtyje yra ne mažiau kaip 48 %, bet ne daugiau kaip 52 % masės cezio sulfato	01 01–12 31	400 tonų	0 %
09.2874	ex 2924 29 70	87	Paracetamolis (INN) (CAS RN 103-90-2)	01 01–12 31	20 000 tonų	0 %
09.2876	ex 3811 29 00	57	Priedai, sudaryti iš difenilamino ir šakotųjų nonenų reakcijos produktų, kurių sudėtyje: — 4-mononildifenilaminas sudaro daugiau kaip 20 %, bet ne daugiau kaip 50 % masės, — 4,4'-dionildifenilaminas sudaro daugiau kaip 50 %, bet ne daugiau kaip 80 % masės, — 2,4-dionildifenilaminas ir 2,4'-dionildifenilaminas kartu sudaro ne daugiau kaip 15 % masės, naudojami tepalinėms alyvoms gaminti ⁽¹⁾	01 01–12 31	900 tonų	0 %
09.2889	3805 10 90		Sulfatinis terpentinas	01 01–12 31	25 000 tonų	0 %

Eilės Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos maito norma (%)
09.2907	ex 3824 99 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)	01 01– 12 31	2 500 tonų	0 %
09.2908	ex 3804 00 00	10	Natrio lignosulfonatas (CAS RN 8061-51-6)	01 01– 12 31	40 000 tonų	0 %
09.2910	ex 8708 99 97	75	Atraminė gembė iš aliuminio lydinio, su montavimo skylėmis, su tvirtinimo veržlėmis arba be jų, skirta pavarų dėžei netiesiogiai jungti prie automobilio kėbulo ir naudojama 87 skirsniumi priskiriamoms prekėms gaminti (1)	01 01– 12 31	200 000 vienetų	0 %
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)	01 01– 12 31	3 000 tonų	0 %
09.2921	ex 2922 19 00	22	2-(dimetilamino)etilakrilatas (CAS RN 2439-35-2), kurio grynumas ne mažesnis kaip 99 % masės	01 01– 12 31	14 000 tonų	0 %
09.2922	ex 2923 90 00	88	Vandeninis tirpalas, kurio sudėtyje [2-(akriloiloksi)etil]trimetilamonio chloridas (CAS RN 44992-01-0) sudaro ne mažiau kaip 78 %, bet ne daugiau kaip 82 % masės	07 01– 12 31	10 000 tonų	0 %
09.2923	ex 3808 94 20	40	Vandeninis tirpalas, kurio sudėtyje: — 5-chlor-2-metil-2H-izotiazol-3-onas sudaro ne mažiau kaip 10,0 %, bet ne daugiau kaip 11,3 % masės , — 2-metil-2H-izotiazol-3-onas sudaro ne mažiau kaip 3,0 %, bet ne daugiau kaip 4,1 % masės , — bendra izotiazolonų (CAS RN 55965-84-9) koncentracija yra ne mažesnė kaip 13,0 %, be ne didesnė kaip 15,4 %, — nitratai, apskaičiuoti kaip natrio nitratas, sudaro ne mažiau kaip 18 %, bet ne daugiau kaip 22 % masės , ir — chloridai, apskaičiuoti kaip natrio chloridas, sudaro ne mažiau kaip 5 %, bet ne daugiau kaip 8 % masės	01 01– 12 31	3 000 tonų	0 %
09.2931	ex 3911 90 11	10	Poli(oksi-1,4-fenilensulfonil-1,4-fenilenoksi-1,4-fenilenizopropiliden-1,4-fenilenas) (CAS RN 25135-51-7 ir CAS RN 25154-01-2), vienoje iš formų, įvardintų šio skirsnio 6 pastabos b punkte, kurio sudėtyje priedai sudaro ne daugiau kaip 20 % masės	01 01– 12 31	6 300 tonų	0 %
09.2933	ex 2903 99 80	30	1,3-Dichlorbenzenas (CAS RN 541-73-1)	01 01– 12 31	2 600 tonų	0 %
09.2935	ex 3806 10 00	10	Kanifolija ir kanifolijos rūgštys, pagamintos iš šviežių aliejingųjų dervų (oleorezinų)	01 01– 12 31	280 000 tonų	0 %
09.2945	ex 2940 00 00	20	D-ksilozė (CAS RN 58-86-6)	01 01– 12 31	400 tonų	0 %

Eilės Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos maito norma (%)
09.2975	ex 2918 30 00	10	Benzofenon-3,3',4,4'-tetrakarboksidianhidridas (CAS RN 2421-28-5)	01 01–12 31	1 000 tonų	0 %

⁽¹⁾ Sustabdant muitų taikymą taikoma galutinio vartojimo muitinės priežiūra pagal Reglamento (ES) Nr. 952/2013 254 straipsnį.

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