

Denne tekst tjener udelukkende som dokumentationsværktøj og har ingen retsvirkning. EU's institutioner påtager sig intet ansvar for dens indhold. De autentiske udgaver af de relevante retsakter, inklusive deres betragtninger, er offentliggjort i den Europæiske Unions Tidende og kan findes i EUR-Lex. Disse officielle tekster er tilgængelige direkte via linkene i dette dokument

**► B** **RÅDETS FORORDNING (EU) Nr. 1388/2013**  
**af 17. december 2013**  
**om åbning og forvaltning af autonome EU-toldkontingenter for visse landbrugs- og**  
**industriprodukter og om ophævelse af forordning (EU) nr. 7/2010**  
 (EUT L 354 af 28.12.2013, s. 319)

Ændret ved:

		Tidende		
		nr.	side	dato
► <b><u>M1</u></b>	Rådets forordning (EU) nr. 713/2014 af 24. juni 2014	L 190	2	28.6.2014
► <b><u>M2</u></b>	Rådets forordning (EU) nr. 1340/2014 af 15. december 2014	L 363	1	18.12.2014
► <b><u>M3</u></b>	Rådets forordning (EU) 2015/981 af 23. juni 2015	L 159	1	25.6.2015
► <b><u>M4</u></b>	Rådets forordning (EU) 2015/2448 af 14. december 2015	L 345	1	30.12.2015
► <b><u>M5</u></b>	Rådets forordning (EU) 2016/1050 af 24. juni 2016	L 173	1	30.6.2016
► <b><u>M6</u></b>	Rådets forordning (EU) 2016/2389 af 19. december 2016	L 360	1	30.12.2016
► <b><u>M7</u></b>	Rådets forordning (EU) 2017/1133 af 20. juni 2017	L 164	1	27.6.2017
► <b><u>M8</u></b>	Rådets forordning (EU) 2017/2466 af 18. december 2017	L 351	1	30.12.2017
► <b><u>M9</u></b>	Rådets forordning (EU) 2018/913 af 25. juni 2018	L 162	3	27.6.2018
► <b><u>M10</u></b>	Rådets forordning (EU) 2018/2070 af 20. december 2018	L 331	197	28.12.2018
► <b><u>M11</u></b>	Rådets forordning (EU) 2019/998 af 13. juni 2019	L 163	13	20.6.2019
► <b><u>M12</u></b>	Rådets forordning (EU) 2019/2220 af 19. december 2019	L 333	33	27.12.2019
► <b><u>M13</u></b>	Rådets forordning (EU) 2020/875 af 15. juni 2020	L 204	34	26.6.2020

**▼B****RÅDETS FORORDNING (EU) Nr. 1388/2013**

af 17. december 2013

**om åbning og forvaltning af autonome EU-toldkontingenter for visse landbrugs- og industriprodukter og om ophævelse af forordning (EU) nr. 7/2010****▼M3***Artikel 1*

1. For de i bilaget nævnte produkter åbnes der autonome EU-toldkontingenter, for hvilke den fælles toldtarifs autonome toldsats suspenderes for de perioder, til de toldsats og op til mængder, der er anført i bilaget.

2. Stk. 1 finder ikke anvendelse på blandinger, præparater eller produkter, der består af forskellige komponenter, der indeholder produkter, der er opført i bilaget.

**▼B***Artikel 2*

Kommissionen forvalter de i artikel 1 i denne forordning omhandlede toldkontingenter i overensstemmelse med artikel 308a, 308b og 308c i forordning (EØF) nr. 2454/93.

*Artikel 3*

Hvis en angivelse om overgang til fri omsætning indgives for et produkt nævnt i denne forordning, for hvilket kontingentmængden er udtrykt i en anden måleenhed end vægten i ton eller kg eller værdien, anføres for de produkter, for hvilke der ikke er angivet en supplerende enhed i den kombinerede nomenklatur i bilag I til Rådets forordning (EØF) nr. 2658/87, den nøjagtige mængde af importprodukterne i »Rubrik 41: Supplerende enheder« i den pågældende angivelse, idet måleenheden for kontingentmængden for disse produkter benyttes som anført i bilag I til nærværende forordning.

*Artikel 4*

Forordning (EU) nr. 7/2010 ophæves.

*Artikel 5*

Denne forordning træder i kraft på dagen for offentliggørelsen i *Den Europæiske Unions Tidende*.

Den anvendes fra den 1. januar 2014.

Denne forordning er bindende i alle enkeltheder og gælder umiddelbart i hver medlemsstat.

## BILAG

Løbenummer	KN-kode	Taric	Beskrivelse	Kontingentperiode	Kontingentmængde	Kontingenttoldsats (%)
09.2637	ex 0710 40 00 ex 2005 80 00	20 30	Majskolber ( <i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i> ), også i stykker, med en diameter på mindst 10 mm, men ikke over 20 mm, til brug ved fremstilling af produkter i fødevarerindustrien ved anden behandling end blot ompakning <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	1.1.-31.12.	550 ton	0 % <sup>(3)</sup>
09.2849	ex 0710 80 69	10	Svampe af arten <i>Auricularia polytricha</i> , også vand- eller dampkogte, frosne, til fremstilling af færdigretter <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	1.1.-31.12.	700 ton	0 %
09.2664	ex 2008 60 39	30	Sødkirsebær, tilsat alkohol, med indhold af sukker på ikke over 9 vægtprocent, med diameter ikke over 19,9 mm, med sten, til anvendelse i chokoladearter <sup>(2)</sup>	1.1.-31.12.	1 000 ton	10 %
09.2740	ex 2309 90 31	87	Sojabønneproteinkoncentrat med indhold af: — råprotein på 60 vægtprocent ( $\pm$ 10 vægtprocent) — træstof på 5 vægtprocent ( $\pm$ 3 vægtprocent) — råaske på 5 vægtprocent ( $\pm$ 3 vægtprocent) — stivelse på mindst 3 vægtprocent, men ikke over 6,9 vægtprocent til brug ved fremstilling af foderprodukter til dyr <sup>(2)</sup>	1.1.-31.12.	30 000 ton	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	Tobak, rå eller ufabrikeret, også udstanset i regelmæssig form, af toldværdi på mindst 450 EUR/100 kg netto, til anvendelse som ydre dækblad eller som omblad ved fremstilling af varer henholdende under pos. 2402 10 00 <sup>(2)</sup>	1.1.-31.12.	6 000 ton	0 %
09.2587	ex 2710 19 81 ex 2710 19 99	20 40	Katalytisk hydroisomeriseret og afvokset baseolie af hydrogenerede højisoparafinske kulbrinter, med et indhold af: — mættede kulbrinter på mindst 90 vægtprocent og — svovl på ikke over 0,03 vægtprocent og med — viskositetsindeks på mindst 80, men under 120, og — en kinematisk viskositet på mindst 5,0 cSt ved 100 °C, men ikke over 13,0 cSt ved 100 °C	1.7.-31.12.	200 000 ton	0 %

## ▼M13

Løbenummer	KN-kode	Taric	Beskrivelse	Kontingentperiode	Kontingentmængde	Kontingenttoldsats (%)
09.2828	2712 20 90		Paraffinvoks med indhold af olie på under 0,75 vægtprocent	1.4.-31.10.	60 000 ton	0 %
09.2600	ex 2712 90 39	10	Råparaffin (CAS RN 64742-61-6)	1.1.-31.12.	100 000 ton	0 %
09.2928	ex 2811 22 00	40	Silikafyldstof i granulatform, med et indhold af siliciumdioxid på mindst 97 %	1.1.-31.12.	1 700 ton	0 %
09.2806	ex 2825 90 40	30	Wolframtrioxid, inkl. wolframblåoxid (CAS RN 1314-35-8 eller CAS RN 39318-18-8)	1.1.-31.12.	12 000 ton	0 %
09.2872	ex 2833 29 80	40	Cæsiumsulfat (CAS RN 10294-54-9) i fast form eller i vandig opløsning med indhold af cæsiumsulfat på mindst 48 vægtprocent, men ikke over 52 vægtprocent	1.1.-31.12.	200 ton	0 %
09.2837	ex 2903 79 30	20	Bromchlormethan (CAS RN 74-97-5)	1.1.-31.12.	600 ton	0 %
09.2933	ex 2903 99 80	30	1,3-Dichlorobenzen (CAS RN 541-73-1)	1.1.-31.12.	2 600 ton	0 %
09.2700	ex 2905 12 00	10	Propan-1-ol (propylalkohol) (CAS RN 71-23-8)	1.1.-31.12.	15 000 ton	0 %

## ▼M13

Løbenummer	KN-kode	Taric	Beskrivelse	Kontingentperiode	Kontingentmængde	Kontingenttoldsats (%)
09.2830	ex 2906 19 00	40	Cyclopropylmethanol (CAS RN 2516-33-8)	1.1.-31.12.	20 ton	0 %
09.2851	ex 2907 12 00	10	o-Cresol (CAS RN 95-48-7) med en renhed på mindst 98,5 vægtprocent	1.1.-31.12.	20 000 ton	0 %
09.2704	ex 2909 49 80	20	2,2,2',2'-Tetrakis(hydroxymetyl)-3,3'-oxydipropan-1-ol (CAS RN 126 -58-9)	1.1.-31.12.	500 ton	0 %
09.2624	2912 42 00		Ethylvanillin (3-ethoxy-4-hydroxybenzaldehyd) (CAS RN 121-32-4)	1.1.-31.12.	1 950 ton	0 %
09.2683	ex 2914 19 90	50	Calcium acetylacetonat (CAS RN 19372-44-2) til anvendelse ved fremstilling af stabilisatorsystemer i tabletform (2)	1.1.-31.12.	200 ton	0 %
09.2852	ex 2914 29 00	60	Cyclopropylmetylketon (CAS RN 765-43-5)	1.1.-31.12.	300 ton	0 %
09.2638	ex 2915 21 00	10	Eddikesyre (CAS RN 64-19-7) af renhed på mindst 99 vægtprocent	1.1.-31.12.	1 000 000 ton	0 %
09.2972	2915 24 00		Eddikesyreanhydrid (CAS RN 108-24-7)	1.1.-31.12.	50 000 ton	0 %
09.2679	2915 32 00		Vinylacetat (CAS RN 108-05-4)	1.1.-31.12.	400 000 ton	0 %
09.2728	ex 2915 90 70	85	Ethyltrifluoracetat (CAS RN 383-63-1)	1.1.-31.12.	400 ton	0 %
09.2665	ex 2916 19 95	30	Kalium-(E,E)-hexa-2,4-dienoat (CAS RN 24634-61-5)	1.1.-31.12.	8 250 ton	0 %

## ▼M13

Løbenummer	KN-kode	Taric	Beskrivelse	Kontingentperiode	Kontingentmængde	Kontingenttoldsats (%)
09.2684	ex 2916 39 90	28	2,5-Dimethylphenylacetylchlorid (CAS RN 55312-97-5)	1.1.-31.12.	400 ton	0 %
09.2599	ex 2917 11 00	40	Diethyloxalat (CAS RN 95-92-1)	1.1.-31.12.	500 ton	0 %
09.2769	ex 2917 13 90	10	Dimethylsebacat (CAS RN 106-79-6)	1.1.-31.12.	1 000 ton	0 %
09.2634	ex 2917 19 80	40	Dodecandisyre (CAS RN 693-23-2), af renhed på over 98,5 vægtprocent	1.7.-31.12.	4 000 ton	0 %
09.2808	ex 2918 22 00	10	O-Acetylsalicylsyre (CAS RN 50-78-2)	1.1.-31.12.	120 ton	0 %
09.2646	ex 2918 29 00	75	Octadecyl-3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionat (CAS RN 2082-79-3) med: — et sigtet gennemfald på over 99 vægtprocent ved maskevidden 500 µm og — et smeltepunkt på mindst 49 °C, men ikke over 54 °C, til brug ved fremstilling af »one pack«-stabilisatorer baseret på pulverblandinger (pulver eller pres-segranulat) til forarbejdning af PVC (2)	1.1.-31.12.	380 ton	0 %
09.2647	ex 2918 29 00	80	Pentaerythritoltetrakis(3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionat) (CAS RN 6683-19-8) med: — et sigtet gennemfald på over 75 vægtprocent ved maskevidden 250 µm og over 99 vægtprocent ved maskevidden 500 µm og — et smeltepunkt på 110 °C eller derover, men ikke over 125 °C til brug ved fremstilling af »one pack«-stabilisatorer baseret på pulverblandinger (pulver eller pres-segranulat) til forarbejdning af PVC (2)	1.1.-31.12.	140 ton	0 %
09.2975	ex 2918 30 00	10	Benzophenon-3,3',4,4'-tetracarboxylsyredianhydrid (CAS RN 2421-28-5)	1.1.-31.12.	1 000 ton	0 %
09.2688	ex 2920 29 00	70	Tris(2,4-di-tert-butylphenyl)phosphit (CAS RN 31570-04-4)	1.1.-31.12.	6 000 ton	0 %
09.2648	ex 2920 90 10	75	Dimethylsulfat (CAS RN 77-78-1) af en renhedsgrad på mindst 99 %	1.7.-31.12.	9 000 ton	2 %
09.2598	ex 2921 19 99	75	Octadecylamin (CAS RN 124-30-1)	1.1.-31.12.	400 ton	0 %

## ▼M13

Løbenummer	KN-kode	Taric	Beskrivelse	Kontingentperiode	Kontingentmængde	Kontingenttoldsats (%)
09.2649	ex 2921 29 00	60	Bis(2-dimethylaminoethyl)(methyl)amin (CAS RN 3030-47-5)	1.1.-31.12.	1 700 ton	0 %
09.2682	ex 2921 41 00	10	Anilin (CAS RN 62-53-3) af renhed på mindst 99 vægtprocent	1.1.-31.12.	150 000 ton	0 %
09.2617	ex 2921 42 00	89	4-fluor-N-(1-methylethyl)benzenamin (CAS RN 70441-63-3)	1.1.-31.12.	500 ton	0 %
09.2582	ex 2921 43 00	80	2-Methylanilin (CAS RN 95-53-4) af renhed på mindst 99 vægtprocent	1.7.-31.12.	1 999 ton	2 %
09.2602	ex 2921 51 19	10	O-Phenylendiamin (CAS RN 95-54-5)	1.1.-31.12.	1 800 ton	0 %
09.2730	ex 2921 59 90	85	4,4'-Methanedioldianilin (CAS RN 101-77-9) af en renhedsgrad på mindst 97 % vægtprocent, i granulatform, til brug ved fremstilling af præpolymerer (²)	1.7.-31.12.	100 ton	2 %
09.2591	ex 2922 41 00	10	L-lysinhydrochlorid (CAS RN 657-27-2)	1.1.-31.12.	445 000 ton	0 %
09.2592	ex 2922 50 00	25	L-threonin (CAS RN 72-19-5)	1.1.-31.12.	166 000 ton	0 %
09.2854	ex 2924 19 00	85	3-iodprop-2-yn-1-yl N-butylcarbammat (CAS RN 55406-53-6)	1.1.-31.12.	250 ton	0 %
09.2874	ex 2924 29 70	87	Paracetamol (INN) (CAS RN 103-90-2)	1.1.-31.12.	20 000 ton	0 %

## ▼M13

Løbenummer	KN-kode	Taric	Beskrivelse	Kontingentperiode	Kontingentmængde	Kontingenttoldsats (%)
09.2742	ex 2926 10 00	10	Acrylonitril (CAS RN 107-13-1), til brug ved fremstilling af varer henhørende under kapitel 55 og pos. 6815 <sup>(2)</sup>	1.1.-31.12.	60 000 ton	0 %
09.2583	ex 2926 10 00	20	Acrylonitril (CAS RN 107-13-1), til brug ved fremstilling af varer henhørende under pos. 2921, 2924, 3906 og 4002 <sup>(2)</sup>	1.7.-31.12.	20 000 ton	0 %
09.2856	ex 2926 90 70	84	2-Nitro-4-(trifluormethyl)benzonitril (CAS RN 778-94-9)	1.1.-31.12.	900 ton	0 %
09.2708	ex 2928 00 90	15	Monometylhydrazin (CAS RN 60-34-4) i form af en vandig opløsning med et indhold af monometylhydrazin på 40 vægtprocent ( $\pm$ 5 vægtprocent)	1.1.-31.12.	900 ton	0 %
09.2581	ex 2929 10 00	25	1,5-Naftalindiisocyanat (ISO) (CAS RN 3173-72-6) af en renhedsgrad på mindst 90 vægtprocent	1.7.-31.12.	205 ton	0 %
09.2685	ex 2929 90 00	30	Nitroguanidin (CAS RN 556-88-7)	1.1.-31.12.	6 500 ton	0 %
09.2597	ex 2930 90 98	94	Bis[3-(triethoxysilyl)propyl]disulfid (CAS RN 56706-10-6)	1.1.-31.12.	6 000 ton	0 %
09.2596	ex 2930 90 98	96	2-Chlor-4-(methylsulfonyl)-3-((2,2,2-trifluorethoxy)methyl)benzoesyre (CAS RN 120100-77-8)	1.1.-31.12.	300 ton	0 %
09.2580	ex 2931 90 00	75	hexadecyltrimethoxysilan (CAS RN 16415-12-6) af en renhedsgrad på mindst 95 % vægtprocent, til brug ved fremstilling af polyetylen <sup>(2)</sup>	1.7.-31.12.	83 ton	0 %
09.2842	2932 12 00		2-Furaldehyd (furfuraldehyd)	1.1.-31.12.	10 000 ton	0 %
09.2955	ex 2932 19 00	60	Flurtamon (ISO) (CAS RN 96525-23-4)	1.1.-31.12.	300 ton	0 %
09.2696	ex 2932 20 90	25	Decan-5-olid (CAS RN 705-86-2)	1.1.-31.12.	6 000 kg	0 %
09.2697	ex 2932 20 90	30	Dodecan-5-olid (CAS RN 713-95-1)	1.1.-31.12.	6 000 kg	0 %



## ▼M13

Løbenummer	KN-kode	Taric	Beskrivelse	Kontingentperiode	Kontingentmængde	Kontingenttoldsats (%)
09.2812	ex 2932 20 90	77	Hexan-6-olid (CAS RN 502-44-3)	1.1.-31.12.	4 000 ton	0 %
09.2858	2932 93 00		Piperonal (CAS RN 120-57-0)	1.1.-31.12.	220 ton	0 %
09.2673	ex 2933 39 99	43	2,2,6,6-tetramethylpiperidin-4-ol (CAS RN 2403-88-5)	1.1.-31.12.	1 000 ton	0 %
09.2674	ex 2933 39 99	44	Chlorpyrifos (ISO) (CAS RN 2921-88-2)	1.1.-31.12.	9 000 ton	0 %
09.2880	ex 2933 59 95	39	Ibrutinib (INN) (CAS RN 936563-96-1)	1.1.-31.12.	5 ton	0 %
09.2860	ex 2933 69 80	30	1,3,5-Tris[3-(dimethylamino)propyl]hexahydro-1,3,5-triazin (CAS RN 15875-13-5)	1.1.-31.12.	600 ton	0 %
09.2595	ex 2933 99 80	49	1,4,7,10-Tetraazacyclododecan (CAS RN 294-90-6)	1.1.-31.12.	40 ton	0 %
09.2658	ex 2933 99 80	73	5-(Acetoacetyl amino)benzimidazol (CAS RN 26576-46-5)	1.1.-31.12.	400 ton	0 %
09.2593	ex 2934 99 90	67	5-Chlorthiophen-2-carboxylsyre (CAS RN 24065-33-6)	1.1.-31.12.	45 000 kg	0 %
09.2675	ex 2935 90 90	79	4-[[2-Methoxybenzoyl]amino]sulfonyl]benzoyl chlorid (CAS RN 816431-72-8)	1.1.-31.12.	1 000 ton	0 %
09.2710	ex 2935 90 90	91	2,4,4-Trimethylpentan-2-aminium (3R,5S,6E)-7-{2-[(ethylsulfonyl)amino]-4-(4-fluorofenyl)-6-(propan-2-yl)pyrimidin-5-yl}-3,5-dihydroxyhept-6-enoat (CAS RN 917805-85-7)	1.1.-31.12.	5 000 kg	0 %
09.2945	ex 2940 00 00	20	D-Xylose (CAS RN 58-86-6)	1.1.-31.12.	400 ton	0 %
09.2686	ex 3204 11 00	75	Farvestof C.I. Disperse Yellow 54 (CAS RN 7576-65-0) og præparater på basis deraf med et indhold af farvestof C.I. Disperse Yellow 54 på mindst 99 vægtprocent	1.1.-31.12.	250 ton	0 %

## ▼M13

Løbenummer	KN-kode	Taric	Beskrivelse	Kontingentperiode	Kontingentmængde	Kontingent-toldsats (%)
09.2676	ex 3204 17 00	14	Præparater på basis af farvestoffet C.I. Pigment Red 48:2 (CAS RN 7023-61-2) med et indhold heraf på mindst 60 vægtprocent, men på mindre end 85 vægtprocent	1.1.-31.12.	50 ton	0 %
09.2698	ex 3204 17 00	30	Farvestof C.I. Pigment Red 4 (CAS RN 2814-77-9) og præparater på basis deraf med et indhold af farvestof C.I. Pigment Red 4 på mindst 60 vægtprocent	1.1.-31.12.	150 ton	0 %
09.2659	ex 3802 90 00	19	Diatoméjord kalcineret med sodaflusmiddel	1.1.-31.12.	35 000 ton	0 %
09.2908	ex 3804 00 00	10	Natriumligninsulfonat (CAS RN 8061-51-6)	1.1.-31.12.	40 000 ton	0 %
09.2889	3805 10 90		Sulfatterpentin	1.1.-31.12.	25 000 ton	0 %
09.2935	ex 3806 10 00	10	Colophonium og harpikssyrer af fyrreharpiks	1.1.-31.12.	280 000 ton	0 %
09.2832	ex 3808 92 90	40	Et præparat, der indeholder mindst 38 %, men ikke over 50 vægtprocent af pyrrithionzink (INN) (CAS RN 13463-41-7) i en vandig dispersion	1.1.-31.12.	500 ton	0 %
09.2876	ex 3811 29 00	55	Tilsætningsstoffer, der består af reaktionsprodukter af diphenylamin og forgrenede nonener indeholdende: — mindst 28 vægtprocent, men ikke over 55 vægtprocent 4-mononyldiphenylamin — mindst 45 vægtprocent, men ikke over 65 vægtprocent 4,4'-dinonyldiphenylamin, og — ikke over 5 vægtprocent 2,4-dinonyldiphenylamin og 2,4'-dinonyldiphenylamin anvendes i fremstillingen af smørelier <sup>(2)</sup>	1.1.-31.12.	900 ton	0 %
09.2814	ex 3815 90 90	76	Katalysator, bestående af titandioxid og wolframtrioxid	1.1.-31.12.	3 000 ton	0 %

## ▼M13

Løbenummer	KN-kode	Taric	Beskrivelse	Kontingentperiode	Kontingentmængde	Kontingenttoldsats (%)
09.2820	ex 3824 79 00	10	Blandinger med indhold af: — mindst 60 vægtprocent, men ikke over 90 vægtprocent 2-chlorpropen (CAS RN 557-98-2) — mindst 8 vægtprocent, men ikke over 14 vægtprocent (Z)-1-chlorpropen (CAS RN 16136-84-8) — mindst 5 vægtprocent, men ikke over 23 vægtprocent 2-chlorpropan (CAS RN 75-29-6) — ikke over 6 vægtprocent 3-chlorpropen (CAS RN 107-05-1) og — ikke over 1 vægtprocent ethylchlorid (CAS RN 75-00-3)	1.1.-31.12.	6 000 ton	0 %
09.2644	ex 3824 99 92	77	Præparat med indhold efter vægt af: — dimethylglutarat på mindst 55 %, men ikke over 78 % (CAS RN 1119-40-0) — dimethyladipat på mindst 10 %, men ikke over 30 % (CAS RN 627-93-0), og — dimethylsuccinat på ikke over 35 % (CAS RN 106-65-0)	1.1.-31.12.	10 000 ton	0 %
09.2681	ex 3824 99 92	85	Blanding af bis[3-(triethoxysilyl)propyl]sulfider (CAS RN 211519 85-6)	1.1.-31.12.	9 000 ton	0 %
09.2650	ex 3824 99 92	87	Acetophenon (CAS RN 98-86-2) af renhed på mindst 60 vægtprocent, men ikke over 90 vægtprocent	1.1.-31.12.	2 000 ton	0 %
09.2888	ex 3824 99 92	89	Blanding af tertiære alkyldimetylaminer med indhold af: — dodecyldimetylamin (CAS RN 112-18-5) på mindst 60 vægtprocent, men ikke over 80 vægtprocent, og — dimetyl(tetradecyl)amin (CAS RN 112-75-4) på mindst 20 vægtprocent, men ikke over 30 vægtprocent	1.1.-31.12.	25 000 ton	0 %
09.2829	ex 3824 99 93	43	Ekstrakt i fast form, uopløselig i alifatiske opløsningsmidler, af biprodukter fremkommet ved ekstraktion af colophonium fra træ, med følgende karakteristika: — indhold af harpikssyre på 30 vægtprocent og derunder — syretal på 110 og derunder, og — smeltepunkt på mindst 100 °C	1.1.-31.12.	1 600 ton	0 %
09.2907	ex 3824 99 93	67	Blanding af plantesteroler i pulverform, indeholdende: — mindst 75 vægtprocent steroler — ikke over 25 vægtprocent stanoler til brug ved fremstilling af stanoler/steroler eller stanol/sterolestere (2)	1.1.-31.12.	2 500 ton	0 %

## ▼M13

Løbenummer	KN-kode	Taric	Beskrivelse	Kontingentperiode	Kontingentmængde	Kontingenttoldsats (%)
09.2639	3905 30 00		Poly(vinylalkohol), også med indhold af ikke-hydrolyserede acetatgrupper	1.1.-31.12.	15 000 ton	0 %
09.2671	ex 3905 99 90	81	Poly(vinylbutyral) (CAS RN 63148-65-2): — med indhold af hydroxylgrupper på mindst 17,5 vægtprocent, men ikke over 20 vægtprocent, og — med en medianpartikelstørrelse (D50) over 0,6 mm	1.1.-31.12.	12 500 ton	0 %
09.2846	ex 3907 40 00	25	Polymerblanding af polycarbonat og poly(methyl-methacrylat) med indhold af polycarbonat på mindst 98,5 vægtprocent, i form af pellets eller granulat, med en lystransmission på mindst 88,5 %, målt på et 4 m tykt prøveemne med en bølgelængde $\lambda = 400$ nm (i henhold til ISO 13468-2)	1.1.-31.12.	2 000 ton	0 %
09.2723	ex 3911 90 19	10	Poly(oxy-1,4-phenylensulfonyl-1,4-phenylenoxy-4,4'-biphenylen)	1.1.-31.12.	5 000 ton	0 %
09.2816	ex 3912 11 00	20	Flager af celluloseacetat	1.1.-31.12.	75 000 ton	0 %
09.2864	ex 3913 10 00	10	Natriumalginat, udvundet af brunalger (CAS RN 9005-38-3)	1.1.-31.12.	10 000 ton	0 %
09.2641	ex 3913 90 00	87	Natriumhyaluronat, ikke sterilt, med: — en massevægtet gennemsnitsmolekylvægt ( $M_w$ ) på ikke over 900 000 — et indhold af endotoxiner på ikke over 0,008 endotoxinenheder (EU) pr. mg — et indhold af ethanol på ikke over 1 vægtprocent — et indhold af isopropanol på ikke over 0,5 vægtprocent	1.1.-31.12.	200 kg	0 %

## ▼M13

Løbenummer	KN-kode	Taric	Beskrivelse	Kontingentperiode	Kontingentmængde	Kontingenttoldsats (%)
09.2661	ex 3920 51 00	50	Plader af polymetylmetylacrylat, der overholder følgende standarder: — EN 4364 (MIL-P-5425E) og DTD5592A, eller — EN 4365 (MIL-P-8184) og DTD5592A	1.1.-31.12.	100 ton	0 %
09.2645	ex 3921 14 00	20	Celleblokke af cellulosegenerater, som er imprægneret med vand med indhold af magnesiumchlorid og kvaternær ammoniumforbindelse, og som måler 100 cm (± 10 cm) × 100 cm (± 10 cm) × 40 cm (± 5 cm)	1.1.-31.12.	1 700 ton	0 %
09.2848	ex 5505 10 10	10	Affald af syntetiske fibre (herunder kæmlinge, garnaffald og opkradset tekstilmateriale) af nylon eller andre polyamider (PA6 og PA66)	1.1.-31.12.	10 000 ton	0 %
09.2721	ex 5906 99 90	20	Vævet og lamineret tekstilstof, gummeret, med følgende egenskaber: — tre lag — det ene yderlag består af akryl — det andet yderlag består af polyester — mellemlaget består af klorbutylgummi — mellemlaget har en vægt på mindst 452 g/m <sup>2</sup> , men ikke over 569 g/m <sup>2</sup> — tekstilstoffet har en samlet vægt på mindst 952 g/m <sup>2</sup> , men ikke over 1159 g/m <sup>2</sup> , og — tekstilstoffet har en samlet tykkelse på mindst 0,8 mm, men ikke over 4 mm, anvendes til fremstilling af foldetag til motorkøretøjer (2)	1.1.-31.12.	375 000 m <sup>2</sup>	0 %
09.2594	ex 6909 19 00	55	Absorptionselementer af keramik og kulstof, med følgende egenskaber: — ekstruderet, brændt, keramisk bundet, multicellulær, cylindrisk struktur — mindst 10 vægtprocent, men ikke over 30 vægtprocent aktivt kul — mindst 70 vægtprocent, men ikke over 90 vægtprocent keramisk bindemiddel — en diameter på mindst 29 mm, men ikke over 41 mm — med en længde på ikke over 150 mm — brændt ved en temperatur på mindst 800 °C og — til dampadsorption af den art der anvendes til samling i brændstofdampabsorberende anordninger i motorkøretøjers brændstofsyste- mer	1.1.-31.12.	1 000 000 stk.	0 %

## ▼M13

Løbenummer	KN-kode	Taric	Beskrivelse	Kontingentperiode	Kontingentmængde	Kontingenttoldsats (%)
09.2866	ex 7019 12 00 ex 7019 12 00	06 26	Rovings af S-glas: — bestående af endeløse glasfilamenter på 9 µm (±0,5 µm) — af finhed på mindst 200 tex, men ikke over 680 tex — uden indhold af calciumoxid og — med en brudstyrke på mere end 3 550 MPa bestemt ved ASTM D2343-09 til brug ved fremstilling af luftfartskomponenter <sup>(2)</sup>	1.1.-31.12.	1 000 ton	0 %
09.2628	ex 7019 52 00	10	Fiberduk vævet af glasfiber belagt med plast, af vægt 120 g/m <sup>2</sup> (± 10 g/m <sup>2</sup> ), sædvanligvis anvendt til fremstilling af insektnet i form af rollenet eller net på fast ramme	1.1.-31.12.	3 000 000 m <sup>2</sup>	0 %
09.2799	ex 7202 49 90	10	Ferrochrom, med indhold af kulstof på mindst 1,5 vægtprocent, men ikke over 4 vægtprocent, og med indhold af chrom på 70 vægtprocent og derunder	1.1.-31.12.	50 000 ton	0 %
09.2652	ex 7409 11 00 ex 7410 11 00	30 40	Folie og bånd af raffineret kobber, elektrolytisk belagt, med en tykkelse på mindst 0,015 mm	1.1.-31.12.	1 020 ton	0 %
09.2734	ex 7409 19 00	20	Plader eller ark bestående af: — et lag siliciumnitrid med en tykkelse på mindst 0,32 mm (±0,1 mm), men ikke over 1,0 (±0,1 mm) mm — overtrukket på begge sider med en kobberfolie med en tykkelse på 0,8 mm (±0,1 mm) og — delvist belagt på den ene side med en sølvbelægning	1.1.-31.12.	7 000 000 stk.	0 %
09.2662	ex 7410 21 00	55	Plader: — bestående af mindst ét lag glasfibervæv, der er imprægneret med epoxyharpiks — belagt på den ene eller begge sider med kobberfolie af en tykkelse på ikke over 0,15 mm — med en dielektricitetskonstant (DK) på under 5,4 ved 1 MHz målt i henhold til IPC-TM-650 2.5.5.2 — med en tabsfaktor på mindre end 0,035 ved 1 MHz målt i henhold til IPC-TM-650 2.5.5.2 — med modstandsdygtighed mod krybestrøm (CTI) på mindst 600	1.1.-31.12.	80 000 m <sup>2</sup>	0 %

## ▼M13

Løbenummer	KN-kode	Taric	Beskrivelse	Kontingentperiode	Kontingentmængde	Kontingenttoldsats (%)
09.2834	ex 7604 29 10	20	Stænger af aluminiumslegeringer med en diameter på mindst 200 mm, men ikke over 300 mm	1.1.-31.12.	2 000 ton	0 %
09.2835	ex 7604 29 10	30	Stænger af aluminiumslegeringer med en diameter på mindst 300,1 mm, men ikke over 533,4 mm	1.1.-31.12.	1 000 ton	0 %
09.2736	ex 7607 11 90	83	Bånd eller folie af en legering af aluminium og magnesium: — af en legering, der opfylder standard 5182-H19 eller 5052-H19 — i ruller med en ydre diameter på mindst 1 250 mm, men ikke over 1 350 mm — med en tykkelse (tolerance på $\pm 0,006$ mm) på 0,15 mm, 0,16 mm, 0,18 mm eller 0,20 mm — med en bredde (tolerance på $\pm 0,3$ mm) på 12,5 mm, 15,0 mm, 16,0 mm, 25,0 mm, 35,0 mm, 50,0 mm eller 356 mm — med en krumningstolerance på ikke over 0,4 mm/750 mm — med et planhedsmål på I-enhed $\pm 4$ — med en trækstyrke på over (5182-H19) 365 MPa eller (5052-H19) 320 MPa og — med en A50-forlængelse på over (5182-H19) 3 % eller (5052-H19) 2,5 % til brug ved fremstilling af lameller til persienner (?)	1.1.-31.12.	600 ton	0 %
09.2722	8104 11 00		Ubearbejdet magnesium, med indhold af magnesium på mindst 99,8 vægtprocent	1.1.-31.12.	120 000 ton	0 %
09.2840	ex 8104 30 00	20	Magnesiumpulver — af renhed på mindst 98 vægtprocent, men ikke over 99,5 vægtprocent, og — med partikelstørrelse mindst 0,2 mm, men ikke over 0,8 mm	1.1.-31.12.	2 000 ton	0 %

## ▼M13

Løbenummer	KN-kode	Taric	Beskrivelse	Kontingentperiode	Kontingentmængde	Kontingenttoldsats (%)
09.2629	ex 8302 49 00	91	Teleskophåndtag af aluminium, til fremstilling af bagage <sup>(2)</sup>	1.1.-31.12.	1 500 000 stk.	0 %
09.2720	ex 8413 91 00	50	Pumpehoved til højtrykspumpe med to cylindre, af smedestål, med: — fræsede gevindfittings med en diameter på mindst 10 mm, men ikke over 36,8 mm, og — borede brændselskanaler med en diameter på mindst 3,5 mm, men ikke over 10 mm af den art der anvendes i dieselindsprøjtningssystemer	1.1.-31.12.	65 000 stk.	0 %
09.2738	ex 8482 99 00	30	Messingbure med følgende egenskaber: — strengstøbte eller centrifugalt støbte — drejede — med indhold af zink på mindst 35 vægtprocent, men ikke over 38 vægtprocent — med indhold af bly på mindst 0,75 vægtprocent, men ikke over 1,25 vægtprocent — med indhold af aluminium på mindst 1,0 vægtprocent, men ikke over 1,4 vægtprocent, og — med en trækstyrke på mindst 415 Pa af den art der anvendes til fremstilling af kuglelejer	1.1.-31.12.	50 000 stk.	0 %
09.2763	ex 8501 40 20 ex 8501 40 80	40 30	Elektrisk vekselstrømskommutatormotor, enfaset, med effekt på mindst 250 W, med en indgangseffekt på mindst 700 W, men ikke over 2 700 W, med en ydre diameter på over 120 mm ( $\pm 0,2$ mm), men ikke over 135 mm ( $\pm 0,2$ mm), med nominelt omdrejningstal på mere end 30 000 omdr./min, men ikke over 50 000 omdr./min, udstyret med ventilator til luftindtag, til brug ved fremstilling af støvsugere <sup>(2)</sup>	1.1.-31.12.	2 000 000 stk.	0 %



## ▼M13

Løbenummer	KN-kode	Taric	Beskrivelse	Kontingentperiode	Kontingentmængde	Kontingenttoldsats (%)
09.2588	ex 8529 90 92	56	LCD-skærm med: — en berøringsfølsom skærm — mindst ét trykt kredsløbskort til pixelstyring (timingcontrollerfunktion) og berøringsstyring i simple slaveenheder, og med EEPROM (Electrically Erasable Programmable Read-Only Memory) til skærmindstillinger — et skærmdiagonalmål på mindst 15 cm, men ikke over 21 cm — bagbelysning — en LVDS-grænseflade (Low-voltage differential signaling) og et stik til strømforsyning — en betragtningsvinkel på mindst 70 grader og — en lysstyrke på mindst 715 cd/m <sup>2</sup> til brug ved fremstilling af motorkøretøjer henhørende under kapitel 87 (2)	1.7.-31.12.	450 000 stk.	0 %
09.2672	ex 8529 90 92 ex 9405 40 39	75 70	Trykt kredsløbskort med lysdioder: — også med prizmer/linser og — også monteret med konektor(er) til fremstilling af baggrundsbelysningsenheder til varer henhørende under pos. 8528 (2)	1.1.-31.12.	115 000 000 stk.	0 %
09.2003	ex 8543 70 90	63	Spændingsstyret frekvensgenerator, der består af aktive og passive komponenter, som er monteret på et trykt kredsløb anbragt i en indkapsling, hvis dimensioner ikke overstiger 30 mm × 30 mm	1.1.-31.12.	1 400 000 stk.	0 %
09.2910	ex 8708 99 97	75	Støttekonsol af aluminiumlegering, med monteringshuller, også med fastgørelsesmøtrikker, til indirekte forbindelse af gearkassen med karosseriet, til brug ved fremstilling af varer henhørende under kapitel 87 (2)	1.1.-31.12.	200 000 stk.	0 %
09.2694	ex 8714 10 90	30	Akselklemmer, afskærmninger, gaffelbroer og klemmestykker af aluminiumlegering, af den art der anvendes i motorcykler	1.1.-31.12.	1 000 000 stk.	0 %

▼ **M13**

Løbenummer	KN-kode	Taric	Beskrivelse	Kontingentperiode	Kontingentmængde	Kontingent-toldsats (%)
09.2668	ex 8714 91 10 ex 8714 91 10 ex 8714 91 10	21 31 75	Cykelstel i kulstoffibre og kunstharpiks til brug ved fremstilling af cykler (herunder elektriske cykler) <sup>(2)</sup>	1.7.-31.12.	250 000 stk.	0 %
09.2589	ex 8714 91 10 ex 8714 91 10 ex 8714 91 10	23 33 70	Stel i aluminium eller aluminium og kulstoffibre til brug ved fremstilling af cykler (herunder elektriske cykler) <sup>(2)</sup>	1.1.-31.12.	8 000 000 stk.	0 %
09.2631	ex 9001 90 00	80	Uindfattede glaslinser, prizmer og sammenklæbde elementer til brug ved fremstilling eller reparation af varer henhørende under KN-kode 9002, 9005, 9013 10 og 9015 <sup>(2)</sup>	1.1.-31.12.	5 000 000 stk.	0 %

<sup>(1)</sup> Toldsuspensionen finder dog ikke anvendelse, når behandlingen foretages af detailforretninger eller restaurationer.

<sup>(2)</sup> Denne toldsuspension forudsætter toldtilsyn med den særlige anvendelse i overensstemmelse med artikel 254 i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 952/2013 af 9. oktober 2013 om EU-toldkodeksen (EUT L 269 af 10.10.2013, s. 1).

<sup>(3)</sup> Kun værditolden suspenderes. Den specifikke toldsats finder fortsat anvendelse.