



An Bhruiséal, 24 Aibreán 2020
(OR. en)

**Comhad Idirinstitiúideach:
2020/0063(NLE)**

**7551/20
ADD 1**

UD 65

TOGRA

ó:	Ard-Rúnaí an Choimisiúin Eorpaigh, arna shíniú ag Jordi AYET PUIGARNAU, Stiúrthóir
dáta a fuarthas:	24 Aibreán 2020
chuig:	Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, Ardrúnaí Chomhairle an Aontais Eorpaigh
Uimh. an doic. ón gCoim.:	COM(2020) 157 final
Ábhar:	IARSCRÍBHINN a ghabhann leis an Togra le haghaidh Rialachán ón gComhairle lena leasaítear Rialachán (AE) Uimh. 1388/2013 lena n-osclaítear bainistiú tharaif-chuótaí uathrialaitheacha an Aontais le haghaidh táirgí talmhaíochta agus tionsclaíochta áirithe agus lena bhforáiltear maidir leis an mbainistiú sin

Gheobhaidh na toscaireachtaí i gceangal leis seo doiciméad COM(2020) 157 final.

Faoi iamh: COM(2020) 157 final



An Bhruiséil, 24.4.2020
COM(2020) 157 final

ANNEX

IARSCRÍBHINN

a ghabhann leis an

Togra le haghaidh Rialachán ón gComhairle

lena leasaítear Rialachán (AE) Uimh. 1388/2013 lena n- osclaítear bainistiú tharaif-chuótaí uathrialaitheacha an Aontais le haghaidh táirgí talmhaíochta agus tionsclaíochta áirithe agus lena bhforáiltear maidir leis an mbainistiú sin

‘IARSCRÍBHINN

Uimhir ordaithe	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Tréimhs e an chuóta	Méid an chuóta	Dleacht an chuóta (%)
09.2637	ex 0710 40 00 ex 2005 80 00	20 30	Diasa arbhair (<i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i>), bídis gearrtha nó ná bídis, atá 10 mm nó níos mó, ach nach bhfuil níos mó ná 20 mm, ar trastomhas, atá lena núsáid i monarú táirge de chuid thionscal an bhia atá lena gcóireáil ar shlí seachas trí athphacáil amháin (1)(2)(3)	1.1.- 31.12.	550 tonnes	0 % ⁽³⁾
09.2849	ex 0710 80 69	10	Beacáin den speiceas <i>Auricularia polytricha</i> (iad neamhchócaráilte nó cócaráilte trína ngalbhuith nó trína mbhuith), iad reoite, le haghaidh monarú béilí réamhullmhaithe (1)(2)	1.1.- 31.12.	700 tonnes	0 %
09.2664	ex 2008 60 39	30	Silíní milse a bhfuil biotáille bhreise curtha leo, ina bhfuil cion siúcra nach mó ná 9 % de réir meáchain, nach bhfuil níos mó ná 19,9 mm ar trastomhas, ina bhfuil clocha, agus atá lena núsáid i dtáirgí seacláide (2)	1.1.- 31.12.	1 000 tonnes	10 %
09.2740	ex 2309 90 31	87	Tiúchán próitéine pónairí soighe ina bhfuil, de réir meáchain: — 60 % (\pm 10 %) amhphróitéin, — 5 % (\pm 3 %) amhshnáithín, — 5 % (\pm 3 %) amhluaith, agus — 3 % nó níos mó ach méid nach mó ná 6,9 % stáirse, atá lena núsáid i monarú táirgí beatha ainmhithe (2)	1.1.- 31.12.	30 000 tonnes	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	Tobac nádúrtha neamh-mhonaraithe, bíodh sé gearrtha de réir gnáthmhéid nó ná bíodh, ag a bhfuil luach custaim nach lú ná EUR 450 in aghaidh an 100 kg de ghlanmheáchan, atá lena úsáid mar cheanglóir nó mar chumhdach le haghaidh monarú táirgí atá faoi fho-cheannteideal 2402 10 00 (2)	1.1.- 31.12.	6 000 tonnes	0 %
09.2587	ex 2710 19 81 ex 2710 19 99	20 40	Bonn-ola atá hidrea-isméirithe agus díchiarta go catalaíoch ó hidreacarbóin shár-iseapairifíneacha, ina bhfuil: — 90 % nó níos mó sáitheáin de réir meáchain, agus — méid nach mó ná 0,03 % sulfar de réir meáchain, agus ag a bhfuil — innéacs slaodachta atá cothrom le 80 nó níos mó ná sin, ach gan bheith níos mó ná 120, agus — slaodacht chinéimiteach atá cothrom le 5,0 cSt ag 100 °C nó níos mó ná sin, ach gan bheith níos mó ná 13,0 cSt ag 100 °C	1.7.- 31.12.	200 000 tonnes	0 %
09.2828	2712 20 90		Céir phairifín ina bhfuil níos lú ná 0,75 % ola de réir meáchain	1.4.- 31.10.	60 000 tonnes	0 %
09.2600	ex 2712 90 39	10	Céir ola (CAS RN 64742-61-6)	1.1.- 31.12.	100 000 tonnes	0 %
09.2928	ex 2811 22 00	40	Líonach silice i bhfoirm gráinníní ag a bhfuil ionacht dé-ocsaíde sileacain atá cothrom le 97 % nó níos mó ná sin de réir meáchain	1.1.- 31.12.	1 700 tonnes	0 %

Uimhir ordaithe	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Tréimhs e an chuóta	Méid an chuóta	Dleacht an chuóta (%)
09.2806	ex 2825 90 40	30	Trí-ocsaíd tungstain, lena náirítear ocsaíd ghorm tungstain (CAS RN 1314-35-8 nó CAS RN 39318-18-8)	1.1.-31.12.	12 000 tonnes	0 %
09.2872	ex 2833 29 80	40	Sulfáit chaeisiam (CAS RN 10294-54-9) i bhfoirm sholadach nó ina tuaslagán uiscí ina bhfuil 48 % nó níos mó ach méid nach mó ná 52 % sulfáit chaeisiam	1.1.-31.12.	200 tonnes	0 %
09.2837	ex 2903 79 30	20	Brómaclóraimeatán (CAS RN 74-97-5)	1.1.-31.12.	600 tonnes	0 %
09.2933	ex 2903 99 80	30	1,3-Déchlóraibeinséin (CAS RN 541-73-1)	1.1.-31.12.	2 600 tonnes	0 %
09.2700	ex 2905 12 00	10	Própán-1-ól (alcól próipile) (CAS RN 71-23-8)	1.1.-31.12.	15 000 tonnes	0 %
09.2830	ex 2906 19 00	40	Cioglapróipilmeatanól (CAS RN 2516-33-8)	1.1.-31.12.	20 tonnes	0 %
09.2851	ex 2907 12 00	10	O-créasól (CAS RN 95-48-7) ag a bhfuil íonacht nach lú ná 98,5 % de réir meáchain	1.1.-31.12.	20 000 tonnes	0 %
09.2704	ex 2909 49 80	20	2,2,2',2'-Teitricis(hidrocsaimeitiol)-3,3'-ocsaidéphrópán-1-ól (CAS RN 126-58-9)	1.1.-31.12.	500 tonnes	0 %
09.2624	2912 42 00		Eitiofanailin (3-eatocsai-4-hidrocsaibeansaildéad) (CAS RN 121-32-4)	1.1.-31.12.	1 950 tonnes	0 %
09.2683	ex 2914 19 90	50	Aicéitioaicéatónáit chailciam (CAS RN 19372-44-2) atá lena húsáid i monarú córas cobhsaitheoirí i bhfoirm taibléid ⁽²⁾	1.1.-31.12.	200 tonnes	0 %
09.2852	ex 2914 29 00	60	Cioglapróipilmeitilcátón (CAS RN 765-43-5)	1.1.-31.12.	300 tonnes	0 %
09.2638	ex 2915 21 00	10	Aigéad aicéiteach (CAS RN 64-19-7) ag a bhfuil íonacht atá cothrom le 99 % nó níos mó ná sin de réir meáchain	1.1.-31.12.	1 000 000 tonnes	0 %
09.2972	2915 24 00		Ainhidrid aicéiteach (CAS RN 108-24-7)	1.1.-31.12.	50 000 tonnes	0 %
09.2679	2915 32 00		Aicéatáit vinile (CAS RN 108-05-4)	1.1.-31.12.	400 000 tonnes	0 %
09.2728	ex 2915 90 70	85	Trífluaraicéatáit eitile (CAS RN 383-63-1)	1.1.-31.12.	400 tonnes	0 %
09.2665	ex 2916 19 95	30	(E,E)-heicsi-2,4-dé-eanáit photaisiam (CAS RN 24634-61-5)	1.1.-31.12.	8 250 tonnes	0 %
09.2684	ex 2916 39 90	28	Clóiríd 2,5-démheiltfeiniolaicéitile (CAS RN 55312-97-5)	1.1.-31.12.	400 tonnes	0 %
09.2599	ex 2917 11 00	40	Ocsaláit dé-eitile (CAS RN 95-92-1)	1.1.-31.12.	500 tonnes	0 %

Uimhir ordaithe	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Tréimhs e an chuóta	Méid an chuóta	Dleacht an chuóta (%)
09.2769	ex 2917 13 90	10	Seabacáit dé-mheitile (CAS RN 106-79-6)	1.1.-31.12.	1 000 tonnes	0 %
09.2634	ex 2917 19 80	40	Aigéad dóideacáindé-óch (CAS RN 693-23-2) ar mó ná 98,5 % a íonacht de réir meáchain	1.7.-31.12.	4 000 tonnes	0 %
09.2808	ex 2918 22 00	10	Aigéad O-aicéitiolsalaicileach (CAS RN 50-78-2)	1.1.-31.12.	120 tonnes	0 %
09.2646	ex 2918 29 00	75	3-(3,5-déthreasbhúitil-4-hidrocsaifeiniol)próipianáit ochtaideicile (CAS RN 2082-79-3) s: — ar mó ná 99 % de réir meáchain an ráta ar dá réir a théann sí trí chriathar arb é 500 µm leithead a mhogaill, agus — a bhfuil a leáphointe cothrom le 49 °C nó níos mó ná sin, ach gan bheith níos mó ná 54 °C, atá lena húsáid i monarú cobhsaitheoirí aon phaca ar meascáin púdair (púdair nó gráinníní) is bonn dóibh le haghaidh próiseáil PVC ⁽²⁾	1.1.-31.12.	380 tonnes	0 %
09.2647	ex 2918 29 00	80	Teitricis(3-(3,5-déthreasbhúitil-4-hidrocsaifeiniol)próipianáit) peinteiritriótóil (CAS RN 6683-19-8): — ar mó ná 75 % de réir meáchain an ráta ar dá réir a théann sí trí chriathar arb é 250 µm leithead a mhogaill, agus ar mó ná 99 % de réir meáchain an ráta ar dá réir a théann sí trí chriathar arb é 500 µm leithead a mhogaill, agus — a bhfuil a leáphointe cothrom le 110 °C nó níos mó ná sin, ach gan bheith níos mó ná 125 °C, atá lena húsáid i monarú cobhsaitheoirí aon phaca ar meascáin púdair (púdair nó gráinníní) is bonn dóibh le haghaidh próiseáil PVC ⁽²⁾	1.1.-31.12.	140 tonnes	0 %
09.2975	ex 2918 30 00	10	Dé-ainhidríd bheinseafeanóin-3,3',4,4'-teitrecarbocsaileach (CAS RN 2421-28-5)	1.1.-31.12.	1 000 tonnes	0 %
09.2688	ex 2920 29 00	70	Foisfít tris(2,4-déthreasbhúitilfeinile) (CAS RN 31570-04-4)	1.1.-31.12.	6 000 tonnes	0 %
09.2648	ex 2920 90 10	75	Sulfáit démheitile (CAS RN 77-78-1) nach lú ná 99 % a hionacht	1.7.-31.12.	9 000 tonnes	2 %
09.2598	ex 2921 19 99	75	Ochtaideiciolaimín (CAS RN 124-30-1)	1.1.-31.12.	400 tonnes	0 %
09.2649	ex 2921 29 00	60	Bis(2-démheitiolaimineitil)(meitiol)aimín (CAS RN 3030-47-5)	1.1.-31.12.	1 700 tonnes	0 %
09.2682	ex 2921 41 00	10	Anailín (CAS RN 62-53-3) ag a bhfuil íonacht atá cothrom le 99 % nó níos mó ná sin de réir meáchain	1.1.-31.12.	150 000 tonnes	0 %
09.2617	ex 2921 42 00	89	4-Fluarai-N-(1-meitileitil)beinséanamín (CAS RN 70441-63-3)	1.1.-31.12.	500 tonnes	0 %
09.2582	ex 2921 43 00	80	2-Meitiolanaíilín (CAS RN 95-53-4) nach lú ná 99 % a íonacht	1.7.-31.12.	1 999 tonnes	2 %
09.2602	ex 2921 51 19	10	o-feiniléindé-aimín (CAS RN 95-54-5)	1.1.-31.12.	1 800 tonnes	0 %

Uimhir ordaithe	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Tréimhs e an chuóta	Méid an chuóta	Dleacht an chuóta (%)
09.2730	ex 2921 59 90	85	4,4'-Meatáindé-ildé-anailín (CAS RN 101-77-9) nach lú ná 97 % a íonacht de réir meáchain, i bhfoirm gráinníní, lena úsáid i monarú réamhpholaiméirí ⁽²⁾	1.7.-31.12.	100 tonnes	2 %
09.2591	ex 2922 41 00	10	Hidreacloíríd L-lisín (CAS RN 657-27-2)	1.1.-31.12.	445 000 tonnes	0 %
09.2592	ex 2922 50 00	25	L-Tréoinín (CAS RN 72-19-5)	1.1.-31.12.	166 000 tonnes	0 %
09.2854	ex 2924 19 00	85	N-búitiolcarbamaít 3-íadapróip-2-inile (CAS RN 55406-53-6)	1.1.-31.12.	250 tonnes	0 %
09.2874	ex 2924 29 70	87	Paraicéiteamól (CAS RN 103-90-2)	1.1.-31.12.	20 000 tonnes	0 %
09.2583	ex 2926 10 00	20	Aicrilínitríl (CAS RN 107-13-1), lena húsáid i monarú earraí atá faoi Chaibidil 55 agus faoi cheannteideal 6815 ⁽²⁾	1.7.-31.12.	20 000 tonnes	0 %
09.2742	ex 2926 10 00	10	Aicrilínitríl (CAS RN 107-13-1), lena húsáid i monarú earraí atá faoi cheannteidil 2921, 2924, 3906 agus 4002 ⁽²⁾	1.1.-31.12.	60 000 tonnes	0 %
09.2856	ex 2926 90 70	84	2-Nítri-4-(trífluaraimeitil)beinsínitríl (CAS RN 778-94-9)	1.1.-31.12.	900 tonnes	0 %
09.2708	ex 2928 00 90	15	Monaimeitilhidraisín (CAS 60-34-4) ina thuaslagán uisce inarb é 40 (± 5) % an cion monaimeitilhidraisín de réir meáchain	1.1.-31.12.	900 tonnes	0 %
09.2581	ex 2929 10 00	25	Dé-isicianáit 1,5-naiftiléin (CAS RN 3173-72-6) nach lú ná 90 % a hionacht	1.7.-31.12.	205 tonnes	0 %
09.2685	ex 2929 90 00	30	Nítreauguainidín (CAS RN 556-88-7)	1.1.-31.12.	6 500 tonnes	0 %
09.2597	ex 2930 90 98	94	Bis[3-(trí-eatocsaisioli)próipil]désuilfid (CAS RN 56706-10-6)	1.1.-31.12.	6 000 tonnes	0 %
09.2596	ex 2930 90 98	96	Aigéad beansóch 2-clóraí-4-(meitiolsulfóinil)-3-((2,2,2-trífluarífluareatocsaí)meitile) (CAS RN 120100-77-8)	1.1.-31.12.	300 tonnes	0 %
09.2580	ex 2931 90 00	75	Heicsideiciltrimheatocsaíolán (CAS RN 16415-12-6) nach lú ná 95 % a íonacht de réir meáchain lena úsáid i monarú poileitiléine ⁽²⁾	1.7.-31.12.	83 tonnes	0 %
09.2842	2932 12 00		2-Fúraildéad (fúrfúraildéad)	1.1.-31.12.	10 000 tonnes	0 %
09.2955	ex 2932 19 00	60	Fluartamón (ISO) (CAS RN 96525-23-4)	1.1.-31.12.	300 tonnes	0 %
09.2696	ex 2932 20 90	25	Deacán-5-óilíd (CAS RN 705-86-2)	1.1.-31.12.	6 000 kilograms	0 %
09.2697	ex 2932 20 90	30	Dóideacán-5-óilíd (CAS RN 713-95-1)	1.1.-	6 000	0 %

Uimhir ordaithe	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Tréimhs e an chuóta	Méid an chuóta	Dleacht an chuóta (%)
				31.12.	kilograms	
09.2812	ex 2932 20 90	77	Heacsán-6-óilíd (CAS RN 502-44-3)	1.1.-31.12.	4 000 tonnes	0 %
09.2858	2932 93 00		Pipearóinil (CAS RN 120-57-0)	1.1.-31.12.	220 tonnes	0 %
09.2673	ex 2933 39 99	43	2,2,6,6-Teitrimetilpipiridín-4-ól (CAS RN 2403-88-5)	1.1.-31.12.	1 000 tonnes	0 %
09.2674	ex 2933 39 99	44	Clóirpireafos (ISO) (CAS RN 2921-88-2)	1.1.-31.12.	9 000 tonnes	0 %
09.2880	ex 2933 59 95	39	Iobruítinib (INN) (CAS RN 936563-96-1)	1.1.-31.12.	5 tonnes	0 %
09.2860	ex 2933 69 80	30	1,3,5-Tris[3-(démheitiolaimínea)próipil]heacsaihídrí-1,3,5-trí-aisín (CAS RN 15875-13-5)	1.1.-31.12.	600 tonnes	0 %
09.2595	ex 2933 99 80	49	1,4,7,10-Teatrasaiciogladóideacán (CAS RN 294-90-6)	1.1.-31.12.	40 tonnes	0 %
09.2658	ex 2933 99 80	73	5-(Aicéataicéitiolaimíni)beinsimíodasólón (CAS RN 26576-46-5)	1.1.-31.12.	400 tonnes	0 %
09.2593	ex 2934 99 90	67	Aigéad 5-clóraitiaifín-2-carbocsaileach (CAS RN 24065-33-6)	1.1.-31.12.	45 000 kilograms	0 %
09.2675	ex 2935 90 90	79	Clóiríd 4-[[2-meatocsaibeansóil]aimínea]sulfóinil]beansóile (CAS RN 816431-72-8)	1.1.-31.12.	1 000 tonnes	0 %
09.2710	ex 2935 90 90	91	(3R,5S,6E)-7-(4-(4-fluaraifeinil)-6-iseapróipil-2-(N-meitiolsulfónaimídi)pirimidín-5-il)-3,5-déhidrocсаiheapt-6-anóáit 2,4,4-trímheitilpeantán-2-aiminiam (CAS RN 917805-85-7)	1.1.-31.12.	5 000 kilograms	0 %
09.2945	ex 2940 00 00	20	D-Xiolós (CAS RN 58-86-6)	1.1.-31.12.	400 tonnes	0 %
09.2686	ex 3204 11 00	75	Dathán C.I. Disperse Yellow 54 (CAS RN 7576-65-0) agus ullmhóidí atá bunaithe air sin ag a bhfuil cion den dathán C.I. Disperse Yellow 54 atá cothrom le 99 % nó níos mó ná sin de réir meáchain	1.1.-31.12.	250 tonnes	0 %
09.2676	ex 3204 17 00	14	Ullmhóidí atá bunaithe ar an Dathán C.I. Pigment Red 48:2 (CAS RN 7023-61-2) ag a bhfuil cion den dathán sin atá cothrom le 60 % nó níos mó ná sin ach gan bheith níos mó ná 85 % de réir meáchain	1.1.-31.12.	50 tonnes	0 %
09.2698	ex 3204 17 00	30	Dathán C.I. Pigment Red 4 (CAS RN 2814-77-9) agus ullmhóidí atá bunaithe air sin ag a bhfuil cion den dathán C.I. Pigment Red 4 atá cothrom le 60 % nó níos mó ná sin de réir meáchain	1.1.-31.12.	150 tonnes	0 %
09.2659	ex 3802 90 00	19	Cré ionfúsórach arna cailcíníú le flosc sóide	1.1.-31.12.	35 000 tonnes	0 %
09.2908	ex 3804 00 00	10	Ligneasulfáit sóidiam (CAS RN 8061-51-6)	1.1.-31.12.	40 000 tonnes	0 %

Uimhir ordaithe	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Tréimhs e an chuóta	Méid an chuóta	Dleacht an chuóta (%)
09.2889	3805 10 90		Tuirpintín sulfáite	1.1.-31.12.	25 000 tonnes	0 %
09.2935	ex 3806 10 00	10	Aigéid roisín agus roisín ó olaroisíní úra	1.1.-31.12.	280 000 tonnes	0 %
09.2832	ex 3808 92 90	40	Ullmhóid ina bhfuil cion sínce piritiúin (CAS RN 13463-41-7) ina heasrán uisce atá cothrom le 38 % nó níos mó ná sin ach gan bheith níos mó ná 50 % de réir meáchain	1.1.-31.12.	500 tonnes	0 %
09.2876	ex 3811 29 00	55	Breiseáin arb é atá iontu táirgí imoibriúcháin défheiniolaimín agus nóinéiní brainseacha ina bhfuil, de réir meáchain: — 28 % nó níos mó ach méid nach mó ná 55 % 4-monanaoinildéfheiniolaimín, — 45 % nó níos mó ach méid nach mó ná 65 % 4,4'-dénaoinildéfheiniolaimín, agus — méid nach mó ná 5 % 2, 4-dénaoinildéfheiniolaimín agus 2, 4'-dénaoinildéfheiniolaimín, a úsáidtear le haghaidh monarú olaí bealaithe ⁽²⁾	1.1.-31.12.	900 tonnes	0 %
09.2814	ex 3815 90 90	76	Catalaíoch arb é atá ann dé-ocsaíd títáiniam agus trí-ocsaíd tungstain	1.1.-31.12.	3 000 tonnes	0 %
09.2820	ex 3824 79 00	10	Meascáin ina bhfuil, de réir meáchain: — 60 % nó níos mó ach méid nach mó ná 90 % 2-clórapróipéin (CAS RN 557-98-2), — 8 % nó níos mó ach méid nach mó ná 14 % (Z)-1-clórapróipéin (CAS RN 16136-84-8), — 5 % nó níos mó ach méid nach mó ná 23 % 2-clóraprópán (CAS RN 75-29-6), — méid nach mó ná 6 % 3-clórapróipéin (CAS RN 107-05-1), agus — méid nach mó ná 1 % clóiríd eitile (CAS RN 75-00-3)	1.1.-31.12.	6 000 tonnes	0 %
09.2644	ex 3824 99 92	77	Ullmhóid ina bhfuil, de réir meáchain: — 55 % nó níos mó ach méid nach mó ná 78 % glútaráit démhéitile (CAS RN 1119-40-0), — 10 % nó níos mó ach méid nach mó ná 30 % adapáit démhéitile (CAS RN 627-93-0), — méid nach mó ná 35 % suctanáit démhéitile (CAS RN 106-65-0)	1.1.-31.12.	10 000 tonnes	0 %
09.2681	ex 3824 99 92	85	Meascán de bhis[3-(trí-eatocsaisiliol)próipil]suilfidí (CAS RN 211519-85-6)	1.1.-31.12.	9 000 tonnes	0 %
09.2650	ex 3824 99 92	87	Aicéitifeanón (CAS RN 98-86-2) ag a bhfuil íonacht atá cothrom le 60 % nó níos mó ná sin ach gan bheith níos mó ná 90 % de réir meáchain	1.1.-31.12.	2 000 tonnes	0 %
09.2888	ex 3824 99 92	89	Meascán d'aimíní ailcildémhéitile treasacha ina bhfuil, de réir meáchain: — 60 % nó níos mó ach méid nach mó ná 80 % dóideicildémhéitilaimín (CAS RN 112-18-5), agus — 20 % nó níos mó ach méid nach mó ná 30 % démhéitil(teitrideicil)imín (CAS RN 112-75-4)	1.1.-31.12.	25 000 tonnes	0 %
09.2829	ex 3824 99 93	43	Úsc soladach ón iarmhar, agus é dothuaslágtha i dtuaslagóirí alafatacha, a fuarthas le linn úscadh roisín as adhmaid, agus na saintréithe seo a leanas ag baint leis: — cion aigéid roisín nach mó ná 30 % de réir meáchain, — aigéad-uimhir nach airde ná 110, agus — leáphointe atá cothrom le 100 °C nó níos mó ná sin	1.1.-31.12.	1 600 tonnes	0 %

Uimhir ordaithe	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Tréimhs e an chuóta	Méid an chuóta	Dleacht an chuóta (%)
09.2907	ex 3824 99 93	67	Meascán d'fhítistéaróil, i bhfoirm púdair, ina bhfuil, de réir meáchain: — 75 % stéaróil nó níos mó ná sin, — méid nach mó ná 25 % stanóil, atá lena húsáid i monarú stanól/stéaról nó eistear stanóil/stéaróil ⁽²⁾	1.1.- 31.12.	2 500 tonnes	0 %
09.2639	3905 30 00		Alcól polaiuinile, bíodh grúpaí aicéatáite neamh-hidrealaithe ann nó ná bíodh	1.1.- 31.12.	15 000 tonnes	0 %
09.2671	ex 3905 99 90	81	Bútaral polaiuinile (CAS RN 63148-65-2): — ina bhfuil, de réir meáchain, 17,5 % nó níos mó ach méid nach mó ná 20 % grúpaí hidrocсаaile, agus — ar mó ná 0,6 mm méid airmheánach na gcáithníní (D50) atá ann	1.1.- 31.12.	12 500 tonnes	0 %
09.2846	ex 3907 40 00	25	Cumasc polaiméireach de pholacarbonáit agus polai(meataicrioláit mheitile) ag a bhfuil cion polacarbonáite nach lú ná 98,5 % de réir meáchain, i bhfoirm millíní nó gráinníní, agus tarchuras solais nach lú ná 88,5 % arna thomhas le sampla tástála atá ar tiús 4 mm ag an tonnfhad $\lambda = 400$ nm (de réir ISO 13468-2)	1.1.- 31.12.	2 000 tonnes	0 %
09.2723	ex 3911 90 19	10	Pola(ocsai-1,4-feiniléinsulfóinil-1,4-feiniléinocsai-4,4'-dépheiniléin)	1.1.- 31.12.	5 000 tonnes	0 %
09.2816	ex 3912 11 00	20	Calóga aicéatáite ceallalóis	1.1.- 31.12.	75 000 tonnes	0 %
09.2864	ex 3913 10 00	10	Ailgionáit sóidiam a úscadh as feamainn rua (CAS RN 9005-38-3)	1.1.- 31.12.	10 000 tonnes	0 %
09.2641	ex 3913 90 00	87	Hialúrónáit sóidiam neamhsteiriúil: — nach mó ná 900 000 meánmheáchan a meáchain mhóilínigh (M_w), — nach mó ná 0,008 aonad Iontocsaine (EU)/mg an leibhéal iontocsainí atá inti, — nach mó ná 1 % de réir meáchain an cion eatánóil atá inti, — nach mó ná 0,5 % de réir meáchain an cion iseaprópánóil atá inti	1.1.- 31.12.	200 kilograms	0 %
09.2661	ex 3920 51 00	50	Leatháin de pholaiméilmeataicrioláit atá i gcomhréir leis na caighdeáin: — EN 4364 (MIL-P-5425E) agus DTD5592A, nó — EN 4365 (MIL-P-8184) agus DTD5592A	1.1.- 31.12.	100 tonnes	0 %
09.2645	ex 3921 14 00	20	Bloc ceallach de cheallalós athghinte atá tuilthe le huisce ina bhfuil clóiríd mhaighnéisiam agus comhdhúile amóiniam cheathartha ar mhéid 100 cm (\pm 10 cm) x 100 cm (\pm 10 cm) x 40 cm (\pm 5 cm)	1.1.- 31.12.	1 700 tonnes	0 %
09.2848	ex 5505 10 10	10	Dramhaíl as snáithíní sintéiseacha (lena náirítear scothanna, dramhaíl as snáth, agus stoc gairnéadaithe) as nílón nó polaimídí eile (PA6 agus PA66)	1.1.- 31.12.	10 000 tonnes	0 %
09.2721	ex 5906 99 90	20	Fabraic theicstíle rubaraithe atá fite lannaithe agus na saintréithe seo a leanas ag baint léi: — tá trí shraith inti, — fabraic aicrileach atá i sraith sheachtrach amháin, — fabraic phoileistir atá sa tsraith sheachtrach eile, — rubar clórabúitile atá sa tsraith láir, — tá meáchan ina sraith láir atá cothrom le 452 g/m ² nó níos mó ná sin ach gan bheith níos mó ná 569 g/m ² — tá meáchan iomlán inti atá cothrom le 952 g/m ² nó níos mó ná sin ach gan bheith níos mó ná 1159 g/m ² — tá tiúchan iomlán inti atá cothrom le 0,8 mm nó níos mó ná sin ach gan	1.1.- 31.12.	375 000 square meters	0 %

Uimhir ordaithe	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Tréimhs e an chuóta	Méid an chuóta	Dleacht an chuóta (%)
			bheith níos mó ná 4 mm úsáidtear í le haghaidh monarú díonta inardaithe mótarfeithiclí ⁽²⁾			
09.2594	ex 6909 19 00	55	Cartús ionsúite carbóin ceirmigh: — déanmhas sorcóireach ilcheallach faoi chumhdach ceirmigh bhácáilte easbhrúite — cion carbóin ghníomhachtaithe atá cothrom le 10 % nó níos mó ná sin ach gan bheith níos mó ná 30 % de réir meáchain, — cion ceanglóra cheirmigh atá cothrom le 70 % nó níos mó ná sin ach gan bheith níos mó ná 90 % de réir meáchain, — atá 29 mm nó níos mó, ach gan bheith níos mó ná 41 mm, ar trastomhas, — nach mó ná 150 mm ar fad, — é bÁCáilte ag teocht 800 °C nó níos airde ná sin, — le haghaidh asú gal de chineál a úsáidtear lena chur in ionsúiri gal breosla i gcórais bhreosla mótarfeithiclí	1.1.- 31.12.	1 000 000 pieces	0 %
09.2866	ex 7019 12 00 ex 7019 12 00	06 26	Stratifils gloine S (caisimíní): — atá comhdhéanta d'fhiliméid leanúnacha ghloine 9 µm (±0,5 µm), — ar mhéid 200 tex nó níos mó ná sin ach gan bheith níos mó ná 680 tex, — nach bhfuil aon ocsaíd charbóin iontu, agus — arb é 3 550 MPa a neart briste de réir ASTM D2343-09, atá lena núsáid i monarú san aerloingseoireacht ⁽²⁾	1.1.- 31.12.	1 000 tonnes	0 %
09.2628	ex 7019 52 00	10	Mogall gloine atá fite as snáithín gloine atá cumhdaithe le plaisteach, arb é 120 g/m ² (± 10 g/m ²) an meáchan atá ann, de chineál a úsáidtear i sciatha feithidí inchomtha ina bhfuil frámaí suite	1.1.- 31.12.	3 000 000 square meters	0 %
09.2799	ex 7202 49 90	10	Fearóchrómiam ina bhfuil 1,5 % nó níos mó ach méid nach mó ná 4 % carbón agus méid nach mó ná 70 % crómiam de réir meáchain	1.1.- 31.12.	50 000 tonnes	0 %
09.2652	ex 7409 11 00 ex 7410 11 00	30 40	Scragall agus bandaí copair mhínghlanta arna monarú go leictrealaíoch is mó ná 0,015 mm ar tiús	1.1.- 31.12.	1 020 tonnes	0 %
09.2734	ex 7409 19 00	20	Plátaí nó leatháin arb é atá iontu: — sraith de cheirmeach nítríde síleacain atá 0,32 mm (± 0,1 mm) nó níos mó, ach gan bheith níos mó ná 1,0 mm (± 0,1 mm), ar tiús — atá cumhdaithe ar an dá thaobh le scragall de chopar scagtha atá 0,8 mm (± 0,1 mm) ar tiús, agus — atá cumhdaithe go páirteach ar thaobh amháin le cumhdach airgid	1.1.- 31.12.	7 000 000 pieces	0 %
09.2662	ex 7410 21 00	55	Plátaí: — arb é atá iontu sraith amháin ar a laghad d'fhabraic snáithín gloine atá tuilithe le roisín eapocsaíde, — atá cumhdaithe ar thaobh amháin nó ar an dá thaobh le scragall copair nach mó ná 0,15 mm ar tiús, — ag a bhfuil tairiseach tréleictreach (DK) is lú ná 5,4 ag 1 MHz arna thomhas de réir IPC-TM-650 2.5.5.2, — ag a bhfuil tadhlaí cailteanaís (DK) is lú ná 0,035 ag 1 MHz arna thomhas de réir IPC-TM-650 2.5.5.2, — arb é 600 nó ar mó ná sin a ninnéacs rianaithe comparáideach	1.1.- 31.12.	80 000 square meters	0 %
09.2834	ex 7604 29 10	20	Slata cómhíotal alúmanaim atá 200 mm nó níos mó, ach gan bheith níos mó ná 300 mm, ar trastomhas	1.1.- 31.12.	2 000 tonnes	0 %
09.2835	ex 7604 29 10	30	Slata cómhíotal alúmanaim atá 300,1 mm nó níos mó, ach gan bheith níos	1.1.-	1 000	0 %

Uimhir ordaithe	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Tréimhs e an chuóta	Méid an chuóta	Dleacht an chuóta (%)
			mó ná 533,4 mm, ar trastomhas	31.12.	tonnes	
09.2736	ex 7607 11 90	83	Stiall nó scragall de chóimhiotal alúmanaim agus maignéisiam: — de chóimhiotal atá i gcomhréir leis na caighdeáin 5182-H19 nó 5052-H19, — ina rollaí agus atá 1 250 mm ar a laghad, agus 1 350 mm ar a mhéad, ar trastomhas seachtrach — atá 0,15 mm, 0,16 mm, 0,18 mm nó 0,20 mm ar tiús (lamháltas ± 0,006 mm), — atá 12,5 mm, 15,0 mm, 16,0 mm, 25,0 mm, 35,0 mm, 50,0 mm nó 356 mm ar leithead (lamháltas ± 0,3 mm), — nach mó ná 0,4 mm/750 mm a lamháltas droinne, — ag a bhfuil tomhas plánachta: aonad I: ± 4, — ar mó ná (5182-H19) 365 MPa nó (5052-H19) 320 MPa an nearteanntachta atá iontu, — ar mó nó (5182-H19) 3 % nó (5052-H19) 2,5 % a bhfadú A50, atá lena núsáid i monarú lataí le haghaidh dallóg ⁽²⁾	1.1.- 31.12.	600 tonnes	0 %
09.2722	8104 11 00		Maignéisiam neamhshaoirsithe ina bhfuil 99,8 % maignéisiam ar a laghad de réir meáchain	1.1.- 31.12.	120 000 tonnes	0 %
09.2840	ex 8104 30 00	20	Púdar maignéisiam: — nach lú ná 98 %, ach nach mó ná 99,5 %, a ionacht de réir meáchain, — a bhfuil a cháithníní 0,2 mm nó níos mó, ach gan bheith níos mó ná 0,8 mm	1.1.- 31.12.	2 000 tonnes	0 %
09.2629	ex 8302 49 00	91	Hanla teileascópach alúmanaim atá lena úsáid i monarú bagáiste ⁽²⁾	1.1.- 31.12.	1 500 000 pieces	0 %
09.2720	ex 8413 91 00	50	Ceann caidéal le haghaidh caidéal ardbrú dhá shorcóir atá déanta as cruach ghaibhnithe ina bhfuil: — feistithe snáithithe foibrthe atá 10 mm nó níos mó, ach gan bheith níos mó ná 36,8 mm, ar trastomhas, agus — cainéil dhruileáilte bhreosla atá 3,5 mm nó níos mó, ach gan bheith níos mó ná 10 mm, ar trastomhas, de chineál a úsáidtear i gcórais insteallta díosail	1.1.- 31.12.	65 000 pieces	0 %
09.2738	ex 8482 99 00	30	Cásanna práis — ar a bhfuil mínlú leanúnach nó lártheifeach déanta, — ar a bhfuil deileadh déanta, — ina bhfuil, de réir meáchain, 35 % nó níos mó ach méid nach mó ná 38 % sinc, — ina bhfuil, de réir meáchain, 0,75 % nó níos mó ach méid nach mó ná 1,25 % luaidhe, — ina bhfuil, de réir meáchain, 1,0 % nó níos mó ach méid nach mó ná 1,4 % alúmanam, agus — a bhfuil an neart teanntachta atá iontu cothrom le 415 Pa nó níos mó ná sin, de chineál a úsáidtear i monarú grán iompair	1.1.- 31.12.	50 000 pieces	0 %
09.2763	ex 8501 40 20 ex 8501 40 80	40 30	Mótar cómhalaráin leictreach srutha ailtéarnaigh a bhfuil a chumhacht aschuir cothrom le 250 W nó níos mó ná sin, a bhfuil a chumhacht ionchuir cothrom le 700 W nó níos mó ná sin gan bheith níos má nó 2 700 W, atá 120 mm (± 0,2 mm), ach nach bhfuil níos mó ná 135 mm (± 0,2 mm), ar trastomhas seachtrach, ar tapúla ná 30 000 isn ach nach tapúla ná 50 000 isn a luas rátaithe, ar a bhfuil aerthóir ionsaithe aeir feistithe agus atá lena úsáid i monarú folúshglantóirí ⁽²⁾	1.1.- 31.12.	2 000 000 pieces	0 %

Uimhir ordaithe	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Tréimhs e an chuóta	Méid an chuóta	Dleacht an chuóta (%)
09.2588	ex 8529 90 92	56	Scáileán LCD: — ar a bhfuil painéal tadhaill, — ina bhfuil clár ciorcaid phriontáilte amháin ar a laghad le haghaidh seolachán picteilíní gaireas sclábhaithe simplí (feidhm rialaitheora uainiúcháin) agus rialtán tadhaill, le EEPROM (cuimhne inléite amháin in-riomhchláraithe in-léirscriosta go leictreach) le haghaidh na socruithe taispeána, — atá 15 cm nó níos mó, ach gan bheith níos mó ná 21 cm, ar fad bunaithe ar thomhas fiarthrasna, — ar a bhfuil cúlsoles, — ar a bhfuil nascóir comharthaíochta difreálaí ísealvoltais agus nascóir soláthair cumhachta, — ag a bhfuil uillinn féachana 70 céim nó níos mó, — arb é 715 cd/m ² nó ar mó ná sin a lonras, lena úsáid i monarú mótarfheithiclí atá faoi Chaibidil 87 (2)	1.7.- 31.12.	450 000 pieces	0 %
09.2672	ex 8529 90 92 ex 9405 40 39	75 70	Clár ciorcaid phriontáilte ar a bhfuil dé-oidí LED: — bíodh priosmaí/lionsaí feistithe air nó ná bídís, agus — bíodh nascóir/nascóirí feistithe orthu ná ná bíodh a úsáidtear i monarú aonad cúlsoles le haghaidh earraí atá faoi cheannteideal 8528 (2)	1.1.- 31.12.	115 000 0 00 pieces	0 %
09.2003	ex 8543 70 90	63	Gineadóir minicíochta rialaithe voltais arb é atá ann eilimintí gníomhacha agus éighníomhacha atá feistithe ar chiorcad priontáilte agus é i gcásáil nach mó ná 30 mm x 30 mm	1.1.- 31.12.	1 400 000 pieces	0 %
09.2910	ex 8708 99 97	75	Brac taca cóimhiotail alúmanaim ar a bhfuil poill feistiúcháin, bíodh cnónna teannta air nó ná bídís, chun an gearbhosca a cheangal go hindíreach le cabhail an chairr lena úsáid i monarú earraí atá faoi Chaibidil 87 (2)	1.1.- 31.12.	200 000 pieces	0 %
09.2694	ex 8714 10 90	30	Teanntáin acastóra, cásálacha, droichid foirc agus píosaí teanntála, as cóimhiotal alúmanaim de chineál a úsáidtear le haghaidh gluaisrothar	1.1.- 31.12.	1 000 000 pieces	0 %
09.2668	ex 8714 91 10 ex 8714 91 10 ex 8714 91 10	21 31 75	Fráma rothair arna dhéanamh as snáithíní carbóin agus roisín saorga, lena úsáid i monarú rothar (lena n-áirítear rothair leictreacha) (2)	1.7.- 31.12.	250 000 pieces	0 %
09.2589	ex 8714 91 10 ex 8714 91 10 ex 8714 91 10	23 33 70	Fráma atá déanta as alúmanam nó as snáithíní alúmanaim agus carbóin agus atá lena úsáid i monarú rothar (lena náirítear rothair leictreacha) (2)	1.1.- 31.12.	8 000 000 pieces	0 %
09.2631	ex 9001 90 00	80	Lionsaí, priosmaí agus eilimintí dlúite as gloine, iad neamhfheistithe, atá lena núsáid i monarú nó i ndeisiú earraí atá faoi na cóid AC 9002, 9005, 9013 10 agus 9015 (2)	1.1.- 31.12.	5 000 000 pieces	0 %

(1) Maidir le dleachtanna taraife a chur ar fionraí, áfach, níl sin infheidhme i gcás ina ndéanann gnóthais mhiondíola nó lónadóireachta an phróiseáil.

(2) Tá fionraí na ndleachtanna faoi réir maoirseacht chustaim úsáide deiridh, i gcomhréir le hAirteagal 254 de Rialachán (AE)

Uimh. 952/2013 ó Pharlaimint na hEorpa agus ón gComhairle an 9 Deireadh Fómhair 2013 lena leagtar síos Cód Custaim an Aontais (IO L 269, 10.10.2013, lch. 1)

⁽³⁾ Ní chuirtear ar fionraí ach an dleacht *ad valorem*. Leanfaidh an dleacht shonrach de bheith infheidhme.’
