

An Bhruiséil, 28 Aibreán 2026  
(OR. en)

---

---

Comhad Idirinstitiúideach:  
2026/0095 (NLE)

---

---

8660/26  
ADD 1

UD 113

## TOGRA

---

ó:	Ardrúnaí an Choimisiúin Eorpaigh, arna s(h)íniú ag Martine DEPREZ, Stiúrthóir
dáta a fuarthas:	27 Aibreán 2026
chuig:	Thérèse BLANCHET, Ardrúnaí Chomhairle an Aontais Eorpaigh
Uimh. an doic. ón gCoim.:	COM(2026) 176 annex
Ábhar:	IARSCRÍBHINN a ghabhann leis an Togra le haghaidh RIALACHÁN ÓN gCOMHAIRLE lena leasaítear Rialachán (AE) 2021/2278 lena gcuirtear ar fionraí na dleachtanna Comhtharaife Custaim dá dtagraítear in Airteagal 56(2), pointe (c) de Rialachán (AE) Uimh. 952/2013 ó Pharlaimint na hEorpa agus ón gComhairle maidir le táirgí talmhaíochta agus tionsclaíochá áirithe

---

Gheobhaidh na toscaireachtaí i gceangal leis seo doiciméad COM(2026) 176 annex.

---

Faoi iamh: COM(2026) 176 annex



AN COIMISIÚN  
EORPACH

An Bhruiséil, 27.4.2026  
COM(2026) 176 final

ANNEX

## IARSCRÍBHINN

a ghabhann leis an

**Togra le haghaidh RIALACHÁN ÓN gCOMHAIRLE**

**lena leasaítear Rialachán (AE) 2021/2278 lena gcuirtear ar fionraí na dleachtanna Comhtharaife Custaim dá dtagraítear in Airteagal 56(2), pointe (c) de Rialachán (AE) Uimh. 952/2013 ó Pharlaimint na hEorpa agus ón gComhairle maidir le táirgí talmhaíochta agus tionsclaíochta áirithe**

## IARSCRÍBHINN

Leasaítear an Iarscríbhinn mar a leanas:

- (1) scriostar na hiontrálacha a bhfuil na sraithuimhreacha seo a leanas acu: 0.3341, 0.8865, 0.7594, 0.8425, 0.5110, 0.8425, 0.7540, 0.7541, 0.5495, 0.6802, 0.8795, 0.8877, 0.5987, 0.7056, 0.7056, 0.8668, 0.8669, 0.8680, 0.8675, 0.8647;
- (2) cuirtear na hiontrálacha seo a leanas isteach in ionad na n-iontrálacha a bhfuil na sraithuimhreacha céanna acu:

Sraithuimhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialái	Aonad Forlíontach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbheithniú sainordaitheach
0.4080	ex 1517 90 99	30	Ola mhiocróbach, scagtha, ina bhfuil, de réir meáchain:  — cion 25 % nó níos mó ach nach mó ná 70 % d'aig aracadónach agus nach mó ná 5 % d'aig docaisiheicséanóch  — caighdeánaithe le hola phlandúil	0 %	-	31.12.2026
0.6144	ex 2835 10 00	50	Hipeafóisít sóidiam (CAS RN 7681-53-0) ag a bhfuil íonacht 97 % nó níos mó de réir meáchain, nó mar thuaslagán uiscí ina bhfuil, de réir meáchain, cion 55 % nó níos mó ach nach mó ná 65 % de hipeafóisít sóidiam	0 %	-	31.12.2029
0.6482	ex 2841 70 00	50	Heipteamolabdáit heacsamóniam, ainhidriúil (CAS RN 12027-67-7) nó teitrihidráit (CAS RN 12054-85-2) ag a bhfuil íonacht 98 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2029
0.5936	ex 2841 90 70	20	Ocsaíd tiotáiniam photaisiam (CAS RN 12056-51-8), i bhfoirm púdair, ag a bhfuil íonacht 99 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2029
0.7097	ex 2842 10 00	60	Alúmanaisileacáit (CAS RN 1318-02-1) ag a bhfuil  — íonacht 94 % nó níos mó de réir meáchain,  — struchtúr seoilte alúmanafosfáit-18 (AEI), agus  — pas-íonacht 90 % nó níos mó  a bhfuiltear lena úsáid chun seoilít chopair nó leachtbhrait a úsáidtear i dtáirgeadh catalaigh gluaisteán a mhonarú  (1)	0 %	-	31.12.2026
0.4529	ex 2903 99 80	28	Fluaraibeinséin (CAS RN 462-06-6) ag a bhfuil íonacht 99 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2029
0.6560	ex 2904 99 00	78	1-Clóra-2-nitribeinséin (CAS RN 88-73-3) ag a bhfuil íonacht 99 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2029
0.6257	ex 2906 19 00	80	4-treas-búitilcioglaieicseanl (CAS RN 98-52-2) ag a bhfuil íonacht 97 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2029

Sraithuí mhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialái	Aonad Forlíontach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbheithniú sainordaitheach
0.5503	ex 2909 30 39	20	1,1'-Própán-2,2-dé-ilbis[3,5-débhroma-4-(2,3-débhroma-própoca)beinséin] (CAS RN 21850-44-2)	0 %	-	31.12.2026
0.6649	ex 2909 30 39	30	1,1'-(1-Meitleitilidéin)bis[3,5-débhroma-4-(2,3-débhroma-2-meitiolprópoca)]-beinséin (CAS RN 97416-84-7)	0 %	-	31.12.2030
0.7828	ex 2909 30 39	50	2-(1-Adhmaintiol-4-Brómanasól (CAS RN 104224-63-7) ag a bhfuil íonacht 99 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2029
0.4274	ex 2914 19 90	80	3-Meitolbútánón (CAS RN 563-80-4) ag a bhfuil íonacht 97 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2027
0.4227	ex 2914 39 00	35	Beinseafeanón (CAS RN 119-61-9) ag a bhfuil íonacht 99 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2027
0.7407	ex 2915 90 90	20	(R)-2-Fluarapróipianáit mheitile (CAS RN 146805-74-5)	0 %	-	31.12.2027
0.7542	ex 2915 90 90	25	Ochtánóait mheitile (CAS RN 111-11-5), deiceanóait mheitile (CAS RN 110-42-9) nó míreastáit mheitile (CAS RN 124-10-7)	0 %	-	31.12.2029
0.6003	ex 2915 90 90	27	Ortaformáit trí-eitile (CAS RN 122-51-0) ag a bhfuil íonacht 99 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2029
0.5767	ex 2915 90 90	30	Clóirid 3,3-démheitiolbhúitirile (CAS RN 7065-46-5)	0 %	-	31.12.2027
0.8154	ex 2915 90 90	33	8-brómochtánóait eitile (CAS RN 29823-21-0) ag a bhfuil íonacht 98 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2026
0.8423	ex 2915 90 90	43	Ainhidrid trifhluaraicéiteach (CAS RN 407-25-0) ag a bhfuil íonacht 98 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2027
0.6255	ex 2915 90 90	45	Ortaformáit trímheitile (CAS RN 149-73-5)	0 %	-	31.12.2029
0.8457	ex 2915 90 90	53	Clóirid 3-clóra-2,2-démheitiolprópanóile (CAS RN 4300-97-4) ag a bhfuil íonacht 98 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2027
0.4954	ex 2915 90 90	60	Eitil-6,8-déchlóra-ochtánóait (CAS RN 1070-64-0)	0 %	-	31.12.2030
0.3638	ex 2918 29 00	85	Bis[3-(3,5-dé-threas-búitil-4-hiodrocsaifeinil)próipianáit] heicsimeitiléine (CAS RN 35074-77-2) ag a bhfuil íonacht 97 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2029
0.3978	ex 2921 42 00	38	2-Nítreanailín (CAS RN 88-74-4) ag a bhfuil íonacht 99 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2029
0.2609	ex 2921 45 00	15	Nnnull1-Naifil-aimín (CAS RN 90-30-2) ag a bhfuil íonacht 98 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2029
0.4160	ex 2924 19 00	58	N,NnullDémheitiolaicriolaimíd (CAS RN 2680-03-7) ag a bhfuil íonacht 97 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2026

Sraithui mhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialái	Aonad Forliontach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbhreithniú sainordaitheach
0.6266	ex 2924 29 70	59	2-(Trífhluaraimeitil)beansaimíd (CAS RN 360-64-5) ag a bhfuil íonacht 98 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2029
0.3526	ex 2925 11 00	40	1,1-dé-ocsaíd 1,2-beinsisítiasól-3(2 <i>H</i> )-óin (CAS RN 81-07-2) nó a shalann sóidiam (CAS RN 128-44-9) nó a dhéhidráit salainn sóidiam (CAS RN 6155-57-3) ag a bhfuil íonacht 98 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2029
0.2661	ex 2928 00 90	73	3,3'-Bis(3,5-dé- <i>treas</i> -búitil-4-hiodrocsaifeinil)- <i>N,N'</i> -dépróipiónaimíd (CAS RN 32687-78-8) ag a bhfuil íonacht 97 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2029
0.5918	ex 2928 00 90	78	Carbónáit hidrigine aimineaguainidiam (CAS RN 2582-30-1) ag a bhfuil íonacht 99 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2029
0.8701	ex 2929 90 90	80	Taos nó púdar fliuch — ina bhfuil cion 70 % nó níos mó de <i>N',N''</i> -[(2 <i>S</i> ,3 <i>E</i> ,5 <i>S</i> )-1,6-défhéinilheics-3-éin2,5-dé-il]bis( <i>N,N</i> nulldé-aimídémheitilshulfúrach) (CAS RN 1247119-27-2) de meáchain, — ina bhfuil cion uisce, de réir meáchain, nach mó ná 30 % — agus ag a bhfuil íonacht <i>N',N''</i> -[(2 <i>S</i> ,3 <i>E</i> ,5 <i>S</i> )-1,6-défhéinilheics-3-éin2,5-dé-il]bis( <i>N,N</i> nulldé-aimíd dhémheitilshulfúrach) (CAS RN 1247119-27-2) 90 % nó níos mó de réir an mheáchain thirim	0 %	-	31.12.2029
0.7464	ex 2933 69 80	48	2-(4,6-Bis-(2,4-démheitilfeinil)-1,3,5-tri-aisín2-il)-5-(ochtioloca)-feinil (CAS RN 2725-22-6) ag a bhfuil íonacht 98 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2029
0.8054	ex 2933 99 80	76	2-Meitiondóilín (CAS RN 6872-06-6) ag a bhfuil íonacht 98 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2026
0.4942	ex 2934 99 90	47	2,4-dé-eitile-9 <i>H</i> -tia-ocsaistéin9-ón (CAS RN 82799-44-8) ag a bhfuil íonacht 97 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2030
0.8830	ex 3809 91 00	30	Meascán de pheantocsaíd antamóin uiscí ina bhfuil de réir meáchain: — cion 46 % nó níos mó ach nach mó ná 55 % pheantocsaíd antamóin (CAS RN 1314-60-9), agus — cion 1 % nó níos mó ach nach mó ná 10 % de t-eatánólaimín (CAS RN 102-71-6), nó — cion 1 % nó níos mó ach nach mó ná 10 % d'fhos-thrí-eatánólaimín (CAS RN 10017-56-8)	0 %	-	31.12.2029

Sraithui mhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialái	Aonad Forlíontach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbheithniú sainordaitheach
0.3448	ex 3811 21 00 ex 3811 90 00	38 60	Tuaslagán olaí mianracha (CAS RN 64742-52-5, 64742-53-6, 64742-56-9 nó cumaisc díobh) ina bhfuil, de réir meáchain:  — Cion 25 % nó níos mó ach nach mó ná 55 % de shal bairiam, cailciam, maignéisiam nó since d'aig dénoíniolnaiftiolsulfónach (CAS RN 25619-50-2, 28015-99-8, 28016-00-4, nó 57855-77-3)  — bíodh sé ann nó ná bíodh, cion nach mó ná 25 % shalann bairiam, cailciam, maignéisiam nó since mheascán d'aigéid charbocsaileacha C3-C24 (CAS 68990-37-4),	0 %	-	31.12.2029
0.2800	ex 3815 12 00	50	Catalaíoch i bhfoirm gráinníní, rothaí nó struchtúr fáinne-chruthach  — ar trastomhas 3 mm nó níos mó ach nach mó ná 10 mm,  — ina bhfuil cion 8 % nó níos mó ach nach mó ná 40 % d'airgead, de réir meáchain  — ar iompróir atá bunaithe ar ocsaíd alúmanaim,  — ag a bhfuil tionscnóir amháin nó níos mó	0 %	-	31.12.2029
0.2783	ex 3815 90 90	60	Aigéad dénaoinolnaiftailéansulfónach (CAS RN 60223-95-2) ina bhfuil cion 50 % nó níos mó ach nach mó ná 65 % de réir meáchain, i bhfoirm tuaslagáin in iseabútánól (CAS RN 78-83-1)	0 %	-	31.12.2026
0.6672	ex 3906 90 90	28	Meascán ina bhfuil, de réir meáchain:  — cion 80 % nó níos mó ach nach mó ná 90 % pholaiméir chroí-scealla d'aicrioláit bhúitile, aicrioláit eitle, aicrioláit mheitile agus meataicrioláit aicrioláit eitle (CAS RN 73026-23-0) agus  — cion 10 % nó níos mó ach nach mó ná 20 % chomhpholaiméir de mheataicrioláit mheitile aicrioláit eitle (CAS RN 9010-88-2)	0 %	-	31.12.2030
0.5507	ex 3919 90 80	58	Scannán de phola(meataicrioláit mheitile), atá treoshuite go dé-aiseach, atá 20 µm nó níos mó, ach nach bhfuil níos mó ná 90 µm, ar tiús, agus atá cumhdaithe ar thaobh amháin le ciseal greamaitheach agus le leathán scaoilteáin	0 %	-	31.12.2029

Sraithui mhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialái	Aonad Forlíontach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbhreithniú sainordaitheach
0.7949	ex 3920 61 00	40	<p>Scragaill theirmeaplaisteacha easbhrúite nó scannáin pholacarbónáite:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— ag a bhfuil uigeacht dromchla neamhlonrach ar an thaobh díobh</li> <li>— atá 50 µm nó níos mó, ach nach bhfuil níos mó 200 µm, ar tiús,</li> <li>— atá 800 mm nó níos mó, ach nach bhfuil níos mó 1 500 mm, ar leithead, agus</li> <li>— atá 300 m nó níos mó, ach nach bhfuil níos mó 2500 m, ar fad</li> </ul> <p>a bhfuiltear lena núsáid chun earraí ais-fhrithchaiteacha a tháirgeadh</p> <p>(1)</p>	0 %	-	31.12.2030
0.7196	ex 3926 90 97	77	<p>Fáinne díchúplála síleacain arb é 13,2 mm nó níos mó, ach nach mó ná 17,2 mm, a thrastomhas inmheánach, i gcéadphacáistithe ina bhfuil 2 500 píosa nó níos mó, de chineál a úsáidtear i gcóras braiteora áise páirceála gluaisteáin</p>	0 %	p/st	31.12.2026
0.8024	ex 5911 40 00	10	<p>Snáithíní neamhfhite, arb é atá iontu meáin nasctha sníofa pholai(teiretaláit eitiléine):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sa pháosa, gearrtha go fad nó gearrtha go simplí cruth dronuilleogach (lena náirítear cruth cearnógach)</li> <li>— ina bhfuil meáchan 160 g/m<sup>2</sup> nó níos mó ach nach bhfuil níos mó ná 300 g/m<sup>2</sup>,</li> <li>— ag a bhfuil éifeachtúlacht scagacháin aicme L nó níos fearr (de réir DIN 60335-2-69),</li> <li>— atá inphléatáilte,</li> </ul> <p>bíodh na cóireálacha seo a leanas ann nó ná bíodh:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— bratú nó clúdach le polaitreafluaireitiléin (PTFE),</li> <li>— bratú le cáithníní alúmanaim,</li> <li>— bratú lasairmhoillitheach fosfarbhunach,</li> <li>— bratú nanasnáithín de pholaimíd, de pholúireatán nó de pholaiméir a bhfuil flúairín inti</li> <li>— scannán de pholaitreafluaireitiléin fhorbartha (ePTFE)</li> </ul>	0 %	m <sup>2</sup>	31.12.2029

Sraithui mhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialái	Aonad Forlíontach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbhreithniú sainordaitheach
0.5024	ex 8301 60 00 ex 8419 90 85 ex 8479 90 70 ex 8481 90 00 ex 8485 90 90 ex 8503 00 98 ex 8515 90 80 ex 8537 10 98 ex 8538 90 99 ex 8708 99 10 ex 8708 99 97	30 40 30 50 30 43 40 55 70 55 22	Méarchláir shileacain nó phlaisteacha: — ina bhfuil páirteanna déanta de mhíotal coitianta, ag — bíodh páirteanna plaisteacha iontu nó ná bíodh, — ina bhfuil roisín eapocsach atá treisithe snáithínghloine nó adhmaid, — bíodh príontáilte nó dromchlachóireáilte nó ná bíodh, — bíodh seoltóirí leictreacha iontu nó ná bíodh — bíodh seicne nasctha leis an méarchlár nó ná bíodh, — bíodh scannán cosantach aonchisealach nó ilchisealach orthu nó ná bíodh	0 %	p/st	31.12.2030
0.8818	ex 8406 81 00	10	Galtuirlín tionsclaíoch: — ag a bhfuil aschur is mó ná 40 MW, ach nach bhníos mó ná 90 MW, — arna dhearadh le haghaidh brú nach mó ná 165 agus teocht nach mó ná 565 °C, — a bhfuil comhláir aon suí amháin nó dhá shuí feistí ann a rialaítear go haonarach ar thaobh na gaile beo a oibrítear le seirbheachomhla hidrálach nach mó 30 bar an brú ann	0 %	-	31.12.2029

Sraithui mhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialái	Aonad Forlíontach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbhreithniú sainordaitheach
0.8148	ex 8412 90 70	20	<p>Bonnphláta atá déanta as teilgin d'iarann insíte arna threisiú le tuaslagán, chun gléasra tiomána tuirbín gaoithe (an giarbhosca, taca an tseastáin, an seafta rótair) a dhaingniú agus a ailiniú:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— atá 3,5 m nó níos mó, ach nach bhfuil níos mó ná 4,5 m, ar fad</li> <li>— atá 2 m nó níos mó, ach nach bhfuil níos mó ná 4,2 m ar leithead,</li> <li>— atá 1 m nó níos mó, ach nach bhfuil níos mó ná 1,3 m ar airde,</li> <li>— ina bhfuil meáchan 11 tona nó níos mó ach nach mó ná 21,5 tona,</li> <li>— ina bhfuil cróite crochta le haghaidh fearas tiomána luascála,</li> <li>— ar a bhfuil feire crochta le haghaidh taca giarbhosca,</li> <li>— ar a bhfuil suíochán le haghaidh an ghléasra tiomána</li> <li>— ina bhfuil soicéid scríú de chineálacha éagsúla</li> </ul>	0 %	p/st	31.12.2027
0.8856	ex 8418 99 90	80	<p>Cineál malartóra teasa is ea galaitheoir, arb é atá ann píopaí alúmanaim a bhfuil foircinn chopair orthu atá iniata le radaitheoirí alúmanaim:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— atá 337 x 237 x 17 mm nó níos mó, ach nach bhfuil níos mó ná 868 x 399 x 78 mm, ar tomhas</li> <li>— ina bhfuil meáchan iomlán tacair 236 g nó níos mó, ach nach mó ná 1 750 g</li> <li>— ag a bhfuil braiteoir fosaithe,</li> <li>— bíodh ionsúire torainn ann nó ná bíodh,</li> <li>— ina bhfuil 2, 5 nó 7 mbiorán rialaithe agus nasc cumhachta foirceanta le soicéad den chineál bhaineann le teocht an bhraiteora, bíodh téitheoir a bhfuil le soicéad den chineál aidhnín ann nó ná bíodh,</li> </ul> <p>a bhfuiltear lena núsáid chun táirgí atá faoi fhocheannteidil 8418 10, 8418 21, 8418 40 a mhonarú</p> <p>(1)</p>	0 %	-	31.12.2029

Sraithui mhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialái	Aonad Forlíontach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbhreithniú sainordaitheach
0.4855	ex 8501 33 90 ex 8501 40 80 ex 8501 53 50	30 50 10	Tiomáint leictreach le haghaidh mótarfeithiclí, ag a bhfuil aschur nach mó ná 315 kW:  — ina bhfuil mótár SA nó SD, bíodh tras-seoladh ann ná bíodh,  — bíodh leictreonaic chumhachta inti nó ná bíodh	0 %	-	31.12.2026
0.4450	ex 8504 31 80	30	Claochladáin, ag a bhfuil acmhainneacht láimhseála cumhachta nach mó ná 1 kVA a bhfuiltear lena n-úsáid i monarú tiontairí statacha agus earraí faoi cheannteideal 8537  (1)	0 %	-	31.12.2029
0.8660	ex 8507 60 00	26	Modúil chun taisc-cheallraí leictreacha a chóimeáil trí theicneolaíocht fearófósfaíte litiam (TFL) a úsáid:  — atá 670 mm nó níos mó, ach nach bhfuil níos mó 882 mm ar fad,  — atá 390 mm nó níos mó, ach nach bhfuil níos mó 655 mm, ar leithead  — atá 110 mm nó níos mó ar airde, ach nach airde 155 mm,  — ina bhfuil meáchan 60 kg nó níos mó, ach nach troimhse ná 165 kg, agus  — ag a bhfuil cumhacht 11 300 Wh nó níos mó, ach níos lú ná 29 360 Wh	1.3 %	-	31.12.2026

Sraithui mhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialái	Aonad Forlionsach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbhreithniú sainordaitheach
0.6753	ex 8507 60 00	77	<p>Ceallraí ian litiam inathluchtaithe:</p> <p>— atá 700 mm nó níos mó ar fad, ach nach faide 2 820 mm,</p> <p>— atá 935 mm nó níos mó ar leithead, ach nach leithne 1 660 mm,</p> <p>— atá 85 mm nó níos mó ar airde, ach nach airde 700 mm,</p> <p>— meáchan 250 kg nó níos mó, ach nach mó ná 700 kg</p> <p>— ag a bhfuil cumhacht nach mó ná 175 kWh,</p> <p>— ag a bhfuil voltas ainmniúil 320 V nó níos mó, nach mó ná 430 V</p> <p>a bhfuiltear lena núsáid chun feithiclí atá faoi fho-cheannteidil 8701 go 8705</p> <p>(1)</p>	1.3 %	-	31.12.2026
0.8841	ex 8537 10 91	75	<p>Clár ciorcad priontáilte atá feistithe le micrearialtóir chun críocha oibriúcháin agus/nó rialaithe</p> <p>— bíodh comhphárteanna oibriúcháin, comhphárteanna comharthaíochta agus taispeáint ann nó ná bíodh,</p> <p>— le haghaidh voltais oibriúcháin 5V DC nó níos mó nach mó ná 24 V DC nó 220 V AC nó níos mó nach mó ná 400V AC,</p> <p>— bíodh feireadh ann nó ná bíodh</p> <p>a úsáidtear i monarú fearas tí atá faoi fho-cheannteidil 7321 11, 8414 60, 8418 10, 8418 21, 8418 29, 8418 40, 8422 11, 8450 11, 8450 12, 8450 19, 8450 20, 8451 21, 8451 29, 8516 60</p> <p>(1)</p>	0 %	-	31.12.2029

Sraithui mhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialái	Aonad Forlíontach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbhreithniú sainordaitheach
0.6377	ex 8544 30 00 ex 8544 42 90	53 75	<p>Úim sreinge nó cábla leictreach le haghaidh córas stiúrtha:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— ag a bhfuil voltas rátaithe 12 V,</li> <li>— a bhfuil nascóirí feistithe orthu ar an dá fhoirce nó/agus cuibheoir speisialta a sholáthraíonn séalaithe agus frith-rothlaithe,</li> <li>— bíodh gialla ancaireachta plaisteacha orthu nó ná bíodh chun feireadh an fhearais stiúrtha a fheistiú mhótarfheithiclí,</li> </ul> <p>a bhfuiltear lena n-úsáid chun córais cumhachtstiúrtha i mótarfheithiclí a mhonarú</p> <p>(1)</p>	0 %	p/st	31.12.2029
0.8292	ex 8708 95 99	50	<p>Teannaire mála aeir ina bhfuil ábhair phiriteicniúla, bíodh gás fuar iontu nó ná bíodh, mar thiomántán le haghaidh na málaí aeir sábháilteachta i bhfeithiclí, i ngach coinsineacht aonair 1 000 píosa nó níos mó</p>	0 %	p/st	31.12.2026
0.6572	ex 9002 11 00	85	<p>Lionsa:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— ag a bhfuil réimse radhairc cothrománach 20 ° nó níos mó, ach nach mó ná 200 °,</li> <li>— ag a bhfuil fad fócasach 1,16 mm nó níos mó, ach nach mó ná 20 mm,</li> <li>— ag a bhfuil cró coibhneasta f/1,2 nó níos mó, ach nach mó ná f/4, agus</li> <li>— atá 5 mm nó níos mó, ach nach bhfuil níos mó ná 40 mm, ar trastomhas,</li> </ul> <p>a bhfuiltear lena úsáid chun ceamaraí gluaisteán CMOS nó chun ceamaraí líonra IP a mhonarú</p> <p>(1)</p>	0 %	-	31.12.2029

(1) Tá fionraí na ndleachtanna faoi réir maoirseacht chustaim úsáide deiridh, i gcomhréir le hAirteagal 254 de Rialachán (AE) Uimh. 952/2013.;

(3) cuirtear na hiontrálacha seo a leanas isteach de réir ord uimhriúil na gcód CN agus TARIC sa dara colún agus sa tríú colún:

Sraithuimhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialái	Aonad Forlíontach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbhreithniú sainordaitheach
0.9085	ex 1515 60 99	20	Ola mhiocróbach, scagtha nó leathscagtha, ach nach bhfuil modhnaithe go ceimiceach, ina bhfuil, de réir meáchain, tríglicirídí: — cion 35 % nó níos mó ach nach mó ná 70 % d'aigéad aracadónach  — cion nach mó ná 3 % de réir meáchain d'aigéad docaisiheicséanóch	0 %	-	31.12.2030
0.9064	ex 2904 99 00	75	Aigéad trífluaraimeatánsulfónach (CAS RN 1493-13-6) ag a bhfuil íonacht 99 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2030
0.9088	ex 2905 29 90	50	Próp-2-in1-ól (CAS RN 107-19-7) ag a bhfuil íonacht 99 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2030
0.9071	ex 2921 43 00	45	$\alpha,\alpha,\alpha$ -Trífluara-o-tolúidín (CAS RN 88-17-5) ag a bhfuil íonacht 98 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2030
0.9016	ex 2922 29 00	53	<i>m</i> -Ainísídín (CAS RN 536-90-3) ag a bhfuil íonacht 95 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2030
0.9012	ex 2924 29 70	44	4-(2,2-Dé-eatocsa-aicéitíl)-3,5-défluara- <i>N</i> nullMeitilbeansaimíd (CAS RN 3089027-904) ag a bhfuil íonacht 95 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2030
0.9010	ex 2928 00 90	68	Hidreaclóiríd hiodraisinaicéatáit eitile (CAS RN 6945-92-2) ag a bhfuil íonacht 98 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2030
0.9006	ex 2930 90 95	22	Meatánsulfónáit (1:1)—4,4,5,5,5-Carbaimimiditióáit pheinteafluaraipeintile (CAS RN 1107606-68-7) ag a bhfuil íonacht 99 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2030
0.9011	ex 2930 90 95	24	Clóiríd thrimheitilocsósulfóiniam (CAS RN 5034-06--0) ag a bhfuil íonacht 98 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2030
0.9004	ex 2931 90 00	21	Aigéad bórónach(2-Fluara-4-feanocsaifeinil) (CAS RN 1414356-30-1) ag a bhfuil íonacht 95 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2030
0.9013	ex 2932 19 00	38	(2,2-Défhéinilteitrihidreaifúrán3-il)meatánól (CAS RN 93651-75-3) ag a bhfuil íonacht 98 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2030
0.9015	ex 2933 19 90	78	Aigéad beinséansulfónáite 3-(3-Meitil-5-ocsó-4,5-déhidrea-1 <i>H</i> -piorasol-1-il) (CAS RN 119-17-5) ag a bhfuil íonacht 95 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2030

Sraithuimhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialáí	Aonad Forlíontach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbheithniú sainordaitheach
0.9075	ex 2933 19 90	83	Meascán isiméireach ina bhfuil cion 97 % nó níos mó den dhá isiméir de réir meáchain — 2-(3,4-Démheitol-1 <i>H</i> -piorasol-1-il)aigéad sucsánach agus  — 2-(4,5-Démheitol-1 <i>H</i> -piorasol-1-il)aigéad sucsánach  (CAS RN 2241455-89-8)	0 %	-	31.12.2030
0.9008	ex 2933 39 99	19	5-Clóra-1-(4-pípiridil)-1 <i>H</i> -beinsimíodasól-2(3 <i>H</i> )-ón (CAS RN 53786-28-0) ag a bhfuil íonacht 99 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2030
0.9060	ex 2933 39 99	94	Ciantrainileapról (ISO) (CAS RN 736994-63-1) ag a bhfuil íonacht 90 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2030
0.8997	ex 2933 59 95	35	3-Jadai-1 <i>H</i> -piorasóla[3,4-d]pirimidín-4-aimín (CAS RN 151266-23-8) ag a bhfuil íonacht 98 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2030
0.9061	ex 2933 59 95	40	Pirimeafos-meitil (ISO) (CAS RN 29232-93-7) ag a bhfuil íonacht 90 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2030
0.9058	ex 2933 69 80	38	Tris([1,1'-dífheiril]-4-yl)-1,3,5-trí-aisín (CAS RN 31274-518) ag a bhfuil íonacht 97 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2030
0.9009	ex 2933 99 80	83	1-(3-Chloropropyl)-1,3-déhidri-2 <i>H</i> -beinsimíodasól-2-ón (CAS RN 62780-89-6) ag a bhfuil íonacht 97 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2030
0.8994	ex 2933 99 80	84	Aillil (2 <i>S</i> ,4 <i>S</i> )-4-beansóilsulfainil-2-(démheitolcarbaimil)pioróilidéin-1-carbocsaláit (CAS RN 141818-73-7) ag a bhfuil íonacht 96 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2030
0.8996	ex 2934 99 90	32	((6 <i>R</i> ,7 <i>R</i> )-Beinshidril 3-hidrocsó-8-ocsó-7-(2-feinilaicéataimíd)-5-tia-1-asaidhéchiogl[4.2.0]oct2-éin2-carbocsaláit (CAS RN 54639-48-4) ag a bhfuil íonacht 95 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2030
0.9005	ex 2934 99 90	34	beinsil 4-(ocseatán3-il)piopioraisín-1-carbocsaláit (CAS RN 1254115-22-4) ag a bhfuil íonacht 99 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2030
0.9007	ex 2934 99 90	36	Fosfáit naidíde (INN) (CAS RN 24292-60-2) ag a bhfuil íonacht 97 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2030
0.8993	ex 2934 99 90	46	((6 <i>R</i> -tras)-7-Aimín8-ocsó-3-[[[(1,2,5,6-teitrihidrea-2-meitil-5,6-dé-ocsó-1,2,4-trí-aisín3-il)ti]meitil]-5-tia-1-asaidhéchiogla[4.2.0]ocht2-éin2-aigéad carbocsaileach (CAS RN 58909-56-1) ag a bhfuil íonacht 97 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2030
0.9056	ex 3204 17 00	32	Dathán d'Innéacs Dathanna <i>PigmentViolet 23</i> (CAS RN 215247-95-3) agus ullmhúcháin bunaithe air le dathán d'innéacs dathanna <i>PigmentViolet 23</i> ina bhfuil cion 70 % nó níos mó de réir meáchain	0 %	-	31.12.2030

Sraithuimhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialáí	Aonad Forlíontach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbhreithniú sainordaitheach
0.9074	ex 3810 10 00	10	Teicneolaíocht suite dromchla atá bunaithe ar stán nó ar shinc, atá saor ó hailíd, lena bpróiseáiltear taos sádair: — ag a bhfuil cion miotail 87,5 % nó níos mó ach nach mó ná 90,1 %, de réir meáchain, — ag a bhfuil teocht soladais chóimhiotail 210 °C nó níos mó, — ag a bhfuil slaodacht 178 Pa s nó níos mó, ach nach mó ná 235 Pa s, — arb é 40 µm nó níos lú méid na gcáithníní, — ina bhfuil cion airgid 3,15 % nó níos mó, ach nach mó ná 3,5 % de réir meáchain, i gcás taos stánbhunaithe nó 0,25 % nó níos mó, ach nach mó ná 0,28 % de réir meáchain i gcás taos sinbhunaithe, — bíodh cion biosmait 2,55 % nó níos mó ach nach mó ná 2,71 % inti nó ná bíodh, de réir meáchain, — bíodh cion copair 0,6 % nó níos mó ach nach mó ná 0,7 % inti nó ná bíodh, de réir meáchain,	0 %	-	31.12.2030
0.9073	ex 3815 12 00	40	Catalaíoch a úsáidtear chun paraixiléin agus ortaocsaíiléin a fháil trí isiméiriú meatacsailéine ina bhfuil, de réir meáchain: — cion 60 % nó níos mó ach nach mó ná 95 % d'ocsaíd alúmanaim (CAS RN 1344-28-1) — cion 5 % nó níos mó, ach nach mó ná 15 % d'alúmanaisileacáit (CAS RN 1327-36-2) — cion nach mó ná 2 % de phlatanam (CAS RN 7440-06-4), — cion nach mó ná 2 % de hidrocsaíd chlóiride alúmanaim (CAS RN 12042-91-0), — cion nach mó ná 0,2 % de shuilfid hidrigine (CAS RN 7783-06-4)	0 %	-	31.12.2030
0.9086	ex 3815 19 90	33	Catalaíoch, i bhfoirm púdair, arb é atá ann meascán ocsaídí miotail arna bhfeistiú le taca dé-ocsaíde sileacain, ina bhfuil cion iomlán 20 % nó níos mó ach nach mó ná 50 % de mholaibdéineam, de bhiosmat agus d'iarann de réir meáchain, a bhfuiltear lena úsáid chun aicrilínitríl a mhonarú <sup>(1)</sup>	0 %	-	31.12.2030

Sraithuimhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialáí	Aonad Forlíontach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbhreithniú sainordaitheach
0.9062	ex 3824 99 96	38	Taos sileacóin a sheolann easghású íseal go teirmeach: — ag a bhfuil seoltacht theirmeach 3,45 W/(m·K) nó níos mó, ach nach mó ná 3,55 W/(m·K) i ndiaidh leasú,  — ag a bhfuil raon íosta teochta d'úsáid leanúnach idir -60 °C agus 200 °C,  — ag a bhfuil acmhainneacht teasa i ndiaidh leasú de 0,75 J/g·K nó níos mó ach nach mó ná 0,85 J/g·K,  — ag a bhfuil friotachas toirte 1 010 Ω m nó níos mó i ndiaidh leasú,  — pacáistithe i gcoimeádáin 30 kg nó níos mó	0 %	-	31.12.2030
0.8999	ex 3902 90 90	63	Polai(1-ochtéin) hidriginithe (CAS RN 70693-43-5)	0 %	-	31.12.2030
0.9078	ex 3907 29 20	63	Ullmhóid ina bhfuil, de réir meáchain: — cion 5 % nó níos mó ach nach mó ná 15 % de ghliocól poileitiléinpolapróipiléin (CAS RN 9003-11-6) agus  — cion 85 % nó níos mó ach nach mó ná 95 % d'ocsaíorán, 2-meitil-, polaiméir le hocaíorán, éitear le 5-(2-(4-(bis(2-hiodrocsa-eitil)aimín)-2-meitilfeinil)dé-aiséinil)-3-meitil-2,4-tiaiféindécharbónitril (2:1) (CAS RN 515857-23-5)	0 %	-	31.12.2030
0.9079	ex 3907 29 20	65	Ullmhóid ina bhfuil, de réir meáchain: — cion 40 % nó níos mó ach nach mó ná 60 % d'ocsaíorán, 2-meitil-, polaiméir le hocaíorán, éitear le 2,2-[[3-meitil-4-[(4-meitil-2-beinsitiasóilil)asó]feinil]imín]bis[eatánól] (2:1) (CAS RN 229306-55-2) agus  — cion 40 % nó níos mó ach nach mó ná 60 % de ghliocól poileitiléinpolapróipiléin (CAS RN 9003-11-6)	0 %	-	31.12.2030
0.9077	ex 3907 29 20	68	Ullmhóid ina bhfuil, de réir meáchain: — cion 90 % nó níos mó ach nach mó ná 99 % d'ocsaíorán, 2-meitil-, polaiméir le hocaíorán, éitear le heitil 3-(4-(bis(2-hiodrocsa-eitil)aimín)feinil)-2-cianai-2-própánóait (2:1) (CAS RN 152286-82-3) agus  — cion 1 % nó níos mó ach nach mó ná 10 % de ghliocól poileitiléinpolapróipiléin (CAS RN 9003-11-6)	0 %	-	31.12.2030

Sraithuimhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialáí	Aonad Forlíontach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbhreithniú sainordaitheach
0.9081	ex 3907 29 20	70	Ullmhóid ina bhfuil, de réir meáchain: — cion 50 % nó níos mó ach nach mó ná 70 % d'ocsaíorán, meitil-polaiméir le hocsaíorán, éitear le bis(4-[bis(2-hidrocsaeitil)aimín]feinil) (2-sulfaifeinil)meitil (4:1), bloicín salainn monasóidiam (CAS RN 126042-89-5) agus  — cion 30 % nó níos mó ach nach mó ná 50 % de ghliocól poileitiléinpolapróipiléin (CAS RN 9003-11-6)	0 %	-	31.12.2030
0.9082	ex 3907 29 20	73	Ullmhóid ina bhfuil, de réir meáchain: — cion 23 % nó níos mó ach nach mó ná 36 % d'ocsaíorán, 2-meitil-,polaiméir le hocsaíorán, éitear le bis(4-(bis(2-hidrocsaeitil)aimíni)feinil)(2-sulfaifeinil)meitil (4:1), bloicín salainn monasóidiam (CAS RN 126042-89-5),  — cion 4 % nó níos mó ach nach mó ná 20 % de ghliocól poileitiléinpolapróipiléin (CAS RN 9003-11-6)  — cion 25 % nó níos mó ach nach mó ná 30 % d'ocsaíorán, 2-meitil-,polaiméir le hocsaíorán, éitear le 2,2'-((3-meitil-4-((4-meitil-2-beinsitiasóil)asó)feinil)aimín)bis(eatánól)(2:1) (CAS RN 229306-55-2),  — cion 5 % nó níos mó ach nach mó ná 10 % d'ocsaíorán, 2-meitil-,polaiméir le hocsaíorán, éitear le 5-(2-(4-(bis(2-hidrocsaeitil)aimín)-2-meitilfeinil)dé-aiséinil)-3-meitil-2,4-tiaiféindécharbónitríl (2:1) (CAS RN 515857-23-5) agus  — cion 15 % nó níos mó ach nach mó ná 25 % d'ocsaíorán, 2-meitil-,polaiméir le hocsaíorán, éitear le heitil 3-(4-bis(2-hidrocsaeitil)aimín)feinil)-2-ciana-2-própánóait (2:1) (CAS RN 152286-82-3)	0 %	-	31.12.2030
0.9080	ex 3907 29 20	75	Ullmhóid ina bhfuil, de réir meáchain: — cion 60 % nó níos mó ach nach mó ná 80 % d'ocsaíorán, 2-meitil-,polaiméir le hocsaíorán, éitear le 2,2',2'',2'''-(Sulfóinilbis(4,1-feiniléin)-2,1-déimídé-il(3-meitil-4,1-feiniléin)nitr-il-ó)teitricis(eatánól) (4:1) (CAS RN 927432-39-1) agus  — cion 20 % nó níos mó ach nach mó ná 40 % de ghliocól poileitiléinpolapróipiléin (CAS RN 9003-11-6)	0 %	-	31.12.2030

Sraithuimhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialáí	Aonad Forlíontach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbhreithniú sainordaitheach
0.9001	ex 3919 90 80	57	<p>Scannán polacarbónáite féinghreamaitheach, priontáilte, bíodh sé stuach nó ná bíodh:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— atá 0,3 mm nó níos mó, ach nach mó ná 0,4 mm, ar tiús,</li> <li>— ag a bhfuil toisi 63 mm x 15 mm ar a laghad,</li> <li>— ag a bhfuil toisi 278 mm x 117 mm ar a mhéad,</li> <li>— ina bhfuil meáchan nach mó ná 5 g in aghaidh an phíosá,</li> </ul> <p>atá beartaithe lena chomhtháthú i gcomhphainéil ionstraimí de ghluaisistéáin phaisinéirí</p>	0 %	-	31.12.2030
0.9057	ex 3920 62 19	70	<p>Scannán pola(teireafaláit eitléine) ina rollaí:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— atá 35 µm nó níos mó, ach nach bhfuil níos mó ná 75 µm, ar tiús,</li> <li>— ag a bhfuil neart teanntachta 40 MPa nó níos mó sa treo meaisín (MD) agus 200 MPa nó níos mó sa treo trasnach (TD),</li> <li>— ag a bhfuil fadú go briseadh 400 % nó níos mó sa treo meaisín agus 30 % nó níos mó sa treo trasnach,</li> <li>— ag a bhfuil crapadh teasa 0,49 % nó níos mó (in uisce ag 90 °C/10s) sa treo meaisín, ach nach mó ná 0,51 %,</li> <li>— ag a bhfuil crapadh teasa dinimiciúil (idir 55 °C agus 70 °C) sa treo trasnach nach mó ná 20 pointe céatadáin,</li> <li>— a bhfuil 85 % nó níos mó de tharchur solais ann,</li> <li>— ag a bhfuil cóimheas smúiteáin nach mó ná 6 %,</li> <li>— ag a bhfuil teannas dromchla 38 mN/m nó níos mó</li> <li>— ag a bhfuil dlús 1,30 g/m<sup>3</sup> nó níos mó, ach nach mó a ndlús ná 1,34 g/cm<sup>3</sup>,</li> <li>— ag a bhfuil seilfré nach lú ná 12 mhí, agus é sin arna dhearbhu ag an monaróir</li> </ul>	0 %	-	31.12.2030

Sraithuimhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialái	Aonad Forlíontach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbhreithniú sainordaitheach
0.9055	ex 3921 19 00	53	Leatháin de chúr sileacóin cille dúnta: — atá 2,0 mm nó níos mó, ach nach mó ná 4,8 mm, ar tiús,  — ag a bhfuil inliú teirmeach is mó ná 0,25 Km <sup>2</sup> /W ach nach mó ná 0,4 Km <sup>2</sup> /W (de réir ASTM-C518)  — ag a bhfuil neart tréleictreach is mó ná 3,0 Kv/mm ach nach mó ná 3,8 Kv/mm (de réir ASTM- D149)	0 %	-	31.12.2030
0.9048	ex 5401 10 14	10	Snáth croileacáin as filiméad poileistir ardrighnis agus snáithíní stáplacha poileistir timpeall air: — ag a bhfuil casadh 410 TPM nó níos mó, ach nach mó ná 1200 TPM,  — ag a bhfuil dlús líneach 200 deiciteics nó níos mó, ach nach mó ná 1 500 deiciteics,  — ag a bhfuil meánrighneas 46 cN/tex nó níos mó,  — ag a bhfuil fadú go briseadh 13 % nó níos mó, ach nach mó ná 23 %,  — é casta ar fheadán dathúcháin pollta,  — ina bhfuil meáchan 900 g nó níos mó, lena náirítear feadán	0 %	-	31.12.2030
0.9003	ex 5402 20 00	07	Snáth ilfhilliméid poileistir ardrighnis: — ar a bhfuil casadh deiridh i dtreo Z;  — ag a bhfuil dlús líneach 100 deiciteics nó níos mó, ach nach mó ná 4 000 deiciteics,  — ag a bhfuil meánrighneas íosta 64 cN/tex,  — ag a bhfuil fadú go briseadh 12 % nó níos mó, ach nach mó ná 28 %;  — ag a bhfuil crapadh 0 % nó níos mó faoi theocht 98 °C, ach nach mó ná 3,5 %;  — arna thochras ar an bhfeadán dathúcháin pollta le snáth 0,9 kg nó níos mó agus é réidh le dathú	0 %	-	31.12.2030

Sraithuimhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialáí	Aonad Forlíontach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbhreithniú sainordaitheach
0.9063	ex 5503 90 00	40	Snáithíní stáplacha a bhfuil croíleacán pola(teireataláit eitleíne) acu atá imhochlaithe go hiomlán le poileitiléin: — ag a bhfuil dlús líneach 0,60 deiciteics nó níos mó, ach nach mó ná 1,60 deiciteics,  — ag a bhfuil fad snáithín stáplaigh 37 mm nó níos mó, ach nach mó ná 44 mm,  — ag a bhfuil fadú go briseadh 80 % nó níos mó,  — ag a bhfuil righneas 1 cN/dtex nó níos mó	0 %	-	31.12.2030
0.8939	ex 5603 94 80	50	Fabraicí nascníofoa neamhfhite snáthaidphollta, arb é atá iontu snáithíní polaimíde atá brataithe go haonarach le polaivinilalcól, ina bhfuil, de réir meáchain, cion 20 % nó níos mó ach nach mó ná 40 % de pholaivinilalcól ina bhfuil meáchan 400 g/m <sup>2</sup> nó níos mó	0 %	-	31.12.2030
0.9053	ex 6804 21 00	50	Rothaí atá oiriúnach lena meilt, lena maolú, lena snasú, lena nailíniú nó lena ngearradh: — déanta as táirmhíotal agus diamaint cheirtléanaithe shintéiseacha nó nádúrtha,  — bíodh poll sa lár nó ná bíodh,  — nach mó ná 870 mm a dtrastomhas seachtrach, le haghaidh meaisíní chun sliseoga leathsheoltóra a mhonarú  (1)	0 %	-	31.12.2026
0.8998	ex 6814 10 00	20	Téip mhíoca flogóipíte arna nascadh le roisín síleacóin le scannán poileitiléine treisithe fabraice gloine, — atá 0,10 mm nó níos mó ar tiús, ach nach tibhe ná 1,60 mm,  — atá 500 mm nó níos mó, ach nach bhfuil níos mó ná 1200 mm ar leithead,  — ina bhfuil cion mhíoca 80 g nó níos mó, ach nach mó ná 165 g/m <sup>2</sup> ,  — ina bhfuil neart inteannta 110 N/cm nó níos mó, ach nach mó ná 130 N/cm	0 %	-	31.12.2030

Sraithuimhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialáí	Aonad Forlíontach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbhreithniú sainordaitheach
0.9059	ex 7002 20 90	10	Réamhghoirmeacha gloine ar chruth sorcóireach de ghloine silice ardíonachta (grianchloch): — ina bhfuil croileacán optúil atá déanta as gloine shilice atá dópáilte le gearmáiniam (grianchloch), agus atá beartaithe chun snáithín optúil ísealchailteanais a tháirgeadh:  — nach bhfuil níos mó ná 2500 mm ar fad,  — atá 115 mm nó níos mó ar trastomhas, ach nach mó ná 139 mm ar trastomhas,  — ar thaobh amháin le foirceann cónúil  — ar an taobh eile le hanla atá 25,4 mm ar trastomhas, brataithe ag an deireadh le hocsáid alúmanaim	0 %	-	31.12.2030
0.9054	ex 7019 61 00	60	Réamhthuile sholúbtha i leatháin nó i rollaí, — as roisín eapocsach modhnaithe ina bhfuil fabraic ghloine leabaithe,  — gan lasairmhoillithigh halaiginithe  — ag a bhfuil aistriú gloine TMA (anailís theirmimheicniúil) 145 °C nó níos mó, ach nach mó ná 200 °C (ASTM E1545),  — sonraithe de réir IPC-4101/128, 130, 153 nó 154	0 %	-	31.12.2030
0.9087	ex 7410 21 00	65	Leatháin nó Plátaí — arb é atá iontu ciseal amháin ar a laghad d'fhabraic snáithíngloine atá tuitte le roisín eapocsach modhnaithe, gan lasairmhoillithigh halaiginithe a úsáid,  — atá brataithe ar thaobh amháin nó ar an dá thaobh le scragall copair nach mó ná 0,15 mm ar tiús,  — agus ag a bhfuil TG 145 °C nó níos mó ach nach mó ná 280 °C de réir TMA, i gcomhaontú le IPC-4101/128 nó 4101/130 nó IPC-4101/153 nó 4101/154	0 %	-	31.12.2030
0.9049	ex 8110 90 00	10	Millíní antamóinbeirilliam ina bhfuil, de réir meáchain: — cion 20 % nó níos mó, ach nach mó ná 25 % de bheirilliam (CAS 7440-41-7)  — cion 77 % nó níos mó, ach nach mó ná 83 % d'antamón (CAS 7440-36-0)	0 %	-	31.12.2030

Sraithuimhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialái	Aonad Forlíontach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbhreithniú sainordaitheach
0.9018	ex 8414 30 20	60	<p>Comhbhrúiteoir heirméiteach le haghaidh cuisneán R290 chun cuisneoirí agus reoiteoirí a tháirgeadh:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— a bhfuil cumhacht nach mó ná 0,4 kW ann,</li> <li>— réamhlíonta le bealadh ó 190 ml go 210 ml,</li> <li>— ag a bhfuil trastomhas inmheánach píobáin súcháin agus próiseála ó 6,40 mm go 6,60 mm,</li> <li>— ag a bhfuil trastomhas inmheánach píobáin díluchtaithe idir 4,80 mm agus 5,00 mm,</li> <li>— arna thiomáint ag mótar SD gan scuab,</li> <li>— toilleadh fuaraithe ó 340 go 360 W ag 3 000 isn faoi chúlbrú íseal ASHRAE,</li> <li>— díláithriú ó 6,5 cm<sup>3</sup> go 7,5 cm<sup>3</sup>,</li> <li>— raon luais idir 1 600 isn agus 4 200 isn</li> </ul> <p>(1)</p>	0 %	-	31.12.2030
0.9045	ex 8414 59 35	50	<p>Gaothrán lártheifeach mótar SD:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— ag a bhfuil voltas ainmniúil 8 V nó níos mó, ach nach mó ná 13 V,</li> <li>— ag a bhfuil luas uasta ainmniúil 1 400 isn nó níos mó ach nach mó ná 1 950 isn,</li> <li>— ag a bhfuil suíomh cothrománach nó ingearach sheafta lanna an ghaothráin,</li> <li>— ag a bhfuil aga treisithe nach mó ná 10 soicind,</li> <li>— ag a bhfuil cábla atá 30 cm nó níos mó, ach nach bhfuil níos mó ná 50 cm, ar fad, le nascóir 2,5 RAST,</li> <li>— ag a bhfuil cumhacht ainmniúil 0,7 W nó níos mó ach nach mó ná 3,5 W,</li> <li>— tacaiméadar nó comhartha aiseolais chun faireachán a dhéanamh ar an luas</li> </ul>	0 %	p/st	31.12.2030

Sraithuimhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialáí	Aonad Forlíontach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbhreithniú sainordaitheach
0.9044	ex 8418 99 90	70	Comhdhlúthadán fearas tí, ar cineál malartóra teasa é, atá déanta go hiomlán as alúmanam A3102, A3003, A4045 nó A4343, arb é atá ann dhá phiopa ingearacha agus agus a bhfuil 16 fheadán chothroma chomhthreomhara a bhfuil eítí orthu socraithe go cothrománach eatarthu: — ag a bhfuil píobán ceartingearach amháin ar a bhfuil feadáin ionraoin agus asraoin,  — atá 297 mm nó níos mó, ach nach bhfuil níos mó ná 373 mm, ar leithead  — atá 154 mm nó níos mó ar airde, ach nach airde ná 158 mm,  — atá 17 mm nó níos mó ar doimhneacht, ach nach doimhne ná 23 mm,  — lamháltas plánachta is lú ná 2 mm don phacáiste eítí laistigh de chroí an chomhdhlúthadáin,  — meáchan 224 g nó níos mó, ach nach mó ná 283 g	0 %	-	31.12.2030
0.9023	ex 8483 30 80	30	Sciath deiridh cómhgartóra (ina bhfuil feireadh ar a bhfuil imthaca loma seafta) le haghaidh mótaír dúisithe gluaisteán paisinéirí agus feithiclí tráchtála — a tháirgtear le teicneolaíocht teilgin díse beachtais ardbhrú,  — atá déanta as cóimhiotal alúmanaim (EN AC-46000 nó EN AC-46000 S, de réir chaighdeáin DIN EN 1706 agus GB/T 16116),  — ar a bhfuil imthaca pléineáilte sintéaraithe	0 %	-	31.12.2030
0.9040	ex 8483 50 80	50	Ulóg shingil nó dhúbailte mhiotalach: — atá déanta as cruach DC03 nó as cruach neamh-chóimhiotail nó cruach shaorghearrtha chomhchosúil,  — atá 67 mm nó níos mó, ach nach mó ná 145 mm, ar trastomhas céime,  — ina bhfuil poll laistigh atá deartha le haghaidh feistiú imthaca nó feistiú eochrach	0 %	-	31.12.2030

Sraithuimhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialái	Aonad Forlíontach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbhreithniú sainordaitheach
0.9039	ex 8483 50 80	60	Ullóg thríthaobhach mhíotalsníomhta: — atá déanta as cruach DC03 nó as cruach neamh-chóimhiotail nó cruach shaorghearrtha chomhchosúil,  — atá 60 mm nó níos mó, ach nach bhfuil níos mó ná 130 mm, ar trastomhas céime,  — ina bhfuil poll laistigh atá deartha le haghaidh feistiú imthaca	0 %	-	31.12.2030
0.9025	ex 8483 60 80	20	Crág forthiomána le haghaidh mótaí dúisithe gluaisteán paisinéirí agus feithiclí tráchtála: — arb é 49,4 mm nó níos mó, ach nach mó ná 210 mm, a fhad iomlán,  — ina bhfuil splíon ionbhlóideach ar a bhfuil 9 bhfiacail nó níos mó, ach nach mó ná 16,	0 %	-	31.12.2030

Sraithuimhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialáí	Aonad Forlíontach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbheithniú sainordaitheach
0.9037	ex 8501 52 20	55	<p>Mótair leictreacha srutha ailtéarnaigh shioncraigh gan scuaba a bhfuil buanmhaighnéid acu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— ag a bhfuil cumhacht aschuir 1 000 W nó níos mó ach nach mó ná 1 400 W,</li> <li>— ag a bhfuil rótar ina bhfuil 8 bpol a ghintear le buanmhaighnéid arb é atá iontu go príomha praiséidimiam-neoidimiam-iarannbórón (caighdeán GB/T 13560-2017) atá iata i gclúdach cruach dosmálta,</li> <li>— ag a bhfuil trastomhas lasmuigh cheann seafta an mhaighnéid mótair atá 10 001 mm nó níos mó, ach nach mó ná 10 007 mm,</li> <li>— ar a bhfuil teirminéil mhótair atá suite thar gha 37,00 mm agus atá scartha le huillinn 30,00 °,</li> <li>— ar a bhfuil feireadh mótair atá déanta as teilgean díslé cóimhiotal alúmanaim ADC12 nó EN AC46000 ina bhfuil comhdhéanamh alúmanaim-sileacaincopair (de réir chaighdeán JIS H5302-2000 nó EN 1706),</li> <li>— ag a bhfuil tairiseach frithfhórsa leictreaghluaisnigh (Ke) 0,0265 V-soic/raidian nó níos mó, ach nach mó ná 0,0293 V-soic/raidian,</li> <li>— ord armónach fórsa frithfhórsa leictreaghluaisnigh – an 5ú cuid nach mó ná 0,4 % (de bhunús) agus an 7ú cuid nach mó ná 0,2 % (de bhunús),</li> <li>— ionduchtas sioncronach atá 33,49 μm nó níos mó, ach nach bhfuil níos mó ná 37,01 μm,</li> <li>— ag a bhfuil casmhóimint cogála nach mó ná 15 mNm,</li> <li>— ag a bhfuil casmhóimint fhrithchuilte i dteocht chomhthimpeallach nach mó ná 20 mNm,</li> <li>— ag a bhfuil uasteocht oibríochta mótair nach mó ná 200 °C,</li> <li>— bíodh spliona ar sheafta an mhótair nó ná bíodh</li> </ul>	0 %	p/st	31.12.2030

Sraithuimhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialái	Aonad Forlíontach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbhreithniú sainordaitheach
0.9020	ex 8503 00 20	20	Croileacán cruach plátáilte de mhótar leictreach comhbhrúiteoirí aerchóirithe leictreacha le haghaidh mótarfeithiclí: — arb é 65 mm nó níos mó, ach nach mó ná 80 mm a thrastomhas seachtrach,  — ina bhfuil trastomhas inmheánach 15 mm nó níos mó, ach nach mó ná 25 mm,  — atá 30 mm nó níos mó ar airde, ach nach airde ná 45 mm,  — ina bhfuil meáchan 0,5 kg nó níos mó, ach nach mó ná 0,8 kg  — gan tochráin	0 %	-	31.12.2030
0.9019	ex 8503 00 20	30	Croileacán cruach plátáilte de mhótarstátar leictreach comhbhrúiteoirí aerchóirithe leictreacha le haghaidh mótarfeithiclí: — arb é 90 mm nó níos mó, ach nach mó ná 120 mm a thrastomhas seachtrach,  — ina bhfuil trastomhas inmheánach 65 mm nó níos mó, ach nach mó ná 80 mm,  — atá 30 mm nó níos mó ar airde, ach nach airde ná 45 mm,  — ina bhfuil meáchan 0,7 kg nó níos mó, ach nach mó ná 1,2 kg  — gan tochráin	0 %	-	31.12.2030
0.9021	ex 8503 00 98	45	Armatúr le haghaidh an mhótair leictreach i mótar dúisithe gluasteán paisinéirí agus feithiclí tráchtála: — atá 52 mm nó níos mó, ach nach mó ná 80 mm, ar trastomhas lasmuigh,  — ag a bhfuil sreang chopair chómhálartáin atá 2 mm nó níos mó, ach nach mó ná 4 mm, ar trastomhas	0 %	-	31.12.2030
0.9026	ex 8511 90 00	20	Sciath foircinn tiomána le haghaidh mótar dúisithe agus ailtéarnóirí gluasteán paisinéirí agus feithiclí tráchtála — a tháirgtear le teicneolaíocht teilgin díslé beachtais ardbhrú,  — atá déanta as cóimhiotal alúmanaim (grád EN 1706 AC-47100 nó AC-47100 S nó AC-46000 nó AC-46000 S nó AC-44300),  — bíodh imthaca ann nó ná bíodh,	0 %	-	31.12.2030

Sraithuimhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialái	Aonad Forlíontach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbhreithniú sainordaitheach
0.9022	ex 8511 90 00	30	Cómhalartán le haghaidh mótaí dúisithe gluaisteán paisinéirí agus feithiclí tráchtála — atá 27,7 mm nó níos mó, ach nach bhfuil níos mó ná 44,6 mm, ar fad,  — ag a bhfuil dearadh scátha nó drumá	0 %	-	31.12.2030
0.9043	ex 8516 80 80	10	Friotóir téimh leictreach ag a bhfuil dearadh lúb triarach: — atá déanta go príomha as cruach dhosmálta AISI 316L,  — ag a bhfuil voltas rátaíthe 230 V,  — ag a bhfuil cumhacht rátaíthe 2 000 W,  — ag a bhfuil eilimint téimh atá 217 mm nó níos mó, ach nach bhfuil níos mó ná 223 mm, ar fad, san iomlán,  — ag a bhfuil eilimint téimh atá 169,5 mm nó níos mó, ach nach bhfuil níos mó ná 174,5 mm, ar fad,  — ag a bhfuil feire feistiúcháin 28 mm nó níos mó ar trastomhas, ach nach mó ná 32 mm ar trastomhas,  — ag a bhfuil ga lúbtha d'eilimint téimh 10,75 mm,  — atá feistithe le haidhníní teirmeacha,  — gan braiteoir NTC ionsuite,  — ina bhfuil pionna agus nascóir teirminéil nicilphlátáilte	0 %	-	31.12.2030
0.9014	ex 8544 30 00	23	Cábla soláthair ceallra aonchroí ardvoltais atá feistithe le: — nascóir ardvoltais,  — cluaisín réidh miotail ar a bhfuil súlín i bhfeireadh plaisteach,  — trí fháiscín feistiúcháin phlaisteacha nó níos mó  a bhfuiltear lena húsáid chun ceallraí inathluchtaithe a mhonarú le haghaidh feithiclí hibrideacha agus leictreacha (1)	0 %	-	31.12.2030

Sraithuimhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialáí	Aonad Forlíontach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbhreithniú sainordaitheach
0.9000	ex 8544 30 00	33	<p>Úim sreangaithe chun paraiméadair sábháilteachta a tharchur ó mhodúil ceallra atá feistithe leis an méid seo a leanas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— nascóirí ionchuir agus aschuir,</li> <li>— trí fháiscín feistiúcháin phlaisteacha nó níos mó a bhfuiltear lena húsáid chun ceallraí inathluchtaithe a mhonarú le haghaidh feithiclí hibrideacha agus leictreacha <sup>(1)</sup></li> </ul>	0 %	-	31.12.2030
0.9002	ex 8544 30 00	43	<p>Cóimeáil cáblaí ceallra ardvoltais, arb é atá inti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— cábla ardvoltais croileacáin amháin foirceanta le cluaisín cothrom,</li> <li>— aidhnín sábháilteachta le haghaidh sruth leictreach 10 A nó níos mó ach nach mó ná 400 A,</li> <li>— seoltóir copair réidh ar a bhfuil insliú dromchla foirceanta le cluaisín réidh,</li> <li>— trí fháiscín phlaisteacha nó níos mó lena bhfeistiú</li> </ul> <p>a bhfuiltear lena húsáid chun ceallraí inathluchtaithe a mhonarú le haghaidh feithiclí hibrideacha agus leictreacha <sup>(1)</sup></p>	0 %	-	31.12.2030
0.9027	ex 8547 90 00	10	<p>Comhpháirt de mhodúil ceallra litiam-ian atá déanta as míoca le haghaidh cosaint ar dhóiteán, ag a bhfuil cruth atá saindeartha don bharr agus do na taobhanna:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— fad 480,0mm nó níos mó, ach nach faide ná 630,0 mm,</li> <li>— atá 78,0 mm nó níos mó, ach nach bhfuil níos mó ná 233,0 mm, ar leithead, agus</li> <li>— atá 0,75 mm nó níos mó, ach nach mó ná 2,50 mm, ar tiús</li> </ul>	1.85 %	-	31.12.2026

Sraithuimhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialái	Aonad Forlíontach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbhreithniú sainordaitheach
0.9038	ex 8548 00 90	45	<p>Scagaire Trasnaíochta Leictreamaighnéadaí atá deartha chun trasnaíocht leictreamaighnéadach seolta a dhíothú ó líne chumhachta,</p> <p>— ag a bhfuil voltas rátaithe 250 V AC,</p> <p>— ag a bhfuil sruth rátaithe nach mó ná 15 A,</p> <p>— ag a bhfuil minicíocht oibriúcháin 50/60 Hz,</p> <p>— ag a bhfuil neart tréleictreach 1 500 V/mm ar feadh 1 nóiméad,</p> <p>— ina bhfuil friotóir sceite ag a bhfuil friotaíocht 470 kΩ,</p> <p>— ina bhfuil trí varastar: ceann amháin ag a bhfuil voltas rátaithe 680 V, ceann 910 V agus ceann 1 800 V, agus gach ceann ± 10 %,</p> <p>— feistithe le scriú M8 ag a bhfuil meánfhórsa briste 93 kgf/cm</p>	0 %	-	31.12.2030
0.9033	ex 8708 94 99	80	<p>Péistghiar cóimeála bán, ina bhfuil mol cruach carbóin (GB/T 699 grád 25 nó DIN EN 10277 grád 11SMn30) agus fáinne polaimíde teilgthe 6/12:</p> <p>— atá 97,35 mm nó níos mó, ach nach bhfuil níos mó ná 102,65 mm, ar trastomhas lasmuigh,</p> <p>— atá 27,91 mm nó níos mó, ach nach mó ná 27,93 mm, ar trastomhas laistigh,</p> <p>— atá 11,75 mm nó níos mó ar airde, ach nach airde ná 12,00 mm,</p> <p>— atá 16,00 mm nó níos mó ar airde ar an iomlán, ach nach airde ná 18,00 mm,</p>	0 %	-	31.12.2030
0.9029	ex 8708 99 97	27	<p>Croileacán leictreamaighnéid poil istigh a úsáidtear i bhfeistis innill mhaighnéadaí-sreabheolaíoch chun turraingí a laghdú agus le haghaidh leithlisiú agus maolú i ngluaisteáin paisinéirí:</p> <p>— de chóimeáil púdair mhiotail,</p> <p>— nach bhfuil níos mó ná 90,95 mm ar trastomhas,</p> <p>— atá 24,5 mm ar airde ar an iomlán,</p> <p>— atá tuilthe le séaltán,</p> <p>— atá plátáilte le sinc</p>	0 %	-	31.12.2030

Sraithuimhir	Cód CN	TARIC	Tuairisc	Ráta dleachta uathrialái	Aonad Forlíontach	An sprioc-am a mheastar le haghaidh athbhreithniú sainordaitheach
0.9030	ex 9401 99 20	30	<p>Modúil de chóras suíochán laiste lenar féidir suíocháin a shleamhnú, a laisteáil agus a dhílaisteáil in áiteanna randamacha neamhspleácha feadh na ráillí:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— ag a bhfuil meicníocht ghlasála sábháilteachta chomhtháite,</li> <li>— ag a bhfuil struchtúr caiséid lena chomhtháthú le suíochán trí naisc scríú,</li> <li>— ag a bhfuil feireadh déanta de chóimhíotal díslé-theilgte maignéisiam,</li> <li>— ina bhfuil córas frith-fhuaimne,</li> <li>— idirghníomhú le córais ráille gluaisteán,</li> <li>— gan aonad rialaithe leictreonach,</li> <li>— gan leathsheoltóirí,</li> <li>— ina bhfuil meáchan 1 475 g nó níos mó, ach nach mó ná 1 619 g</li> </ul>	0 %	-	31.12.2030

<sup>(1)</sup> Tá fionraí na ndleachtanna faoi réir maoirseacht chustaim úsáide deiridh, i gcomhréir le hAirteagal 254 de Rialachán (AE) Uimh. 952/2013.’.