



An Bhruiséil, 16 Bealtaine 2022  
(OR. en)

9101/22  
ADD 1

ENV 433  
MI 390  
DELECT 81

## NÓTA CLÚDAIGH

---

ó:	Ardrúnaí an Choimisiúin Eorpaigh, arna s(h)íniú ag Martine DEPREZ, Stiúrthóir
dáta a fuarthas:	12 Bealtaine 2022
chuig:	Ardrúnaíocht na Comhairle
Uimh. an doic. ón gCoim.:	C(2022) 3041 final - Annex
Ábhar:	IARSCRÍBHINN a ghabhann leis an Treoir Tharmligthe ón gCoimisiún lena leasaítear, chun í a chur in oiriúint don dul chun cinn teicniúil agus eolaíoch, Iarscríbhinn IV a ghabhann le Treoir 2011/65/AE ó Pharlaimint na hEorpa agus ón gComhairle a mhéid a bhaineann le díolúine i leith úsáid luaidhe i bhfeistí íomháithe athshondais mhaighnéadaigh áirithe

---

Gheobhaidh na toscaireachtaí i gceangal leis seo doiciméad C(2022) 3041 final - Annex.

---

Faoi iamh: C(2022) 3041 final - Annex



An Bhruiséil, 12.5.2022  
C(2022) 3041 final

ANNEX

## **IARSCRÍBHINN**

**a ghabhann leis an**

**Treoir Tharmligthe ón gCoimisiún**

**lena leasaítear, chun í a chur in oiriúint don dul chun cinn teicniúil agus eolaíoch, Iarscríbhinn IV a ghabhann le Treoir 2011/65/AE ó Pharlaimint na hEorpa agus ón gComhairle a mhéid a bhaineann le díolúine i leith úsáid luaidhe i bhfeistí íomháithe athshondais mhaighnéadaigh áirithe**

## IARSCRÍBHINN

In Iarscríbhinn IV a ghabhann le Treoir 2011/65/AE, in iontráil 27, cuirtear isteach na pointí (c) agus (d) seo a leanas:

	<p>(c) cornaí neamhchomhtháite íomháithe athshondais mhaighnéadaigh, a eisiatar Dearbhú Comhréireachta na samhla sin ina leith den chéad uair roimh an [Oifig na bhFoilseachán: dáta foilsithe na Treorach Tarmligthe in Iris Oifigiúil an Aontais Eorpaigh + 1 lá], nó</p> <p>(d) feistí íomháithe athshondais mhaighnéadaigh, lena n-áirítear cornaí comhtháite, a úsáidtear i réimsí maighnéadacha laistigh de gha 1 m thart timpeall ar iséalár an mhaighnéid i dtrealamh leighis íomháithe athshondais mhaighnéadaigh, a eisiatar Dearbhú Comhréireachta ina leith den chéad uair roimh an 30 Meitheamh 2024.</p> <p>Rachaidh sé in éag an 30 Meitheamh 2027.’</p>
--	---