

Brussell, 18 ta' Mejju 2020
(OR. en)

8075/20
ADD 1

ENV 237
WTO 81
MI 136
CHIMIE 15
DELECT 54

NOTA TA' TRASMISSJONI

minn:	Segretarju Ġenerali tal-Kummissjoni Ewropea, iffirmat mis-Sur Jordi AYET PUIGARNAU, Direttur
data meta waslet:	15 ta' Mejju 2020
lil:	Is-Sur Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, Segretarju Ġenerali tal-Kunsill tal-Unjoni Ewropea
Nru dok. Cion:	C(2020) 3114 final - Annexes 1 to 2
Sugġett:	ANNESI ta' [...] REGOLAMENTO DELEGAT TAL-KUMMISSJONI (UE) .../...ta' XXX li jemenda l-Annessi I u V tar-Regolament (UE) Nru 649/2012 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill dwar l-esportazzjoni u l-importazzjoni ta' sustanzi kimiċi perikolużi

Id-delegazzjonijiet għandhom isibu meħmuż id-dokument C(2020) 3114 final - Annexes 1 to 2.

Mehmuż: C(2020) 3114 final - Annexes 1 to 2



IL-KUMMISSJONI
EWROPEA

Brussell, 15.5.2020
C(2020) 3114 final

ANNEXES 1 to 2

ANNESI

ta' [...]

REGOLAMENT DELEGAT TAL-KUMMISSJONI (UE) .../...ta' XXX

li jemenda l-Annessi I u V tar-Regolament (UE) Nru 649/2012 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill dwar l-esportazzjoni u l-importazzjoni ta' sustanzi kimiċi perikolużi

ANNEX I

L-Anness I tar-Regolament (UE) Nru 649/2012 huwa emendat kif ġejj:

(1) fil-Parti 1, fit-tabella, jiddahhlu l-entrati li ġejjin:

Sustanza Kimika	Nru CAS	Nru Einecs	Kodiċi NM (***)	Sottokategorija (*)	Limitazzjoni tal-użu (**)	Pajjiżi li għalihom mhi meħtieġa l-ebda notifika
“Klorotalonil (+)	1897-45-6	217-588-1	ex 2926 90 70	p(1)	b	
Klorprofam (+)	101-21-3	202-925-7	ex 2924 29 70	p(1)	b	
Klotijanidin (+)	210880-92-5	ma japplikax	ex 2934 10 00	p(1)	b	
Desmedifam (+)	13684-56-5	237-198-5	ex 2924 29 70	p(1)	b	
Dimetoat (+)	60-51-5	200-480-3	ex 2930 90 98	p(1)	b	
Dikwat, inkluż id-dikwat dibromid (+)	2764-72-9 85-00-7	220-433-0 201-579-4	ex 2933 99 80	p(1)	b	
Etoprofos (+)	13194-48-4	236-152-1	ex 2930 90 98	p(1)	b	
Fenamidon (+)	161326-34-7	ma japplikax	ex 2933 29 90	p(1)	b	
Flurtamon (+)	96525-23-4	ma japplikax	ex 2932 19 00	p(1)	b	
Glufosinat, inkluż il-glufosinat-ammonju (+)	51276-47-2 77182-82-2	257-102-5 278-636-6	ex 2931 39 90	p(1)	b	
Imidacloprid	138261-41-3	ma japplikax	ex 2933 39 99	p(1)	sr	
Oksasulfuron (+)	144651-06-9	ma japplikax	ex 2935 90 90	p(1)	b	
Forat (#)	298-02-2	206-052-2	ex 2930 90 98	p(1)	b	
Propikonazol	60207-90-1	262-104-4	ex 2934 99 90	p(1)	b	
Propineb (+)	12071-83-9 9016-72-2	235-134-0	ex 2930 20 00	p(1)	b	
Pimetrozina (+)	123312-89-0	ma japplikax	ex 2933 69 80	p(1)	b	
Kwinossifen (+)	124495-18-7	ma japplikax	ex 2933 49 90	p(1)	b	
Thiamethoxam (+)	153719-23-4	ma japplikax	ex 2934 10 00	p(1)	b	
Tiram (+)	137-26-8	205-286-2	ex 2930 30 00	p(1)-p(2)	b-sr ² ;	

(2) fil-Parti 2, fit-tabella, jiddahhlu l-entrati li ġejjin:

Sustanza Kimika	Nru CAS	Nru Eines	Kodiċi NM (***)	Kategorija (*)	Limitazzjon i tal-użu (**)
“Klorotalonil	1897-45-6	217-588-1	ex 2926 90 70	p	b
Klorprofam	101-21-3	202-925-7	ex 2924 29 70	p	b
Clothianidin	210880-92-5	ma japplikax	ex 2934 10 00	p	sr
Desmedifam	13684-56-5	237-198-5	ex 2924 29 70	p	b
Dimetoat	60-51-5	200-480-3	ex 2930 90 98	p	b
Dikwat, inkluż id-dikwat dibromid	2764-72-9 85-00-7	220-433-0 201-579-4	ex 2933 99 80	p	b
Etoprofos	13194-48-4	236-152-1	ex 2930 90 98	p	b
Fenamidon	161326-34-7	ma japplikax	ex 2933 29 90	p	b
Flurtamon	96525-23-4	ma japplikax	ex 2932 19 00	p	b
Glufosinat, inkluż il-glufosinat-ammonju	51276-47-2 77182-82-2	257-102-5 278-636-6	ex 2931 39 90	p	b
Oksasulfuron	144651-06-9	ma japplikax	ex 2935 90 90	p	b
Propineb	12071-83-9 9016-72-2	235-134-0	ex 2930 20 00	p	b
Pimetrozina	123312-89-0	ma japplikax	ex 2933 69 80	p	b
Kwinossifen	124495-18-7	ma japplikax	ex 2933 49 90	p	b
Thiamethoxam	153719-23-4	ma japplikax	ex 2934 10 00	p	sr
Tiram	137-26-8	205-286-2	ex 2930 30 00	p	sr”;

(3) fil-Parti 3, fit-tabella, jiddahhlu l-entrati li ġejjin:

Sustanza Kimika	Numru/i CAS rilevanti	Kodiċi HS Sustanza pura (**)	Kodiċi HS Taħlitiet li fihom is-sustanza (**)	Kategorija

“Ezabromočiklododekan	25637-99-4, 3194-55-6, 134237-50-6, 134237-51-7, 134237-52-8 u oħrajn	2903.89		Industrijali
Forat	298-02-2	2930.90	3808.50	Pestičida”.

ANNEX II

Fl-Anness V tar-Regolament (UE) Nru 649/2012, it-tabella tal-Parti 2 hija emendata kif ġej:

(1) fl-entrata 3, jiżdied it-test li ġej:

Deskrizzjoni tas-sustanzi kimiċi/tal-prodott(i) soġġetti għall-projbizzjoni tal-esportazzjoni	Dettalji addizzjonali, fejn relevanti (eż. isem is-sustanza kimika, Nru KE, Nru CAS, eċċ.)
<p>“— Sulfat tal-merkurju (II) (HgSO₄);</p> <p>— Nitrat tal-merkurju (II) (Hg(NO₃)₂).</p>	<p>CAS RNs 7783-35-9, 10045-94-0</p> <p>Nri KE 231-992-5, 233-152-3” ;</p>

(2) jiżdiedu l-entrati li ġejjin:

Nru	Deskrizzjoni tas-sustanzi kimiċi/tal-prodott(i) soġġetti għall-projbizzjoni tal-esportazzjoni	Dettalji addizzjonali, fejn relevanti (eż. isem is-sustanza kimika, Nru KE, Nru CAS, eċċ.)
“5	<p>Bozoz fluworexxenti kompatti (CFLs) għal skopijiet ta' tidwil ġenerali:</p> <p>(a) CFL.i \leq 30 watts b'kontenut ta' merkurju li jaqbeż it-2,5 mg għal kull berner tal-bozza;</p> <p>(b) CFL.ni \leq 30 watts b'kontenut ta' merkurju li jaqbeż it-3,5 mg għal kull berner tal-bozza.</p>	
6	<p>Il-bozoz fluworexxenti lineari li ġejjin għal skopijiet ta' tidwil ġenerali:</p> <p>(a) Fosforu bi tliet strixxi $<$ 60 watts b'kontenut ta' merkurju li jaqbeż il-5 mg għal kull bozza;</p> <p>Fosforu tal-alofosfat \leq 40 watts b'kontenut ta' merkurju li jaqbeż l-10 mg għal kull bozza.</p>	
7	<p>Bozoz tal-merkurju (gass) taht pressjoni għolja għal skopijiet ta' tidwil ġenerali.</p>	
8	<p>Dawn il-bozoz fluworexxenti b'katodu kiesaħ u l-bozoz fluworexxenti b'elettrodi esterni li fihom il-merkurju miżjud, għal skrins elettronici:</p> <p>(a) ta' tul qasir (\leq 500 mm) b'kontenut tal-merkurju oghla minn 3,5 mg għal kull bozza;</p> <p>(b) ta' tul medju ($>$ 500 mm u \leq 1 500 mm) b'kontenut tal-merkurju oghla minn 5 mg għal kull bozza;</p> <p>(c) ta' tul twil ($>$ 1 500 mm) b'kontenut ta' merkurju oghla minn 13 mg għal kull bozza.”.</p>	