



Conseil de
l'Union européenne

Bruxelles, le 18 mai 2020
(OR. en)

8075/20
ADD 1

ENV 237
WTO 81
MI 136
CHIMIE 15
DELECT 54

NOTE DE TRANSMISSION

Origine:	Pour le secrétaire général de la Commission européenne, Monsieur Jordi AYET PUIGARNAU, directeur
Date de réception:	15 mai 2020
Destinataire:	Monsieur Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, secrétaire général du Conseil de l'Union européenne
N° doc. Cion:	C(2020) 3114 final - Annexes 1 à 2
Objet:	ANNEXES au RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) .../...DE LA COMMISSION .../... du XXX modifiant les annexes I et V du règlement (UE) n° 649/2012 du Parlement européen et du Conseil concernant les exportations et importations de produits chimiques dangereux

Les délégations trouveront ci-joint le document C(2020) 3114 final - Annexes 1 à 2.

p.j.: C(2020) 3114 final - Annexes 1 à 2



Bruxelles, le 15.5.2020
C(2020) 3114 final

ANNEXES 1 to 2

ANNEXES

au

RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) .../...DE LA COMMISSION .../... du XXX
modifiant les annexes I et V du règlement (UE) n° 649/2012 du Parlement européen et du
Conseil concernant les exportations et importations de produits chimiques dangereux

ANNEXE I

L'annexe I du règlement (UE) n° 649/2012 est modifiée comme suit:

(1) Dans le tableau de la partie 1, les données suivantes sont ajoutées:

Produit chimique	N° CAS	N° Eines	Code NC (***)	Sous-catégorie (*)	Restriction d'utilisation (**)	Pays pour lesquels aucune notification n'est requise
«Chlorothalonil (+)	1897-45-6	217-588-1	ex 2926 90 70	p(1)	b	
Chlorprophame (+)	101-21-3	202-925-7	ex 2924 29 70	p(1)	b	
Clothianidine (+)	210880-92-5	s.o.	ex 2934 10 00	p(1)	b	
Desméthiphame (+)	13684-56-5	237-198-5	ex 2924 29 70	p(1)	b	
Diméthoate (+)	60-51-5	200-480-3	ex 2930 90 98	p(1)	b	
Diquat, y compris le dibromure de diquat (+)	2764-72-9 85-00-7	220-433-0 201-579-4	ex 2933 99 80	p(1)	b	
Éthoprophos (+)	13194-48-4	236-152-1	ex 2930 90 98	p(1)	b	
Fénamidone (+)	161326-34-7	s.o.	ex 2933 29 90	p(1)	b	
Flurtamone (+)	96525-23-4	s.o.	ex 2932 19 00	p(1)	b	
Glufosinate, y compris le glufosinate-ammonium (+)	51276-47-2 77182-82-2	257-102-5 278-636-6	ex 2931 39 90	p(1)	b	
Imidaclopride	138261-41-3	s.o.	ex 2933 39 99	p(1)	sr	
Oxasulfuron (+)	144651-06-9	s.o.	ex 2935 90 90	p(1)	b	
Phorate (#)	298-02-2	206-052-2	ex 2930 90 98	p(1)	b	
Propiconazole	60207-90-1	262-104-4	ex 2934 99 90	p(1)	b	
Propinèbe (+)	12071-83-9 9016-72-2	235-134-0	ex 2930 20 00	p(1)	b	
Pymétrozine (+)	123312-89-0	s.o.	ex 2933 69 80	p(1)	b	
Quinoxyfène (+)	124495-18-7	s.o.	ex 2933 49 90	p(1)	b	
Thiaméthoxame (+)	153719-23-4	s.o.	ex 2934 10 00	p(1)	b	

Thirame (*)	137-26-8	205-286-2	ex 2930 30 00	p(1)-p(2)	b-sr»	
-------------	----------	-----------	---------------	-----------	-------	--

(2) Dans le tableau de la partie 2, les données suivantes sont ajoutées:

Produit chimique	N° CAS	N° Eines	Code NC (***)	Catégorie (*)	Restriction d'utilisation (**)
«Chlorothalonil	1897-45-6	217-588-1	ex 2926 90 70	p	b
Chlorprophame	101-21-3	202-925-7	ex 2924 29 70	p	b
Clothianidine	210880-92-5	s.o.	ex 2934 10 00	p	sr
Desméthophame	13684-56-5	237-198-5	ex 2924 29 70	p	b
Diméthoate	60-51-5	200-480-3	ex 2930 90 98	p	b
Diquat, y compris le dibromure de diquat	2764-72-9 85-00-7	220-433-0 201-579-4	ex 2933 99 80	p	b
Éthoprophos	13194-48-4	236-152-1	ex 2930 90 98	p	b
Fénamidone	161326-34-7	s.o.	ex 2933 29 90	p	b
Flurtamone	96525-23-4	s.o.	ex 2932 19 00	p	b
Glufosinate, y compris le glufosinate-ammonium	51276-47-2 77182-82-2	257-102-5 278-636-6	ex 2931 39 90	p	b
Oxasulfuron	144651-06-9	s.o.	ex 2935 90 90	p	b
Propinèbe	12071-83-9 9016-72-2	235-134-0	ex 2930 20 00	p	b
Pymétrozine	123312-89-0	s.o.	ex 2933 69 80	p	b
Quinoxyfène	124495-18-7	s.o.	ex 2933 49 90	p	b
Thiaméthoxame	153719-23-4	s.o.	ex 2934 10 00	p	sr
Thirame	137-26-8	205-286-2	ex 2930 30 00	p	sr»

(3) Dans le tableau de la partie 3, les données suivantes sont ajoutées:

Produit chimique	Numéro(s) CAS correspondant(s)	Code SH Substance pure (**)	Code SH Mélanges contenant la substance (**)	Catégorie

«Hexabromocyclododécane	25637-99-4, 3194-55-6, 134237-50-6, 134237-51-7, 134237-52-8 et autres	2903.89		Produit industriel
Phorate	298-02-2	2930.90	3808.50	Pesticide»

ANNEXE II

À l'annexe V du règlement (UE) n° 649/2012, le tableau de la partie 2 est modifié comme suit:

(1) à l'entrée 3, le texte suivant est ajouté:

Description du ou des produits chimiques/articles interdits d'exportation	Renseignements complémentaires, le cas échéant (nom du produit chimique, n° CE, n° CAS, etc.)
«— Sulphate de mercure (II) (HgSO ₄); — Nitrate de mercure (II) [Hg(NO ₃) ₂].	N° CAS 7783-35-9, 10045-94-0 N° CE 231-992-5, 233-152-3»

(2) les entrées suivantes sont ajoutées:

N°	Description du ou des produits chimiques/articles interdits d'exportation	Renseignements complémentaires, le cas échéant (nom du produit chimique, n° CE, n° CAS, etc.)
«5	Les lampes fluorescentes compactes (LFC) d'éclairage ordinaire: a) LFC.i de puissance ≤ 30 W à teneur en mercure supérieure à 2,5 mg par bec de lampe; b) LFC.ni de puissance ≤ 30 W à teneur en mercure supérieure à 3,5 mg par bec de lampe.	
6	Les tubes fluorescents linéaires d'éclairage ordinaire: a) au phosphore à trois bandes de puissance < 60 W à teneur en mercure supérieure à 5 mg par lampe; b) au phosphore d'halophosphate de puissance ≤ 40 W à teneur en mercure supérieure à 10 mg par lampe.	
7	Les lampes d'éclairage ordinaire à vapeur de mercure sous haute pression.	
8	Les lampes fluorescentes à cathode froide et à électrodes externes pour affichages électroniques contenant du mercure ajouté: a) de faible longueur (≤ 500 mm) à teneur en mercure supérieure à 3,5 mg par lampe; b) de longueur moyenne (> 500 mm et ≤ 1 500 mm) à teneur en mercure supérieure à 5 mg par lampe; c) de grande longueur (> 1 500 mm) à teneur en mercure supérieure à 13 mg par lampe»	