



Συμβούλιο
της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Βρυξέλλες, 18 Μαΐου 2020
(OR. en)

8075/20
ADD 1

ENV 237
WTO 81
MI 136
CHIMIE 15
DELECT 54

ΔΙΑΒΙΒΑΣΤΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Αποστολέας:	Για τον Γενικό Γραμματέα της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, ο κ. Jordi AYET PUIGARNAU, Διευθυντής
Ημερομηνία Παραλαβής:	15 Μαΐου 2020
Αποδέκτης:	κ. Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, Γενικός Γραμματέας του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης
Αριθ. εγγρ. Επιτρ.:	C(2020) 3114 final - Annexes 1 to 2
Θέμα:	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ του ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ (ΕΕ) .../... ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της ΧΧΧ για την τροποποίηση των παραρτημάτων Ι και V του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 649/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τις εξαγωγές και εισαγωγές επικίνδυνων χημικών προϊόντων

Διαβιβάζεται συνημμένως στις αντιπροσωπίες το έγγραφο - C(2020) 3114 final - Annexes 1 to 2.

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



Βρυξέλλες, 15.5.2020
C(2020) 3114 final

ANNEXES 1 to 2

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ

του

ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ (ΕΕ) .../... ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της XXX

για την τροποποίηση των παραρτημάτων I και V του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 649/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τις εξαγωγές και εισαγωγές επικίνδυνων χημικών προϊόντων

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

Το παράρτημα Ι του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 649/2012 τροποποιείται ως εξής:

1) οι παρακάτω εγγραφές προστίθενται στον πίνακα του μέρους 1:

Χημικό προϊόν	Αριθ. CAS	Αριθ. Einecs	Κωδικός ΣΟ (***)	Υποκατηγορία (*)	Περιορισμοί χρήσης (**)	Χώρες για τις οποίες δεν απαιτείται γνωστοποίηση
«Chlorothalonil (χλωροθαλονίλη) (+)	1897-45-6	217-588-1	ex 2926 90 70	p(1)	b	
Chlorpropham (χλωρπροφάμη) (+)	101-21-3	202-925-7	ex 2924 29 70	p(1)	b	
Clothianidin (κλοθειανιδίνη) (+)	210880-92-5	α.α.	ex 2934 10 00	p(1)	b	
Desmedipham (δεσμεδιφάμη) (+)	13684-56-5	237-198-5	ex 2924 29 70	p(1)	b	
Dimethoate (διμεθοάτη) (+)	60-51-5	200-480-3	ex 2930 90 98	p(1)	b	
Diquat (ντικουάτ), συμπεριλαμβανομένου διβρωμιδίου του diquat (+)	2764-72-9 85-00-7	220-433-0 201-579-4	ex 2933 99 80	p(1)	b	
Ethoprofos (αιθοπροφός) (+)	13194-48-4	236-152-1	ex 2930 90 98	p(1)	b	
Fenamidone (φαιναμιδόνη) (+)	161326-34-7	α.α.	ex 2933 29 90	p(1)	b	
Flurtamone (φλουρταμόνη) (+)	96525-23-4	α.α.	ex 2932 19 00	p(1)	b	
Glufosinate (γλουφοσινικό), συμπεριλαμβανομένου του γλουφοσινικού αμμωνίου (+)	51276-47-2 77182-82-2	257-102-5 278-636-6	ex 2931 39 90	p(1)	b	
Imidacloprid (ιμιδακλοπρίδη)	138261-41-3	α.α.	ex 2933 39 99	p(1)	sr	
Oxasulfuron (οξασουλφουρόνη) (+)	144651-06-9	α.α.	ex 2935 90 90	p(1)	b	
Phorate (φοράτη) (#)	298-02-2	206-052-2	ex 2930 90 98	p(1)	b	
Propiconazole (προπικοναζόλη)	60207-90-1	262-104-4	ex 2934 99 90	p(1)	b	

Propineb (προπινέμπ) (+)	12071-83-9 9016-72-2	235-134-0	ex 2930 20 00	p(1)	b	
Pyrimetrozine (πυμετροζίνη) (+)	123312-89-0	α.α.	ex 2933 69 80	p(1)	b	
Quinoxifen (κινόξυφαίνη) (+)	124495-18-7	α.α.	ex 2933 49 90	p(1)	b	
Thiamethoxam (θειαμεθοξάμη) (+)	153719-23-4	α.α.	ex 2934 10 00	p(1)	b	
Thiram (θιράμη) (+)	137-26-8	205-286-2	ex 2930 30 00	p(1)- p(2)	b-sr*	

2) οι παρακάτω εγγραφές προστίθενται στον πίνακα του μέρους 2:

Χημικό προϊόν	Αριθ. CAS	Αριθ. Einecs	Κωδικός ΣΟ (***)	Κατηγορία (*)	Περιορισμοί χρήσης (**)
«Chlorothalonil (χλωροθαλονίλη)	1897-45-6	217-588-1	ex 2926 90 70	p	b
Chlorpropham (χλωρπροφάμη)	101-21-3	202-925-7	ex 2924 29 70	p	b
Clothianidin (κλοθειανιδίνη)	210880-92-5	α.α.	ex 2934 10 00	p	sr
Desmedipham (δεσμεδιφάμη)	13684-56-5	237-198-5	ex 2924 29 70	p	b
Dimethoate (διμεθοάτη)	60-51-5	200-480-3	ex 2930 90 98	p	b
Diquat (ντικουάτ), συμπεριλαμβανομένου του διβρωμιδίου του diquat	2764-72-9 85-00-7	220-433-0 201-579-4	ex 2933 99 80	p	b
Ethoprophos (αιθοπροφός)	13194-48-4	236-152-1	ex 2930 90 98	p	b
Fenamidone (φαιναμιδόνη)	161326-34-7	α.α.	ex 2933 29 90	p	b
Flurtamone (φλουρταμόνη)	96525-23-4	α.α.	ex 2932 19 00	p	b
Glufosinate (γλουφοσινικό), συμπεριλαμβανομένου του γλουφοσινικού αμμωνίου	51276-47-2 77182-82-2	257-102-5 278-636-6	ex 2931 39 90	p	b
Oxasulfuron (οξασουλφουρόνη)	144651-06-9	α.α.	ex 2935 90 90	p	b
Propineb (προπινέμπ)	12071-83-9 9016-72-2	235-134-0	ex 2930 20 00	p	b

Pymetrozine (πυμετροζίνη)	123312-89-0	α.α.	ex 2933 69 80	p	b
Quinoxifen (κινουξυφαίνη)	124495-18-7	α.α.	ex 2933 49 90	p	b
Thiamethoxam (θειαμεθοξάμη)	153719-23-4	α.α.	ex 2934 10 00	p	sr
Thiram (θιράμη)	137-26-8	205-286-2	ex 2930 30 00	p	sr»

3) οι παρακάτω εγγραφές προστίθενται στον πίνακα του μέρους 3:

Χημικό προϊόν	Σχετικός/-οί αριθμός/-οί CAS	Κωδικός ΕΣ Καθαρή ουσία (**)	Κωδικός ΕΣ Μείγματα που περιέχουν την ουσία (**)	Κατηγορία
«Εξαβρωμοκυκλοδεκανίο	25637-99-4, 3194-55-6, 134237-50-6, 134237-51-7, 134237-52-8 και λοιποί	ex 2903.89		Βιομηχανικό προϊόν
Phorate (φοράτη)	298-02-2	2930.90	3808.50	Φυτοφάρμακο».

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

Στο παράρτημα V του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 649/2012, ο πίνακας του μέρους 2 τροποποιείται ως εξής:

1) στη στήλη 3, προστίθεται το ακόλουθο κείμενο:

Περιγραφή του ή των χημικών προϊόντων/αντικειμένων που υπόκεινται σε απαγόρευση εξαγωγής	Πρόσθετες λεπτομέρειες, κατά περίπτωση (π.χ. ονομασία του χημικού προϊόντος, αριθμός ΕΚ, αριθμός CAS κ.λπ.)
«— Θειικός υδράργυρος (ΙΙ) (HgSO ₄)· — Νιτρικός υδράργυρος (ΙΙ) (Hg(NO ₃) ₂).	Αριθ. CAS 7783-35-9, 10045-94-0 αριθ. ΕΚ 231-992-5, 233-152-3»

2) προστίθενται οι ακόλουθες εγγραφές:

Αριθ.	Περιγραφή του ή των χημικών προϊόντων/αντικειμένων που υπόκεινται σε απαγόρευση εξαγωγής	Πρόσθετες λεπτομέρειες, κατά περίπτωση (π.χ. ονομασία του χημικού προϊόντος, αριθμός ΕΚ, αριθμός CAS κ.λπ.)
«5	Συμπαγείς λαμπτήρες φθορισμού (CFL) για σκοπούς γενικού φωτισμού: α) CFL.i ≤ 30 Watt με περιεκτικότητα σε υδράργυρο που υπερβαίνει τα 2,5 mg ανά καυστήρα λαμπτήρος· β) CFL.ni ≤ 30 Watt με περιεκτικότητα σε υδράργυρο που υπερβαίνει τα 3,5 mg ανά καυστήρα λαμπτήρος.	
6	Οι ακόλουθοι γραμμικοί λαμπτήρες φθορισμού για σκοπούς γενικού φωτισμού: α) τριφωσφορικοί < 60 Watt με περιεκτικότητα σε υδράργυρο που υπερβαίνει τα 5 mg ανά λαμπτήρα· β) αλογονοφωσφορικών αλάτων ≤ 40 Watt με περιεκτικότητα σε υδράργυρο που υπερβαίνει τα 10 mg ανά λαμπτήρα.	
7	Λαμπτήρες (ατμού) υδραργύρου υψηλής πίεσης για σκοπούς γενικού φωτισμού.	
8	Οι ακόλουθοι λαμπτήρες φθορισμού ψυχρής καθόδου και λαμπτήρες φθορισμού εξωτερικού ηλεκτροδίου με προσθήκη υδραργύρου για ηλεκτρονικές οθόνες: α) μικρού μήκους (≤ 500 mm) με περιεκτικότητα σε υδράργυρο που υπερβαίνει τα 3,5 mg ανά λαμπτήρα· β) μεσαίου μήκους (> 500 mm και ≤ 1 500 mm) με περιεκτικότητα σε υδράργυρο που υπερβαίνει τα 5 mg ανά λαμπτήρα· γ) μεγάλου μήκους (> 1 500 mm) με περιεκτικότητα σε υδράργυρο που υπερβαίνει τα 13 mg ανά λαμπτήρα.»	

