

## II

(Πράξεις εγκριθείσες δυνάμει των συνθηκών ΕΚ/Ευρατόμ των οποίων η δημοσίευση δεν είναι υποχρεωτική)

## ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

## ΕΠΙΤΡΟΠΗ

## ΑΠΟΦΑΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 14ης Αυγούστου 2007

**σχετικά με τη μη καταχώριση στο παράρτημα I, IA ή IB της οδηγίας 98/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για τη διάθεση βιοκτόνων στην αγορά, ορισμένων ουσιών οι οποίες πρέπει να εξεταστούν στο πλαίσιο του δεκαετούς προγράμματος εργασιών που αναφέρεται στο άρθρο 16 παράγραφος 2 της εν λόγω οδηγίας**

[κοινοποιηθείσα υπό τον αριθμό E(2007) 3846]

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

(2007/565/ΕΚ)

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ,

Έχοντας υπόψη:

τη συνθήκη για την ίδρυση της Ευρωπαϊκής Κοινότητας,

την οδηγία 98/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 16ης Φεβρουαρίου 1998, για τη διάθεση βιοκτόνων στην αγορά <sup>(1)</sup>, και ιδίως το άρθρο 16 παράγραφος 2 δεύτερο εδάφιο,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 2032/2003 της Επιτροπής, της 4ης Νοεμβρίου 2003, για τη δεύτερη φάση του δεκαετούς προγράμματος εργασίας που περιλαμβάνεται στο άρθρο 16 παράγραφος 2 της οδηγίας 98/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για τη διάθεση βιοκτόνων στην αγορά και για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1896/2000 <sup>(2)</sup> περιλαμβάνει κατάλογο δραστικών ουσιών που πρέπει να αξιολογηθούν, με σκοπό την ενδεχόμενη καταχώρισή τους στο παράρτημα I, IA ή IB της οδηγίας 98/8/ΕΚ.
- (2) Για ορισμένους συνδυασμούς ουσιών/τύπων προϊόντων που περιλαμβάνονται στον ανωτέρω κατάλογο, είτε αποσύρθηκαν

όλοι οι συμμετέχοντες από το πρόγραμμα αναθεώρησης, σύμφωνα με το άρθρο 8 παράγραφος 2 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 2032/2003, είτε το κράτος μέλος εισηγητής που είχε οριστεί για την αξιολόγηση δεν υπέβαλε πλήρη φάκελο, όπως αναφέρεται στο άρθρο 9 παράγραφος 5 του εν λόγω κανονισμού, εντός της προθεσμίας που καθορίζεται στα παραρτήματα V και VIII του ίδιου κανονισμού.

- (3) Σύμφωνα επομένως με το άρθρο 8 παράγραφοι 3 και 4 και το άρθρο 9 παράγραφος 5 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 2032/2003, η Επιτροπή ενημέρωσε τα κράτη μέλη αναλόγως. Οι σχετικές πληροφορίες δημοσιοποιήθηκαν επίσης με ηλεκτρονικά μέσα στις 14 Ιουνίου 2006.
- (4) Δεν εκδηλώθηκε ενδιαφέρον από εταιρεία ή κράτος μέλος, εντός τριμήνου από την ηλεκτρονική δημοσίευση των ανωτέρω πληροφοριών, για την ανάληψη του ρόλου του συμμετέχοντος όσον αφορά τις σχετικές ουσίες και τύπους προϊόντων.
- (5) Συνεπώς, οι σχετικές ουσίες και τύποι προϊόντων πρέπει να απαλειφθούν από το πρόγραμμα αναθεώρησης και να μην καταχωριστούν στο παράρτημα I, IA ή IB της οδηγίας 98/8/ΕΚ.
- (6) Τα μέτρα που προβλέπονται από την παρούσα απόφαση είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής για τα βιοκτόνα προϊόντα,

<sup>(1)</sup> ΕΕ L 123 της 24.4.1998, σ. 1. Οδηγία όπως τροποποιήθηκε τελευταία με την οδηγία 2007/20/ΕΚ της 3ης Απριλίου 2007 (ΕΕ L 94 της 4.4.2007, σ. 23).

<sup>(2)</sup> ΕΕ L 307 της 24.11.2003, σ. 1. Κανονισμός όπως τροποποιήθηκε τελευταία με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1849/2006 (ΕΕ L 355 της 15.12.2006, σ. 63).

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΠΟΦΑΣΗ:

ζεται από την επομένη της δημοσίευσής της στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

*Άρθρο 1*

Οι ουσίες και οι τύποι προϊόντων που παρατίθενται στο παράρτημα της παρούσας απόφασης δεν καταχωρίζονται στο παράρτημα I, IA ή IB της οδηγίας 98/8/ΕΚ.

*Άρθρο 3*

Η παρούσα απόφαση απευθύνεται στα κράτη μέλη.

Βρυξέλλες, 14 Αυγούστου 2007.

*Άρθρο 2*

Για τους σκοπούς του άρθρου 4 παράγραφος 2 τρίτο εδάφιο του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 2032/2003, η παρούσα απόφαση εφαρμό-

Για την Επιτροπή  
Σταύρος ΔΗΜΑΣ  
Μέλος της Επιτροπής

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

## Θυσίες και τύποι προϊόντων που δεν θα καταχωριστούν στο παράρτημα I, IA ή IB της οδηγίας 98/8/ΕΚ

Όνομασία	Αριθμός ΕΚ	Αριθμός CAS	Τύπος προϊόντων
Δις[1-κυκλοεξυλο-1,2-δι(υδροξυ-κ.Ο)διαζενιακός(2-)]χαλκός		312600-89-8	21
Μυρμηκικό οξύ	200-579-1	64-18-6	18
Προπανάλη-2	200-661-7	67-63-0	18
L-(+)-Γαλακτικό οξύ	201-196-2	79-33-4	1
L-(+)-Γαλακτικό οξύ	201-196-2	79-33-4	13
Ανθρακινόνη	201-549-0	84-65-1	19
1,4-διχλωροβενζόλιο	203-400-5	106-46-7	18
1,4-διχλωροβενζόλιο	203-400-5	106-46-7	19
N-(2-αιθυλεξυλο)-8,9,10-τρινορβορν-5-ενο-2,3-δικαρβοξυμίδιο	204-029-1	113-48-4	18
Βενζοϊκό βενζύλιο	204-402-9	120-51-4	19
Μαλαθείο	204-497-7	121-75-5	18
Οκτανικό οξύ	204-677-5	124-07-2	19
Captan	205-087-0	133-06-2	21
N-(τριχλωρομεθυλοθειο)φθαλιμίδιο/Folpet	205-088-6	133-07-3	21
Ziram	205-288-3	137-30-4	19
Ziram	205-288-3	137-30-4	21
Θειαβενδαζόλιο	205-725-8	148-79-8	21
Diuron	206-354-4	330-54-1	21
(1RS,3RS· 1RS,3SR)-2,2-διμεθυλο-3-(2-μεθυλο-προπεν-1-υλο)-κυκλο-προπανοκαρβονικό (RS)-3-αλλυλο-2-μεθυλ-4-οξοκυκλοπεντεν-2-ύλιο (όλα τα ισομερή, αναλογία: 1:1:1:1:1:1:1)/Αλλεθρίνη/Allethrin	209-542-4	584-79-2	18
Θειούχος ψευδάργυρος	215-251-3	1314-98-3	18
Θειούχος ψευδάργυρος	215-251-3	1314-98-3	21
Τετραβορικό νάτριο, άνυδρο	215-540-4	1330-43-4	18
Ναφθενικών οξέων, άλατα με χαλκό	215-657-0	1338-02-9	8
Chlorothalonil	217-588-1	1897-45-6	21
Fluometuron	218-500-4	2164-17-2	21
Chlorpyrifos	220-864-4	2921-88-2	18
Chlorpyrifos-methyl	227-011-5	5598-13-0	18
(R)-π-μινθαδιέν-1,8-ιο	227-813-5	5989-27-5	18
(R)-π-μινθαδιέν-1,8-ιο	227-813-5	5989-27-5	19
Prometryn	230-711-3	7287-19-6	21
Διοξειδίο του πυριτίου, άμορφο	231-545-4	7631-86-9	16

Ονομασία	Αριθμός ΕΚ	Αριθμός CAS	Τύπος προϊόντων
Διοξείδιο του πυριτίου, άμορφο	231-545-4	7631-86-9	19
Οστέλαιο/ζωικό έλαιο	232-294-3	8001-85-2	19
Κραμβέλαιο	232-299-0	8002-13-9	18
Λιγνίνη	232-682-2	9005-53-2	19
Λιγνίνη	232-682-2	9005-53-2	21
Χαλκοξίνη	233-841-9	10380-28-6	8
Οκταβορικό νάτριο, τετραένυδρο	234-541-0	12280-03-4	18
Μονοϋδροχλωρική δωδεκυλογουανιδίνη	237-030-0	13590-97-1	16
Μονοϋδροχλωρική δωδεκυλογουανιδίνη	237-030-0	13590-97-1	21
Φοξίμη	238-887-3	14816-18-3	18
Chlorotoluron	239-592-2	15545-48-9	21
Methomyl	240-815-0	16752-77-5	18
Χλωριούχο διμεθυλοδεκαοκτυλο[3-(τριμεθοξυσιλυλο)προπυλ]αμμώνιο	248-595-8	27668-52-6	21
(1R, 3R)-2,2-διμεθυλο-3-(2-μεθυλοπροπεν-1-υλο)κυκλοπροπανοκαρβονικό (S)-3-αλλυλο-2-μεθυλ-4-οξοκυκλοπεντεν-2-ύλ-1-ιο (μόνο το ισομερές 1R trans, 1S)/S-Βιοαλλεθρίνη/S-Bioallethrin	249-013-5	28434-00-6	18
Bioresmethrin	249-01-40	28434-01-7	18
3-[[[αιθυλαμινο]μεθοξυφωσφονοθειού]οξυ] κροτωνικό trans-ισοπροπύλιο	250-517-2	31218-83-4	18
Amitraz	251-375-4	33089-61-1	18
3-(4-ισοπροπυλοφαινυλο)-1,1-διμεθουρία/Isoproturon	251-835-4	34123-59-6	18
3-(4-ισοπροπυλοφαινυλο)-1,1-διμεθουρία/Isoproturon	251-835-4	34123-59-6	21
3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβονικό μ-φαινοξυ-βενζύλιο/Περμεθρίνη/Permethrin	258-067-9	52645-53-1	19
Βουτυλοκαρβαμικό 3-ωδο-2-προπινύλιο	259-627-5	55406-53-6	18
cis-4-[3-(π-τριπ. βουτυλοφαινυλο)-2-μεθυλοπροπυλο]-2,6-διμεθυλομορφολίνη/Fenprosimorph	266-719-9	67564-91-4	21
Τεταρτοταγείς ενώσεις του αμμωνίου, βενζυλο(C12-18-αλκυλο)διμεθυλο-, χλωριούχες	269-919-4	68391-01-5	16
Τεταρτοταγείς ενώσεις του αμμωνίου, βενζυλο(C12-18-αλκυλο)διμεθυλο-, χλωριούχες	269-919-4	68391-01-5	18
Τεταρτοταγείς ενώσεις του αμμωνίου, βενζυλο(C12-18-αλκυλο)διμεθυλο-, χλωριούχες	269-919-4	68391-01-5	19
Τεταρτοταγείς ενώσεις του αμμωνίου, βενζυλο(C12-18-αλκυλο)διμεθυλο-, χλωριούχες	269-919-4	68391-01-5	21
Τεταρτοταγείς ενώσεις του αμμωνίου, δι(C8-10-αλκυλο)διμεθυλο-, χλωριούχες	270-331-5	68424-95-3	16
Melaleuca alternifolia, εκχύλισμα/έλαιο αυστραλιανού τεϊόδενδρου	285-377-1	85085-48-9	19
2,4,8,10-τετρα(τριπ. βουτυλ)-6-υδροξυ-12Η-διβενζο[d,g][1,3,2]διοξαφωφοκιν-6-οξειδίου, άλας με νάτριο	286-344-4	85209-91-2	1

Όνομασία	Αριθμός ΕΚ	Αριθμός CAS	Τύπος προϊόντων
Τεταρτοταγείς ενώσεις του αμμωνίου, βενζυλο(C12-14-αλκυλο)διμεθυλο-, χλωριούχες	287-089-1	85409-22-9	16
Τεταρτοταγείς ενώσεις του αμμωνίου, βενζυλο(C12-14-αλκυλο)διμεθυλο-, χλωριούχες	287-089-1	85409-22-9	18
Τεταρτοταγείς ενώσεις του αμμωνίου, βενζυλο(C12-14-αλκυλο)διμεθυλο-, χλωριούχες	287-089-1	85409-22-9	19
Τεταρτοταγείς ενώσεις του αμμωνίου, βενζυλο(C12-14-αλκυλο)διμεθυλο-, χλωριούχες	287-089-1	85409-22-9	21
Τεταρτοταγείς ενώσεις του αμμωνίου, C12-14-αλκυλο[(αιθυλοφαινυλο)-μεθυλο]διμεθυλο-, χλωριούχες	287-090-7	85409-23-0	16
Τεταρτοταγείς ενώσεις του αμμωνίου, C12-14-αλκυλο[(αιθυλοφαινυλο)-μεθυλο]διμεθυλο-, χλωριούχες	287-090-7	85409-23-0	18
Τεταρτοταγείς ενώσεις του αμμωνίου, C12-14-αλκυλο[(αιθυλοφαινυλο)-μεθυλο]διμεθυλο-, χλωριούχες	287-090-7	85409-23-0	19
Τεταρτοταγείς ενώσεις του αμμωνίου, C12-14-αλκυλο[(αιθυλοφαινυλο)-μεθυλο]διμεθυλο-, χλωριούχες	287-090-7	85409-23-0	21
[1α(S*), 3α]-(-)-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλκυκλοπροπανοκαρβονικό α-κυανο-4-φθορο-3-φαινοξυβενζύλιο	289-244-9	86560-93-2	18
<i>Chrysanthemum cinerariaefolium</i> , εκχύλισμα	289-699-3	89997-63-7	19
Άρκευθος, <i>Juniperus mexicana</i> , εκχύλισμα	294-461-7	91722-61-1	19
Λεβάντα, <i>Lavandula hybrida</i> , εκχύλισμα/Λεβαντινέλαιο	294-470-6	91722-69-9	18
3-βενζο(b)θιεν-2-υλο-5,6-διυδρο-1,4,2-οξαιδιαζιν-4-οξειδιο	431-030-6	163269-30-5	21
Χλωρομεθυλ-η-οκτυλο-δισουλφίδιο	432-680-3	180128-56-7	21
Άλατα λιπαρών οξέων (C15-21) με κάλιο	Μείγμα	—	18
(E)-δεκαοκτεν-2-άλη	Δεν έχει δοθεί ακόμη	51534-37-3	19
(E,Z)-δεκαοκταδιεν-2,13-άλη	Δεν έχει δοθεί ακόμη	99577-57-8	19
S-υδροπρένιο/(S-(E,E))-3,7,11-τριμεθυλοδωδεκαδιεν-2,4-ικό αιθύλιο	Φυτοπροστατευτικό προϊόν	65733-18-8	18
4-βρωμο-2-(4-χλωροφαινυλ)-1-(αιθοξυμεθυλο)-5-(τριφθορομεθυλο)-1H-πυρρολο-3-καρβοντρίλιο/Chlorfenapyr	Φυτοπροστατευτικό προϊόν	122453-73-0	21