

## ΟΔΗΓΙΑ 2006/45/ΕΚ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 16ης Μαΐου 2006

για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου όσον αφορά τις προδιαγραφές της δραστικής ουσίας *proprhexycarbazone*

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΟΔΗΓΙΑ:

Έχοντας υπόψη:

## Άρθρο 1

τη συνθήκη για την ίδρυση της Ευρωπαϊκής Κοινότητας,

Το παράρτημα I της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ τροποποιείται όπως ορίζεται στο παράρτημα της παρούσας οδηγίας.

την οδηγία 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 15ης Ιουλίου 1991, σχετικά με τη διάθεση στην αγορά φυτοπροστατευτικών προϊόντων <sup>(1)</sup>, και ιδίως το άρθρο 6 παράγραφος 1 δεύτερο εδάφιο δεύτερη περίπτωση,

## Άρθρο 2

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

Τα κράτη μέλη θεσπίζουν και δημοσιεύουν το αργότερο έως τις 18 Σεπτεμβρίου 2006 τις αναγκαίες νομοθετικές, κανονιστικές και διοικητικές διατάξεις για να συμμορφωθούν με την παρούσα οδηγία. Κοινοποιούν αμέσως στην Επιτροπή το κείμενο των εν λόγω διατάξεων καθώς και πίνακα αντιστοιχίας μεταξύ των εν λόγω διατάξεων και των διατάξεων της παρούσας οδηγίας.

(1) Με την οδηγία 2003/119/ΕΚ της Επιτροπής <sup>(2)</sup> η *proprhexycarbazone* καταχωρίστηκε ως δραστική ουσία στο παράρτημα I της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ.

Εφαρμόζουν τις διατάξεις αυτές από τις 19 Σεπτεμβρίου 2006.

(2) Η εταιρεία Bayer CropScience, παρασκευάστρια της δραστικής ουσίας *proprhexycarbazone*, δήλωσε προδιαγραφές για παραγωγή μικρής κλίμακας στην αίτησή της για καταχώριση της ουσίας. Για παραγωγή μεγάλης κλίμακας, η εν λόγω εταιρεία προτιμάται πλέον να τροποποιήσει τις προδιαγραφές όσον αφορά την καθαρότητα. Η εταιρεία έχει υποβάλει δεδομένα για να αποδείξει ότι οι τροποποιημένες προδιαγραφές πληρούν τις απαιτήσεις για καταχώριση.

Οι διατάξεις αυτές, όταν εγκρίνονται από τα κράτη μέλη, παραμένουν στην παρούσα οδηγία ή συνοδεύονται από σχετική παραπομπή κατά την επίσημη δημοσίευσή τους. Οι λεπτομέρειες της παραπομπής αυτής καθορίζονται από τα κράτη μέλη.

(3) Η Γερμανία αξιολόγησε τις πληροφορίες και τα δεδομένα που υπέβαλε η εταιρεία. Τον Ιούλιο του 2005 ενημέρωσε την Επιτροπή σχετικά με τα συμπεράσματα αυτής της αξιολόγησης, σύμφωνα με τα οποία οι τροποποιημένες προδιαγραφές δεν δημιουργούν κανέναν πρόσθετο κίνδυνο πέραν αυτών που έχουν ήδη ληφθεί υπόψη στην εγγραφή της *proprhexycarbazone* στο παράρτημα I της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ και στην έκθεση ανασκόπησης της Επιτροπής για την εν λόγω ουσία.

## Άρθρο 3

Η παρούσα οδηγία αρχίζει να ισχύει την εικοστή ημέρα από τη δημοσίευσή της στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

(4) Ως εκ τούτου, κρίνεται δικαιολογημένη η τροποποίηση των προδιαγραφών της *proprhexycarbazone*.

## Άρθρο 4

Η παρούσα οδηγία απευθύνεται στα κράτη μέλη.

(5) Συνεπώς, κρίνεται σκόπιμο να τροποποιηθεί ανάλογα η οδηγία 91/414/ΕΟΚ.

Βρυξέλλες, 16 Μαΐου 2006.

(6) Τα μέτρα που προβλέπονται στην παρούσα οδηγία είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής για την τροφική αλυσίδα και την υγεία των ζώων,

Για την Επιτροπή  
Μάρκος ΚΥΠΡΙΑΝΟΥ  
Μέλος της Επιτροπής

<sup>(1)</sup> ΕΕ L 230 της 19.8.1991, σ. 1· οδηγία όπως τροποποιήθηκε τελευταία από την οδηγία 2006/39/ΕΚ της Επιτροπής (ΕΕ L 104 της 13.4.2006, σ. 30).

<sup>(2)</sup> ΕΕ L 325 της 12.12.2003, σ. 41.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Στο παράρτημα I της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ, η εγγραφή αριθ. 77 αντικαθίσταται ως εξής:

«77	Propoxycarbazone αριθ. CAS 145026-81-9 αριθ. CIPAC 655	2-(4,5-διυδρο-4-μεθυλ-5-οξο-3-προποξυ-1H-1,2,4-τριαζολο-1-yl) μεθυλεστέρας του καρβοξεμίδο-σουλφονυλβενζοϊκού οξέος	≥ 950 g/kg (εκφραζόμενη ως νατριούχος propoxycarbazone)	1 Απριλίου 2004	31 Μαρτίου 2014	<p>Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνον ως ζιανιοκτόνο.</p> <p>Για την εφαρμογή των ενιαίων αρχών του παραρτήματος VI πρέπει να λαμβάνονται υπόψη τα συμπεράσματα της έκθεσης ανασκόπησης για την propoxycarbazone, και ιδίως τα προσφηγήματα I και II της έκθεσης, όπως οριστικοποιήθηκε στο πλαίσιο της μόνιμης επιτροπής για την τροφική αλυσίδα και την υγεία των ζώων στις 3 Οκτωβρίου 2003. Στη συνολική αυτή εκτίμηση τα κράτη μέλη</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— οφείλουν να λαμβάνουν σοβαρά υπόψη το ενδεχόμενο μόλυνσης των υπόγειων υδάτων από την propoxycarbazone και τους μεταβολίτες της, όταν αυτή η δραστική ουσία χρησιμοποιείται σε περιοχές με ευπαθείς εδάφος ή/και αστάθεις κλιματολογικές συνθήκες,</li> <li>— οφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή στην προστασία των υδάτινων οικοσυστημάτων, και ιδίως των υδροβίων φυτών.</li> </ul> <p>Πρέπει να εφαρμόζονται, εφόσον κρίνεται απαραίτητο, μέτρα περιορισμού του κινδύνου.»</p>
-----	--	---	---	-----------------	-----------------	--