



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
& ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ**

**Αθήνα, 7 - 9 - 2012  
Αριθ. πρωτ: 3694/41982**

**Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Μ. Γάσπαρη  
Τηλέφωνο: 210 92 87 250  
e-mail: [svg108@minagric.gr](mailto:svg108@minagric.gr)**

**Προς: AGRIPHAR S.A., Βελγίου  
(δια της εταιρείας  
ΓΕΩΦΑΡΜ ΑΕΕΒΕ  
ΛΕΩΦ. ΝΑΤΟ ΘΕΣΗ  
ΠΗΛΙΧΟ  
Τ.Θ. 92  
193 00 – ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ)  
(με απόδειξη)**

**Κοιν.: 1. ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ  
ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

**ΘΕΜΑ: “Χορήγηση οριστικής έγκρισης διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) CYPERKILL 50 EC”**

**Ο**

**ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21<sup>ης</sup> Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα τα άρθρα 40-43 αυτού.
2. Το Νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις
3. Τη με αριθ. 265/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β/19-9-2002) Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών περί «Ταξινόμησης, συσκευασίας και επισήμανσης των επικίνδυνων παρασκευασμάτων σε εναρμόνιση προς την Οδηγία 1999/45 (ΕΕ L 200 της 30.7.1999) του Ευρ. Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως ισχύει σήμερα.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα
5. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) αριθ. 540/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών
6. Τον Κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως τροποποιήθηκε με το SANCO doc.357 /rev.3/ 2008
7. Την έγκριση του από την Ιταλία.
8. Τη με αριθ. 280665/6-4-2009 (ΦΕΚ 970/Β/22-5-2009) Απόφαση του Υφυπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για “Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα,

Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος της εξουσίας να υπογράψουν με «Εντολή Υφυπουργού».

9. Τα σημειώματα από την αρμόδια αρχή αξιολόγησης.
10. Την από 9-3-2012 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και τα από 04-4-2012 συμπληρωματικά στοιχεία.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Χορηγούμε οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με τον Καν. 1107/2009, άρθρο 40, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **CYPERKILL 50 EC** της εταιρείας AGRIPHAR S.A., Βελγίου, με υπεύθυνο επικοινωνίας την εταιρεία ΓΕΩΦΑΡΜ ΑΕΕΒΕ με τα ακόλουθα στοιχεία:

#### **1** Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

##### 1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)

14402

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

07- 9-2012

1.1.β Ημερομηνία λήξης

28 -2- 2016

##### 1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

CYPERKILL 50 EC

1.2.β Μορφή:

Γαλακτωματοποιήσιμο υγρό (EC)

##### 1.3 Δραστική ουσία (ες)

α) Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

cypermethrin  
(ομάδα πυρεθρινοειδή)

β) Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

920 g/kg min (περιεκτικότητα σε cis-isomer μεταξύ 40% min και 60% max)

γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

AGRIPHAR S.A., Βέλγιο

δ) Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1) Mitchell Cotts Chemicals Ltd., Ηνωμένο Βασίλειο
- 2) Gharda ChemicalsLtd., Ινδία

ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας cypermethrin όπως προσδιορίζονται στο Τμήμα J της αίτησης με ημερομηνία 29-2-2008 (Αρ. Πρ. Υ.Α.Α.Τ. 116547) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης:

Agriphar S.A.,  
Rue de Renory, 26/1  
B-4102 Ougrée Βέλγιο  
Tel.: 0032.4.385.97.31  
Fax: 0032.4.385.97.49

**Υπεύθυνος επικοινωνίας:**  
ΓΕΩΦΑΡΜ ΑΕΕΒΕ  
ΛΕΩΦ. ΝΑΤΟ ΘΕΣΗ ΠΗΛΙΧΟ,  
Τ.Θ. 92,  
193 00 - ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ  
E-mail: [info@geopharm.gr](mailto:info@geopharm.gr)

β) Υπεύθυνος για την διάθεση του προϊόντος στην αγορά (εφόσον ο κάτοχος δεν έχει έδρα στη χώρα):

ΓΕΩΦΑΡΜ ΑΕΕΒΕ  
ΛΕΩΦ. ΝΑΤΟ ΘΕΣΗ ΠΗΛΙΧΟ,  
Τ.Θ. 92,  
193 00 - ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ  
E-mail: [info@geopharm.gr](mailto:info@geopharm.gr)

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

AGRIPHAR S.A., Βέλγιο  
Agriphar S.A.,  
Rue de Renory, 26/1  
B-4102 Ougrée Βέλγιο

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:  
CHIMAC S.A.,  
Rue de Renory 26/2, B-4102 Βέλγιο

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1) CHIMAC S.A., Βέλγιο
- 2) ΓΕΩΦΑΡΜ ΑΕΕΒΕ  
ΛΕΩΦ. ΝΑΤΟ ΘΕΣΗ ΠΗΛΙΧΟ
- 3) ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ Μάνδρα Αττικής

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

cypermethrin: 5% β/ο  
Βοηθητικές ουσίες: 94,01% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται στο Part C της έκθεσης αξιολόγησης της Ιταλίας (Registration Report) και βρίσκεται στα αρχεία της αρμόδιας αρχής.

**2** Συσκευασίες:**2.2** Συσκευασίες:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλες	50 κ.εκ., 100 κ.εκ., 200κ.εκ., 250 κ.εκ. και 500 κ.εκ.	Πλαστικό COEX: Εξωτερικό στρώμα από υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο HDPE, εσωτερικό στρώμα από αιθυλ-βινυλική αλκοόλη EVOH
2.	Φιάλες	1 λίτρου	Πλαστικό-PET: Polyethylene terephthalate - Πλαστικό-COEX: Εξωτερικό στρώμα από υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο HDPE, εσωτερικό στρώμα από αιθυλ-βινυλική αλκοόλη EVOH
3.	Δοχεία	2 λίτρων, 3 λίτρων, 5 λίτρων, 10 λίτρων και 20 λίτρων	Πλαστικό-PET: Polyethylene terephthalate

**3** Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

**Τρόπος εφαρμογής:**

Ομοιόμορφος ψεκασμός.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:**

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.

**Συνδυαστικότητα:** Δεν προτείνεται ο συνδυασμός του CYPERSKILL 50 EC με άλλα φυτοπροστατευτικά προϊόντα

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:**

Οι φιάλες και τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται στα σημεία συλλογής για ανάκτηση ενέργειας.

<b>4</b>	Κατηγορία και τρόπος δράσης:	Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο, επαφής και στομάχου. Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας το κλείσιμο των διαύλων Na <sup>+</sup> στους νευράξονες των νευρικών κυττάρων. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα μια συνεχή νευρομυϊκή μεταφορά μηνυμάτων, που οδηγεί σε υπερδιέγερση, παράλυση και θάνατο των εντόμων. Επίσης ασκεί αντιτροφική δράση.
----------	------------------------------	--

<b>5</b> 5.1 Φάσμα δράσης		Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	κ.εκ. σκ./στρέμμα	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρέμμα		
<b>Πατάτα</b>	Δορυφόρος ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> )	80	80-250	40-100	Ομοιόμορφος ψεκάσμος με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10- εφόσον απαιτείται.
<b>Ριζοματώδη λαχανικά (ρίζες μαϊντανού, σελινόριζα (ραπανοσέλινο) υπαίθρου)</b>	Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis armigera</i> ) Πιερίδα ( <i>Pieris spp.</i> ) Μαμέστρα ( <i>Mamestra spp.</i> ) Κοφτοσκούληκα ( <i>Agrotis spp.</i> ) Πράσινη αφίδα ( <i>Myzus persicae</i> )	100	100-500	20-100	Ομοιόμορφος ψεκάσμος με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
<b>Ζαχαρότευτλα Κτηνοτροφικά τεύτλα Παντζάρια Γογγύλια (υπαίθρου)</b>	Μαμέστρα ( <i>Mamestra spp.</i> ) Κοφτοσκούληκα ( <i>Agrotis spp.</i> ) Πράσινη αφίδα ( <i>Myzus persicae</i> )	100	100-500	20-100	Ομοιόμορφος ψεκάσμος με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
<b>Τομάτα (υπαίθρου)</b>	Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis armigera</i> ) Μαμέστρα ( <i>Mamestra spp.</i> ) Κοφτοσκούληκα ( <i>Agrotis spp.</i> ) Δορυφόρος ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> ) Πράσινη αφίδα ( <i>Myzus persicae</i> )	100	100-500	20-100	Ομοιόμορφος ψεκάσμος με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
<b>Καρπούζι (υπαίθρου)</b>	Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis armigera</i> ) Κοφτοσκούληκα ( <i>Agrotis spp.</i> ) Πράσινη αφίδα ( <i>Myzus persicae</i> )	100	100-500	20-100	Ομοιόμορφος ψεκάσμος με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.

<b>Σταυρανθή Κουνουπίδι, Μπρόκολο, Λάχανο (υπαίθρου)</b>	Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis armigera</i> ) Πιερίδα ( <i>Pieris spp.</i> ) Μαμέστρα ( <i>Mamestra spp.</i> ) Κοφτοσκούληκα ( <i>Agrotis spp.</i> ) Πράσινη αφίδα ( <i>Myzus persicae</i> )	100	100-500	20-100	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
<b>Μπιζέλια με λοβό</b>	Πράσινη αφίδα ( <i>Myzus persicae</i> )	100	100-500	20-100	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
<b>Αγκινάρα (υπαίθρου)</b>	Πράσινη αφίδα ( <i>Myzus persicae</i> )	100	100-300	30-100	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
<b>Ελαιοκράμβη, Σινάπι</b>	Σκαθάρι της γύρης ( <i>Meligethes aeneus</i> )	50	125-330	15-40	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται.
<b>Σιτηρά (Σιτάρι, Τριτικάλε, Κριθάρι, Όλυρα (<i>Triticum spelta</i>) )</b>	Αφίδες των σιτηρών ( <i>Rhopalosiphum padi</i> , <i>Sitobion avenae</i> )	50	80-300	15-60	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται.
<b>Μηδική</b>	Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis armigera</i> ) Κοφτοσκούληκα ( <i>Agrotis spp.</i> )	100	100-700	15-100	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
<b>Βαμβάκι</b>	Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis armigera</i> ) Κοφτοσκούληκα ( <i>Agrotis spp.</i> ) Πράσινη αφίδα ( <i>Myzus persicae</i> )	50	60-100	50-80	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
<b>Τριανταφυλλιά</b>	Αφίδα της τριανταφυλλιάς ( <i>Macrosiphum rosae</i> ) Πράσινη αφίδα ( <i>Myzus persicae</i> )	50-100	100-200	50-100	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.

Η χρήση στην καλλιέργεια της ελιάς θα χορηγηθεί όταν και εάν καθοριστούν στον Κανονισμό 396/2005 MRLs σύμφωνα με την παρακάτω ΟΓΠ. Ο κάτοχος της έγκρισης υποχρεούται να ενημερώσει άμεσα την αρμόδια αρχή.

Ελιά	Δάκος ( <i>Bactocera oleae</i> )	100			Ομοιόμορφος ψεκασμός σύμφωνα με τις συλλήψεις ακμαίων στις παγίδες <b>και ΜΟΝΟ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΑΚΡΟΦΥΣΙΩΝ ΜΕΙΩΜΕΝΗΣ ΔΙΑΣΠΟΡΑΣ (90%)</b> .	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
------	-------------------------------------	-----	--	--	--	--

**6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί

- **Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία ή κατά την περίοδο ανθοφορίας ζιζανίων.**

- **Η εφαρμογή πρέπει να πραγματοποιείται αργά το απόγευμα (μετά την ώρα συλλογής των μελισσών).**

**Διαχείριση ανθεκτικότητας:**

- Χρήση καλλιεργητικών τεχνικών και φυσικών και βιολογικών μεθόδων ώστε να περιορίζεται ο πληθυσμός των εντόμων και να μειώνεται ο αριθμός των εφαρμογών στις απολύτως απαραίτητες για αποτελεσματικό έλεγχο.
- Εφαρμογές, μόνο όταν είναι απαραίτητο, με βάση τα πιθανά υφιστάμενα όρια οικονομικής ζημιάς και με τρόπο ώστε να μειώνεται ο κίνδυνος για τα ωφέλιμα αρθρόποδα.
- Το σκεύασμα θα πρέπει να εφαρμόζεται στις προτεινόμενες δόσεις και με τρόπο ώστε να εξασφαλίζεται καλή και ομοιόμορφη κάλυψη της φυλλικής επιφάνειας με το ψεκαστικό υγρό.
- Να αποφεύγονται οι διαδοχικές εφαρμογές με το σκεύασμα. Το σκεύασμα να εφαρμόζεται σε εναλλαγή με εντομοκτόνα από άλλη ομάδα με διαφορετικό τρόπο δράσης από τα πυρεθρινοειδή.
- Να διενεργείται συστηματικός έλεγχος των πληθυσμών των εχθρών/στόχων ώστε να εντοπισθεί έγκαιρα ενδεχόμενη ανάπτυξη ανθεκτικότητας. Εάν διαπιστωθούν περιπτώσεις μειωμένης αποτελεσματικότητας, οι εφαρμογές που ακολουθούν θα πρέπει να γίνονται με σκευάσματα διαφορετικής ομάδας.

**7.** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προσ-  
τατευόμενης καλλιέργειας
- σποράς ή φύτευσης των  
καλλιεργειών που ακολουθούν
- της πρόσβασης του ανθρώπου  
ή των ζώων στην καλλιέργεια  
στην οποία έχει εφαρμοστεί το  
σκεύασμα

---

---

---

<b>8</b> Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.	Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.
<b>9</b> Σήμανση σκευάσματος:	<b>Xi</b> – Ερεθιστικό <b>N</b> - Επικίνδυνο για το περιβάλλον
<b>10</b> Φράσεις R	<b>R43</b> Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα <b>R50/53</b> Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.



**S1/2** Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.  
**S13** Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα ποτά και ζωοτροφές.  
**S20/21** Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε.  
**S24** Αποφύγετε επαφή με το δέρμα  
**S36/37** Να φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια.

“Φοράτε κατάλληλες μπότες κατά τη διάρκεια της εφαρμογής”

“Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκάσμό”

**S60** Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα.

**S61** Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον, αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/ δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

**Η εφαρμογή πρέπει να πραγματοποιείται μετά την ώρα συλλογής των μελισσών (αργά το απόγευμα). Μετά την εφαρμογή οι μέλισσες πρέπει να παραμείνουν στις κυψέλες για 1 ημέρα εξασφαλίζοντας τροφή και νερό.**

**SP1 ΜΗΝ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.**

**Spe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μίαν απέκαστη ζώνη προστασίας **30 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα για την τομάτα, την αγκινάρα και την τριανταφυλλιά (πάνω από 50 εκ.), **10 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα με συμβατικά ακροφύσια ή **5 μέτρων** με ακροφύσια μειωμένης διασποράς (**50%**) για την πατάτα, τα ριζοματώδη λαχανικά, τα ζαχαρότευτλα, τα κτηνοτροφικά τεύτλα, τα παντζάρια, τα γογγύλια, το καρπούζι, τα σταυρανθή, τα μπιζέλια, τη μηδική και την τριανταφυλλιά (κάτω από 50 εκ.) και **5 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα για τα σιτηρά, το βαμβάκι, την ελαιοκράμβη και το σινάπι.

Όταν χορηγηθεί η έγκριση στην ελιά σύμφωνα με την ανωτέρω ορθή γεωργική πρακτική και μόνο με ακροφύσια μειωμένης διασποράς (**90%**), να αφήσετε μίαν απέκαστη ζώνη προστασίας **20 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα

**Spe3** Για να προστατέψετε μη στοχευόμενα αρθρώποδα να αφήσετε μίαν ανέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από την μη γεωργική γη για την τομάτα, την αγκινάρα και την τριανταφυλλιά.

Όταν χορηγηθεί η έγκριση στην ελιά σύμφωνα με την ανωτέρω ορθή γεωργική πρακτική και μόνο με ακροφύσια μειωμένης διασποράς (90%), να αφήσετε μίαν ανέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων από την μη γεωργική γη.

**Spe8 Επικίνδυνο για τις μέλισσες.** Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα-επικονιαστές να μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία ή κατά την περίοδο ανθοφορίας ζιζανίων. Απομακρύνετε τα ζιζάνια πριν την ανθοφορία τους. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν.

«Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.»

## 12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

### Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

Γενικά: Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα αν είναι δυνατό).

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα εμποτισμένα με το ψεκαστικό υγρό ρούχα αμέσως και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι και στη συνέχεια ξεπλύνετε με νερό. Εάν ο ερεθισμός παραμένει ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση εισπνοής: Απομακρύνετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή εάν απαιτείται.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά. Συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο.

Σε περίπτωση κατάποσης:

Να μην προκληθεί εμετός: Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα του.

Πληροφορίες για το γιατρό:

Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο, Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

**ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777**

### 13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)	Προϊόντα	MRLs (mg/kg)
<b>cypermethrin</b>	Έχουν καθοριστεί προσωρινά Ευρωπαϊκά MRLs στο Παράρτημα III του Κανονισμού 396/2005.	

13.2 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασλλεκτικές χρήσεις

Καλλιέργειες	PHI(ημέρες)
-Πατάτα -Ρίζες μαϊντανού -Σελινόριζα -Τομάτα -Καρπούζι -Κουνουπίδι -Μπρόκολο -Λάχανο -Μπιζέλια με λοβό -Αγκινάρα	3
-Ζαχαρότευτλα -Κτηνοτροφικά τεύτλα -Παντζάρια -Γογγύλια	14
-Ελαιοκράμβη -Σινάπι -Βαμβάκι	21
-Σιτάρι -Τριτικάλε -Κριθάρι -Όλυρα (spelta)	28
Μηδική	7
Τριανταφυλλιές	Μη εφαρμόσιμο

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον από την ημερομηνία παρασκευής του, όταν αποθηκεύεται, στην αρχική του, κλειστή συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό, και καλά αεριζόμενο μακριά από το άμεσο ηλιακό φως.

**15 Προστατευόμενα στοιχεία και μελέτες**

Στο Παράρτημα I (Annex I) του registration report καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα έγκριση κυκλοφορίας. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

**16 Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης**

Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

**B Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της έγκρισης είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την Αρμόδια Αρχή για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθαν σε γνώση του από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με το άρθρο 65 του Καν. 1107/2009 και την παρούσα απόφαση.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην Αρμόδια Αρχή τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.

**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ**

**Μ.ΚΟΡΑΣΙΔΗΣ**

ΑΔΑ<sup>3</sup> Β4ΘΡΒ-ΡΦΧ

Δ - 7 (GAP)

Crop and/or situation (a)	Member State or Country	Product name	F G or I (b)	Pests or Group of pests controlled (c)	Formulation		Application				Application rate per treatment			PHI (days) (l)	Remarks: (m)	
					Type (d-f)	Conc. of as (i)	method kind (f-h)	growth stage & season (j)	number min max (k)	interval between applications (min)	kg as/ha min max	water L/ha min max	kg as/ha min max			
<b>Root and tuber vegetables</b>																
Potatoes	Greece	CYPERKI LL 50 EC	F	Colorado potato Leptinotarsa decemlineata	EC	50 g/L	Overall spray			1-2	10 days	0.004-0.0125	400-1000	0.04-0.05	3	
parsley roots, celeriac	Greece	CYPERKI LL 50 EC	F	Heliiothis armigera, Pieris spp. Mamestra spp., Agrotis spp., Myzus persicae	EC	50 g/L	Overall spray			1-2	10 days	0.005-0.025	200-1000	0.05	3	
Sugarbeet, fodderbeet, beetroot., turnip (open field)	Greece	CYPERKI LL 50 EC	F	Mamestra spp., Agrotis spp., Myzus persicae	EC	50 g/L	Overall spray			1-2	10 days	0.005-0.025	200-1000	0.05	14	
<b>Fruiting vegetables</b>																
Tomato, (open field)	Greece	CYPERKI LL 50 EC	F	Heliiothis armigera, Mamestra spp., Agrotis spp., Leptinotarsa decemlineata Myzus persicae	EC	50 g/L	Overall spray			1-2	10 days	0.005-0.025	200-1000	0.05	3	

ΑΔΑ<sup>4</sup> Β4ΘΡΒ-ΡΦΧ

Watermelons	Greece	CYPERKI LL 50 EC	F	( <i>Heliothis armigera</i> , <i>Agrotis</i> spp., <i>Myzus persicae</i> )	EC	50 g/L	Overall spray		1-2	10 days	0.005-0.025	200-1000	0.05	3	
<b>Brassica vegetables</b>															
Cauliflower, broccoli, head cabbages (open field)	Southern Europe	CYPERKI LL 50 EC	F	<i>Heliothis armigera</i> , <i>Pieris</i> spp., <i>Mamestra</i> spp., <i>Agrotis</i> spp., <i>Myzus persicae</i>	EC	50 g/L	Overall spray		1-2	10 days	0.005-0.025	200-1000	0.05	3	
<b>Legume vegetables</b>															
edible podded peas with pods	Greece	CYPERKI LL 50 EC	F	<i>Myzus persicae</i>	EC	50 g/L	Overall spray		1-2	10 days	0.005-0.025	200-1000	0.05	3	
<b>Stem vegetables</b>															
Artichoke (open field)	Greece	CYPERKI LL 50 EC	F	<i>Myzus persicae</i>	EC	50 g/L	Overall spray		1-2	10 days	0.005-0.016	300-1000	0.05	3	
<b>Oilseeds</b>															

ΑΔΑ<sup>5</sup> Β4ΘΡΒ-ΡΦΧ

Winter and spring oilseed rape and mustard	Greece	CYPERKILL 50 EC	F	<i>Meligethes aeneus</i>	EC	50 g/L	Overall spray		1-2	14 days	0.004-0.016	150-400	0.025	21	
<b>Cereals</b>															
wheat, triticale, barley, spelt	Greece	/	F	<i>Rhopalosiphum padi</i> , <i>Sitobion avenae</i>	EC	50 g/L	Overall spray		1-2	14	0.004-0.016	150-600	0.025	28	
<b>Feedingstuffs</b>															
Alfalfa	Greece	CYPERKILL 50 EC	F	<i>Agrotis spp.</i> , <i>Heliothis armigera</i> ,	EC	50 g/L	Overall spray		1-2	10 days	0.005-0.033	150-1000	0.05	7	
<b>Ornamentals</b>															
Rose tree	Greece	CYPERKILL 50 EC	F G	<i>Macrosiphum rosae</i> <i>Myzus persicae</i>	EC	50 g/L	Overall spray		1-2	10 days	0.005-0.01	500-1000	0.025-0.05	N.A.	Maximum 0.05 kg a.s./ha per application
<b>Cotton</b>															

## ΑΔΑ<sup>6</sup> Β4ΘΡΒ-ΡΦΧ

Cotton	Greece	CYPERKI LL 50 EC	F G	<i>Heliothis armigera</i> <i>Agrotis spp.</i> , <i>Myzus persicae</i>	EC	50 g/L	Overall spray		1-2	10 days	0.003-0.005	500-800	0.05	21	
--------	--------	---------------------	--------	---	----	--------	------------------	--	-----	---------	-------------	---------	------	----	--

N/A.: not applicable

**Remarks:**

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>(a) For crops, the EU and Codex classifications (both) should be used; where relevant, the use situation should be described (<i>e.g.</i> fumigation of a structure)</li> <li>(b) Outdoor or field use (F), glasshouse application (G) or indoor application (I)</li> <li>(c) <i>e.g.</i> biting and suckling insects, soil born insects, foliar fungi, weeds</li> <li>(d) <i>e.g.</i> wettable powder (WP), emulsifiable concentrate (EC), granule (GR)</li> <li>(e) GCPF Codes - GIFAP Technical Monograph No 2, 1989</li> <li>(f) All abbreviations used must be explained</li> <li>(g) Method, <i>e.g.</i> high volume spraying, low volume spraying, spreading, dusting, drench</li> <li>(h) Kind, <i>e.g.</i> overall, broadcast, aerial spraying, row, individual plant, between the plants - type of equipment used must be indicated</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>(i) g/kg or g/l</li> <li>(j) Growth stage at last treatment (BBCH Monograph, Growth Stages of Plants, 1997, Blackwell, ISBN 3-8263-3152-4), including where relevant, information on season at time of application</li> <li>(k) The minimum and maximum number of application possible under practical conditions of use must be provided</li> <li>(l) PHI - minimum pre-harvest interval</li> <li>(m) Remarks may include: Extent of use/economic importance/restrictions</li> </ul> |
|---|--|