



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

**Αθήνα, 31-5-2013
Αριθ. πρωτ: 2516/28150**

**Ταχ. Δ/ση: Α. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Μ. Γάσπαρη
Τηλέφωνο: 210 92 87 250
e-mail: syg108@minagric.gr**

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

**Κοιν.: 1. ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ
ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

ΘΕΜΑ: “Τροποποίηση της με αριθ. 14402 οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) CYPERKILL 50 EC ως προς την επωνυμία της εταιρείας ΓΕΩΦΑΡΜ ΑΕΕΒΕ, την εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος και τις δόσεις εφαρμογής στο βαμβάκι.”

**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^{ης} 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 45 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. **3694/41982/7-9-2012** Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με την οποία χορηγήθηκε η με αριθ. **14402** οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) **CYPERKILL 50 EC (ΑΔΑ Β4ΘΡΒ-ΡΦΧ)**.
4. Τις τροποποιήσεις του CYTHRIN στην Ιταλία (αρ. εγκρ. 13391).
5. 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 «Έντολή Υφυπουργού»”.
6. Την από 5-3-2013 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Ι. Τροποποιούμε τη με αριθ. **14402** οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) **CYPERKILL 50 EC** που χορηγήθηκε με την αριθ. **3694/41982/7-9-2012** Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, **ως προς την επωνυμία της εταιρείας**

ΓΕΩΦΑΡΜ ΑΕΕΒΕ, την εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος και τις δόσεις εφαρμογής στο βαμβάκι.

Συγκεκριμένα τα σημεία 1.4. α), β) ε), στ) και 5 διαμορφώνονται ως εξής:

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:
Agriphar ΕΛΛΑΣ ΑΕΕΒΕ
ΛΕΩΦ. ΝΑΤΟ ΘΕΣΗ ΠΗΛΙΧΟ,
Τ.Θ. 92, 193 00 - ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ
E-mail: info.hellas@agriphar.com

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

Agriphar ΕΛΛΑΣ ΑΕΕΒΕ
ΛΕΩΦ. ΝΑΤΟ ΘΕΣΗ ΠΗΛΙΧΟ,
Τ.Θ. 92, 193 00 - ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ
E-mail: info.hellas@agriphar.com

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

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

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

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

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται στο Part C (ver. 2) της έκθεσης αξιολόγησης της Ιταλίας (Registration Report) και βρίσκεται στα αρχεία της αρμόδιας αρχής.

5 5.1 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/ καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ. σκ./ στρέμμα	κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρέμμα		
Πατάτα	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.
Ριζωματώδη λαχανικά (ρίζες μαϊντανού, σελινόριζα (ραπανοσέλινο) υπαίθρου)	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.
Ζαχαρότευτλα Κτηνοτροφικά τεύτλα Παντζάρια Γογγύλια (υπαίθρου)	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.
Τομάτα (υπαίθρου)	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.
Καρπούζι (υπαίθρου)	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.
Σταυρανθή Κουνουπίδι, Μπρόκολο, Λάχανο (υπαίθρου)	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.
Μπιζέλια με λοβό	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.

Αγκινάρα (υπαίθρου)	Πράσινη αφίδα (<i>Myzus persicae</i>)	100	100-300	30-100	Ομοιόμορφος ψεκάσμος με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
Ελαιοκράμβη, Σινάπι	Σκαθάρι της γύρης (<i>Meligethes aeneus</i>)	50	125-330	15-40	Ομοιόμορφος ψεκάσμος με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται.
Σιτηρά (Σιτάρι, Τριτικάλε, Κριθάρι, Όλυρα (<i>Triticum spelta</i>))	Αφίδες των σιτηρών (<i>Rhopalosiphum padi</i> , <i>Sitobion avenae</i>)	50	80-300	15-60	Ομοιόμορφος ψεκάσμος με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται.
Μηδική	Πράσινο σκουλήκι (<i>Heliothis armigera</i>) Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis spp.</i>)	100	100-700	15-100	Ομοιόμορφος ψεκάσμος με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
Βαμβάκι	Πράσινο σκουλήκι (<i>Heliothis armigera</i>) Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis spp.</i>) Πράσινη αφίδα (<i>Myzus persicae</i>)	100	100-320	30-100	Ομοιόμορφος ψεκάσμος με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
Τριανταφυλλιά	Αφίδα της τριανταφυλλιάς (<i>Macrosiphum rosae</i>) Πράσινη αφίδα (<i>Myzus persicae</i>)	50-100	100-200	50-100	Ομοιόμορφος ψεκάσμος με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
<p>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.</p>						
Ελιά	Δάκος (<i>Bactocera oleae</i>)	100			Ομοιόμορφος ψεκάσμος σύμφωνα με τις συλλήψεις ακμαίων στις παγίδες και ΜΟΝΟ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΑΚΡΟΦΥΣΙΩΝ ΜΕΙΩΜΕΝΗΣ ΔΙΑΣΠΟΡΑΣ (90%) .	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.

Π. Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθ. **3694/41982/7-9-2012** Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με την οποία χορηγήθηκε η με αριθ. **14402** οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) **CYPERKILL 50 EC**.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Μ.ΚΟΡΑΣΙΔΗΣ

Α - 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		
Root and tuber vegetables															
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	3	
parsley roots, celeriac	Greece	CYPERKI LL 50 EC	F	Heliothis 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	
Fruiting vegetables															
Tomato, (open field)	Greece	CYPERKI LL 50 EC	F	Heliothis 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	
Watermelons	Greece	CYPERKI LL 50 EC	F	(Heliothis armigera, Agrotis spp., Myzus persicae	EC	50 g/L	Overall spray		1-2	10 days	0.005-0.025	200-1000	0.05	3	

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

Cereals															
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	
Feedingstuffs															
Alfalfa	Greece	CYPERKI LL 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	
Ornamentals															
Rose tree	Greece	CYPERKI LL 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
Cotton															
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	0.016-0.005	300-1000	0.05	21	

N/A.: not applicable

Remarks:

- (a) For crops, the EU and Codex classifications (both) should be used; where relevant, the use situation should be described (e.g. fumigation of a structure)
- (b) Outdoor or field use (F), glasshouse application (G) or indoor application (I)
- (c) e.g. biting and suckling insects, soil born insects, foliar fungi, weeds
- (d) e.g. wettable powder (WP), emulsifiable concentrate (EC), granule (GR)
- (e) GCPF Codes - GIFAP Technical Monograph No 2, 1989
- (f) All abbreviations used must be explained
- (g) Method, e.g. high volume spraying, low volume spraying, spreading, dusting, drench
- (h) Kind, e.g. overall, broadcast, aerial spraying, row, individual plant, between the plants - type of equipment used must be indicated

- (i) g/kg or g/l
- (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
- (k) The minimum and maximum number of application possible under practical conditions of use must be provided
- (l) PHI - minimum pre-harvest interval
- (m) Remarks may include: Extent of use/economic importance/restrictions