



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 25.01.2019
Αριθμ. πρωτ: 6652/90054 π.ε.

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
FAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Κ. Μητσοπούλου
Τηλέφωνο: 210 92 87 165
e-mail: kmitsopoulou@minagric.gr

Προς: **FMC Chemical sprl**, Βέλγιο
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας
FMC Χημικά Ελλάς Μ.ΕΠΕ
Λ. Συγγρού 348, Κτίριο Β,
17674 Καλλιθέα)
e-mail: Evangelos.Diamantis@fmc.com

**ΘΕΜΑ: «Α. Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) FURY 10 EW (zeta-cypermethrin 10% β/ο).
Β. Ανάκληση της με αριθ. 1632 άδειας διάθεσης στην αγορά»**

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο
ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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 το άρθρο 80.5 αυτού.
2. Το Νόμο 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) 2017/555 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 24ης Μαρτίου 2017 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης της δραστικής ουσίας **zeta-cypermethrin** που περιλαμβάνεται στο μέρος Β του παραρτήματος του Εκτελεστικού Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 686/2012 (πρόγραμμα ανανέωσης AIR IV)
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αρ. 546/2011 της Επιτροπής της 10^{ης}-6-11 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις ενιαίες αρχές για την αξιολόγηση και την αδειοδότηση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
6. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
7. Τον Κανονισμό με αριθμό 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Δεκεμβρίου 2008 για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και 1999/45/ΕΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1907/2006.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

8. Την αριθ. 14309/162816/22.12.14 Απόφασή μας με θέμα "Αντικατάσταση των εθνικών απαιτήσεων κατά την αξιολόγηση για έγκριση φυτοπροστατευτικών προϊόντων βάση του Καν. 1107/2009".
9. Την αριθ. 14449/164163/29.12.14 εγκύκλιο της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής, η οποία εξειδικεύει τα απαιτούμενα στοιχεία της αίτησης για χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά με αμοιβαία αναγνώριση σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009.
10. Την αριθ. 1606/16641/14.02.17 (Β' 629) Υπ. Απόφαση με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων".
11. Την άδεια διάθεσης στην αγορά του όμοιου σκευάσματος FURY 100 EW στην Ισπανία (αριθμός έγκρισης: 22660).
12. Την από 11.01.2019 αξιολόγηση του Τοξικολογικού Ελέγχου Γεωργικών Φαρμάκων και του Χημικού Ελέγχου Γεωργικών Φαρμάκων του ΜΦΙ.
13. Τη με αριθ. πρωτ. 6652/90054/26.06.2018, αίτηση της εταιρείας FMC Χημικά Ελλάς Μ.ΕΠΕ, ως υπεύθυνης επικοινωνίας της εταιρείας FMC Chemical sprl Βελγίου.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 80.5 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν FURY 10 EW, με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος**Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)**

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
1.1.β Ημερομηνία λήξης

14683
25.01.2019
30.11.2022

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
1.2.β Μορφή

FURY 10 EW
Εναιώρημα, λάδι σε νερό (EW)

1.3 Δραστικές ουσίες**Δραστική Ουσία**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Zeta-cypermethrin

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

85% β/β min

Χημική ομάδα

Ομάδα πυρεθρινοειδών

Παρασκευαστής

FMC Corporation 2929 Walnut Street, Philadelphia, Pennsylvania 19104, Η.Π.Α. <i>Εκπρόσωπος στην Ε.Ε.:</i> FMC Chemical sprl Rue Royale 97, 4 Floor, 1000 Brussels, Βέλγιο Tel. +32 2 209 2200 Fax +32 2 209 2299

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

1. Jiangsu Suhua Group Company LtdEvergreen plant, 28 Ziyu Road, Baiyangwan Street, Suzhou
215008, Jiangsu Province, Κίνα**2. Jiangsu Lanfeng Biochemical Co., Ltd**Suhua Road, Xinyi Economic and Technological Development
Zone, Jiangsu, 221400, ΚίναΤεχνικές προδιαγραφές της
δραστικής ουσίαςΟι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές
έχουν κατατεθεί με τη αρ. πρωτ. 134479/25-11-2009 αίτηση
της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία
και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.**1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα**

α) Κάτοχος της άδειας

FMC Chemical sprlRue Royale 97, 4 Floor,
1000 Brussels, Βέλγιο
Tel. +32 2 209 2200 Fax +32 2 209 2299

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας

FMC Χημικά Ελλάς ΜΕΠΕΛ. Συγγρού 348 Κτίριο Β
ΤΚ 17674 Καλλιθέα
Τηλ. 211 1983903
Fax: 211 113 8614
e-mail: Evangelos.Diamantis@fmc.comγ) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση
στην αγορά**FMC Χημικά Ελλάς ΜΕΠΕ**Λ. Συγγρού 348 Κτίριο Β
ΤΚ 17674 Καλλιθέα
Τηλ. 211 1983903
Fax: 211 113 8614
e-mail: Evangelos.Diamantis@fmc.com

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

FMC Chemical sprlRue Royale 97, 4 Floor, 1000 Brussels, Βέλγιο
Tel. +32 2 209 2200 Fax +32 2 209 2299

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ε) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. FMC Corporation**
FMC Middleport Plant , Midleport New York
14105 ABD, Η.Π.Α.
- 2. ISAGRO Italia S.R.L**
Via Nettunense Km. 23 400, Aprilia, LT 04011, Ιταλία
- 3. PHYTEUROP**
Usine de Montreuil-Bellay,
ZI de La Grande Champagne
49260 Montreuil-Bellay, Γαλλία
- 4. GAT Microencapsulation AG**
Gewerbezone 1, 2490 Ebenfurth, Αυστρία
- 5. Schirm GmbH**
Site Baar-Ebenhausen, Dieselstrasse 8, DE- 85107 Baar-
Ebenhausen, Γερμανία
- 6. Schirm GmbH Standort Lübeck**
Betriebsstätte Lübeck, Mecklenburger Strasse 229,
23568 Lübeck, Schleswig-Holstein, Γερμανία
- 7. Schirm GmbH Standort Schönebeck**
Geschwister-Scholl Strasse 127,
D-39218 Schönebeck (Elbe), Γερμανία
- 8. Imperial Chemical Logistics GmbH
(former Lehnkering GmbH)**
Wendessener Strasse 11 c,
38300 Wolfenbüttel, Γερμανία
- 9. Cheminova Deutschland GmbH & Co KG**
Stader Elbstraße 28, D-21683 Stade, Γερμανία
- 10. Cheminova A/S**
Thyborønvej 78, DK-7673 Harboøre, Δανία
- 11. Laboratorios Sirga**
Poligono Industrial del Mediterraneo, 46560 Massalfassar
– Valencia, Ισπανία

στ) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. K+N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ**
ΒΙΠΕ Σίνδου, Θεσ/νίκη
- 2. ISAGRO Italia S.R.L**
Via Nettunense Km. 23 400, Aprilia, LT 04011, Ιταλία
- 3. PHYTEUROP**
Usine de Montreuil-Bellay, ZI de La Grande Champagne
49260 Montreuil-Bellay, Γαλλία
- 4. GAT Microencapsulation AG**
Gewerbezone 1, 2490 Ebenfurth, Αυστρία
- 5. Schirm GmbH**
Site Baar-Ebenhausen, Dieselstrasse 8, DE- 85107 Baar-
Ebenhausen, Γερμανία
- 6. Schirm GmbH Standort Lübeck,**
Betriebsstätte Lübeck, Mecklenburger Strasse 229,
23568 Lübeck, Schleswig-Holstein, Γερμανία
- 7. Schirm GmbH Standort Schönebeck**
Geschwister-Scholl Strasse 127,

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

D-39218 Schönebeck (Elbe), Γερμανία
8. Imperial Chemical Logistics GmbH (former Lehnkering GmbH)
Wendessener Strasse 11 c, 38300 Wolfenbüttel, Γερμανία
9. Cheminova Deutschland GmbH & Co KG
Stader Elbstraße 28, D-21683 Stade, Γερμανία
10. Cheminova A/S
Thyborønvej 78, DK-7673 Harboøre, Δανία
11. Laboratorios Sirga
Poligono Industrial del Mediterraneo, 46560 Massalfassar – Valencia, Ισπανία
12. ORANGE LOGISTICS LTD
80° χλμ Εθνικής Οδού Αθηνών-Λαμίας, Θήβα
13. ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΕΒΕ
Μάνδρα Αττικής
14. AGROLOGY SA
ΒΙΠΕΘ, Σίνδος 57022, Θεσσαλονίκη

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος

Δραστική ουσία: Zeta-cypermethrin: 10% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 88,32% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή έχει κατατεθεί με τη αρ. πρωτ. 134479/25-11-2009 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	40 - 1000 κ.εκ	COEX PE/PA (πολυαιθυλενίου/πολυαμιδίου) ή HDPE, με πώμα ασφαλείας
2	Φιάλη μέσα σε κουτί	40 - 1000 κ.εκ.	COEX PE/PA (πολυαιθυλενίου/πολυαμιδίου) ή HDPE, με πώμα ασφαλείας, εντός χαρτοκυτίου

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

3 Οδηγίες χρήσης**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες****Τρόπος εφαρμογής:**

Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση προσθέστε τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος, αναδεύοντας. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:

Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού απομακρύνοντας όλα τα ίχνη του σκευάσματος με νερό. Ξεπλύνετε καλά, τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

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

Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια, αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανάκτηση ενέργειας.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης

Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο επαφής και στομάχου, για τον έλεγχο μασητικών και μυζητικών εντόμων

5 Φάσμα δράσης					
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών / καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ/στρ (min/max)	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα/στρ.		
Βαμβάκι GOSHE	Πράσινο σκουλήκι <i>Heliothis armigera</i> (HELIAR) Ρόδινο σκουλήκι <i>Pectinophora gossypiella</i> (PECTGO) Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> (APHIGO)	15	20-40	Με την εμφάνιση του 6 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως το 90% των καρυδιών να έχουν φτάσει το τελικό τους μέγεθος (BBCH 16- 79)	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες
Μελιτζάνα (Υ) SOLME	Πράσινο σκουλήκι <i>Heliothis armigera</i> (HELIAR)	20	20-40	Με την εμφάνιση του 3 ^{ου} πραγματικού	1

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

	Αλευρώδης <i>Trialeurodes vaporariorum</i> (TRIAVA) Αφίδες <i>Myzus persicae</i> (MYZUPE) <i>Aphis gossypii</i> (APHIGO)			φύλλου έως πλήρη ωρίμανση (BBCH 14- 89)	
Πιπεριά (Υ) CPSSS	Πράσινο σκουλήκι <i>Heliothis armigera</i> (HELIAR) Αλευρώδης <i>Trialeurodes vaporariorum</i> (TRIAVA) Αφίδες <i>Myzus persicae</i> (MYZUPE) <i>Aphis gossypii</i> (APHIGO)	20			2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες
Αρακάς PBSX	Αφίδες <i>Aphis sp.</i> (APHISP)	15	20-40	Από το στάδιο όπου η βλάστηση αναπτύσσεται προς το έδαφος μέχρι την πλήρη ανάπτυξη των λοβών (BBCH 08-79)	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες
Χλωρό Φασόλι με λοβό RHSVX	Αφίδες <i>Aphis sp.</i> (APHISP)	15	20-40	Από το στάδιο όπου η βλάστηση αναπτύσσεται προς το έδαφος μέχρι την πλήρη ανάπτυξη των λοβών (BBCH 08-79)	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες
Μαρούλι (Υ) LACSA	Ασημένιος σκώρος <i>Autographa gamma</i> (PYTOGA) Αφίδες <i>Myzus persicae</i> (MYZUPE) <i>Nasonovia ribisnigri</i> (NASORN) <i>Hyperomyzus lactucae</i> (HYPELA) <i>Macrosiphum euphorbiae</i> (MACSEU)	20-40	20-40	Με την εμφάνιση του 4 ^ο φύλλου έως την πλήρη ωρίμανση (BBCH 14- 89)	2 ανά 14 ημέρες

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Ελιά OLVEU	Πυρηνοτρήτης <i>Prays oleae</i> (PRAYOL) Δάκος <i>Dacus oleae</i> (DACUOL)	10	75-100	Μέχρι το τέλος της άνθησης (BBCH 69)	1
Πατάτα SOLTU	Δορυφόρος <i>Leptinotarsa</i> <i>decemlineata</i> (LPTNDE)	12,5	20-40	Από την έναρξη της επικάλυψης των σειρών στάδιο έως την ωρίμανση των καρπών (BBCH 31-85)	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες
	Αφίδες <i>Aphis sp.</i> (APHISP) <i>Macrosiphum</i> <i>euphorbiae</i> (MACSEU)	15			
Ζαχαρότευτλα BEAVA	Φυλλοφάγες κάμπιες <i>Mythimna</i> <i>unipuncta</i> (PSEDUN) Αγρότιδα <i>Agrotis segetum</i> (AGROSE) Αφίδες <i>Aphis fabae</i> (APHIFA) <i>Myzus persicae</i> (MYZUPE) Ασημένιος σκώρος <i>Autographa</i> <i>gamma</i> (PYTOGA)	15	20-50	Εφαρμογές όταν τα φύλλα καλύπτουν το 50% του εδάφους έως η ρίζα να φτάσει το μέγεθος συκομιδής (BBCH 35-49)	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες
Καλωπιστικά	Αφίδες <i>Aphis fabae</i> (APHIFA) <i>Myzus persicae</i> (MYZUPE) Αλευρώδης <i>Trialeurodes</i> <i>varporariorum</i> (TRIAVA)	20	20-100	Με την εμφάνιση των προσβολών	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες

6 Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί

Διαχείριση ανθεκτικότητας

Χρήση καλλιεργητικών τεχνικών και φυσικών και βιολογικών μεθόδων ώστε να περιορίζεται ο πληθυσμός των εντόμων.

-Εφαρμογές μόνο όταν είναι απαραίτητο με βάση τα πιθανά

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί

υφιστάμενα όρια οικονομικής ζημιάς.

-Το σκεύασμα να εφαρμόζεται σε εναλλαγή με εντομοκτόνα από άλλη ομάδα με διαφορετικό τρόπο δράσης από τις πυρεθρίνες.
-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 προστατευόμενης καλλιέργειας

-

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

-

- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

Μην εισέρχεστε στην ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει τελείως το ψεκαστικό διάλυμα στην φυλλική επιφάνεια.

- έξι (6) ημερών για τη πιπεριά και τη μελιτζάνα και
- δύο (2) ημερών για το μαρούλι για εργασίες διάρκειας άνω των δύο (2) ωρών.

8 Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις συνιστώμενες χρήσεις, δόσεις και οδηγίες εφαρμογής.

9 Εικονογράμματα κινδύνου



10 Δηλώσεις επικινδυνότητας

H302: Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.

H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση

H332: Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής

H373: Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στο νευρικό σύστημα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση

H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις

Περιέχει μίγμα των 5-chloro-2-methyl-3(2H)-isothiazolone και 2-methyl-3(2H)-isothiazolone (3:1).

ΕUH401: Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

11 Δηλώσεις
προφύλαξης

<p>P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.</p> <p>P270: Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.</p> <p>P260: Μην αναπνέετε συγκεντρώσεις σταγονιδίων/ατμούς εκνεφώματα.</p> <p>P264: Πλύνετε τα χέρια σας σχολαστικά μετά τον χειρισμό.</p> <p>P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια, προστατευτικά ενδύματα, μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια και το πρόσωπο. <i>«Φοράτε γάντια, κατά την ανάμειξη/φόρτωση/εφαρμογή».</i> <i>«Σε περίπτωση χρησιμοποίησης ψεκαστήρα χειρός, φοράτε προστατευτική ενδυμασία και μπότες».</i> <i>«Η εφαρμογή μπορεί να γίνει με τρακτέρ με κλειστή καμπίνα, χωρίς μέσα προστασίας»</i></p> <p>SPo 2: Ξεπλύνετε όλες τις προστατευτικές ενδυμασίες μετά τη χρήση.</p> <p>SPo 5: Να αερίσετε τα θερμοκήπια όπου χρησιμοποιήθηκαν φυτοφάρμακα πλήρως πριν ξαναμπείτε.</p> <p>P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.</p> <p>SP1 Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα.</p> <p>SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μίαν απέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά, ως κατωτέρω:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 10 μέτρων για την καλλιέργεια του βαμβακιού και του ζαχαρότευτλου. • 20 μέτρων για την καλλιέργεια της πατάτας. • 50 μέτρων για την καλλιέργεια πιπεριάς (Υ), μελιτζάνας (Υ) και μαρουλιού(Υ). • 40 μέτρων για την καλλιέργεια του αρακάς και του φασολιού • 20 μέτρων για την καλλιέργεια της ελιάς, με ταυτόχρονη χρήση ακροφύσιων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 95% • 20 μέτρων για τα καλλωπιστικά, με ταυτόχρονη χρήση ακροφύσιων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75% <p>SPe8: Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν γύρη. Απομακρύνετε τις κυψέλες κατά τη χρήση του προϊόντος και επί οχτώ (8) μέρες μετά τη χρήση. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο ανθοφορίας ζιζανίων.</p>
--

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

P314: Συμβουλευθείτε/επισκεφθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.
P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό
P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.
P362+P364: Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.
P304+P340: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρατε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. Καλέστε ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. Μην δίνετε τίποτα από το στόμα σε άτομο που έχει χάσει της αισθήσεις.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: μεταφέρατε τον παθόντα στον καθαρό αέρα
Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.
ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777

13. Προστασία των καταναλωτών:

13.1 Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs): σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) 396/2005, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Βαμβάκι	30 ημέρες
Μελιτζάνα (Υ), Μαρούλι (Υ)	3 ημέρες
Φασόλι, Αρακάς, Πατάτα	7 ημέρες
Πιπεριά (Υ)	2 ημέρες
Ζαχαρότευτλα	14
Καλλωπιστικά, Ελιά	Μη εφαρμόσιμο

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, καλά κλειστό, σε μέρος δροσερό ξηρό και καλά αεριζόμενο, παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

15 Ανάκληση της έγκρισης/παράταση της έγκρισης

Η παρούσα άδεια διάθεσης στην αγορά μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτησή της δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

16 Κατάλογος προστατευόμενων μελετών

Στο Παράρτημα III καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα απόφαση καθώς και η περίοδος προστασίας αυτών. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει εντός 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ τις αιτούμενες μελέτες/συμπληρωματικά στοιχεία:

B Ανακαλούμε τη με αριθμό 1632 έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) FURY 10 EW (zeta-cypermethrin 10% β/ο) η οποία χορηγήθηκε με τη με αριθ. πρωτ. 125371/8-12-2008 Υπουργική Απόφαση, όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει. Συγκεκριμένα:

1. Επιτρέπεται από την υπογραφή της παρούσας η τιμολόγηση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας για τρεις επιπλέον μήνες.
2. Επιτρέπεται η πώληση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τα καταστήματα πώλησης για έξι επιπλέον μήνες από την υπογραφή της παρούσας.
3. Επιτρέπεται η χρήση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες για ένα ακόμα έτος από την ημερομηνία της παραγράφου 2 ανωτέρω.
4. Ορίζεται ότι τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες του σκευάσματος μετά το πέρας των ορισθεισών προθεσμιών, θα πρέπει να επιστραφούν στον υπεύθυνο για τη διάθεση του σκευάσματος στην αγορά για επανεξαγωγή ή καταστροφή, με ευθύνη και δαπάνες αυτού.
5. Στους παραβάτες της παρούσας επιβάλλονται οι ποινικές και διοικητικές κυρώσεις που προβλέπονται από την ισχύουσα νομοθεσία.

Γ Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιοδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση τους 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 ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό (ΕΕ) 547/2011 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 ΣΕΑ τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.
6. Ο κάτοχος της άδειας οφείλει να τηρεί για τουλάχιστον πέντε (5) χρόνια αρχείο των ποσοτήτων που εισάγει και διαθέτει στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος στο οποίο αναφέρεται η παρούσα απόφαση και να προσκομίσει τα στοιχεία αυτά στην ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ