



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

21 - 7 - 2016

Αθήνα,

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
 ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
 Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
 ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ
 ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ

Αριθ.πρωτ: 7569/84020

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
 Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
 TELEFAX: 210 92 12 090
 Πληροφορίες: Χ. Παναγοπούλου
 Τηλέφωνο: 210 92 87 161
 e-mail: chpanagopoulou@minagric.gr

Προς: Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ
 Σωρού 18-20, Μαρούσι
 Τ.Κ.: 151 25
 E-mail: nikos.tsakalis@bayer.com

ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) K-Obiol EC 25 (δ.ο. deltamethrin).

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ 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 το άρθρο 4ο αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό με αριθ. 1272/2008 ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ 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) αριθ. 1907/2006.
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 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.

6. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) αριθ. **2016/950** ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της **15ης Ιουνίου 2016 για την τροποποίηση** του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά **την παράταση των περιόδων έγκρισης** των δραστικών ουσιών deltamethrin
7. Την από με αριθμό 6557 έγκριση του στην Ιταλία
8. Την υπ' αριθμ. 9379/119137/2.11.2015 (ΦΕΚ 2367Β'/4.11.2015) απόφαση, με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού» στον Γενικό Γραμματέα, σε Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων»
9. Την από 17-9-2015 αίτηση της εταιρείας Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 4ο του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **K-Obiol EC 25** της εταιρείας **Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ** 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

14574
21/07/2016
31-10-2018

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

K-Obiol EC 25

1.2.β Μορφή:

Γαλακτωματοποιήσιμο υγρό (EC)

1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (ες)

Δραστική ουσία 1	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO	deltamethrin
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	98,50 % (β/β) min
Χημική ομάδα	Πυρεθρινοειδή
Παρασκευαστής	Bayer AG Industrial Operations Alfred-Nobel-Str. 50 D-40789 Monheim am Rhein Germany
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση): BAYER VAPI PRIVATE LIMITED PLOT NO 306/2, 2ND PHASE, GIDC, VAPI – 396195 Gujarat, INDIA
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. 8857/100461/17-9-2015 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

Συνεργιστική ουσία 1	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσιών/ών κατά ISO	piperonyl butoxide
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	90,00 % (β/β) min
Χημική ομάδα	Συνεργιστική ουσία
Παρασκευαστής	Endura S.p.A. 40121 Bologna ITALY
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση): Endura S.p.A Via Baiona 107/111 48123 Ravenna ITALY
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. 8857/100461/17-9-2015 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Bayer Ελλάς ABEE
Σωρού 18-20, Μαρούσι
ΑΜΕ: 2724 / 01ΑΤ / Β / 86 / 685
Τ.Κ. 151 25
Τηλ.: 210 6166000
Fax: 210 6109100
E-mail: www.bayercropscience.gr

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Bayer Ελλάς ABEE
Ταχ. Δ/ση: Σωρού 18-20, Μαρούσι
Τ.Κ.: 151 25
Τηλ.: 210 6166374
Fax: 210 6109100
E-mail: nikos.tsakalis@bayer.com

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά (εφόσον δεν έχει έδρα στη χώρα)

5

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Bayer SAS, Bayer CropScience
Industrial Operations – Villefranche
1 avenue Edouard Herriot
69400 Villefranche-Limas, France

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του
σκευάσματοςΠαρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της
επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση):

1. Bayer AG
Alte Heerstrasse
41538 Dormagen, Germany
2. Bayer CropScience S.r.l.
Divisione Agraria Produzione
Stabilimento di Filago
Via delle Industrie 9
24040 Filago (Bergamo), Italy
3. Bayer AG
Industriepark Höchst
65926 Frankfurt, Germany
4. Bayer Türk Kimya San. Ltd. Sti.
Bayer CropScience
Baris Mahallesi, Anibal Caddesi No.1
41410 Gebze / Kocaeli, Turkey
5. Bayer AG
Chemiepark Knapsack
Industriestraße
50354 Hürth, Germany
6. Bayer SAS, Bayer CropScience
Site de Marle
Rue Antoine Laurent de Lavoisier ZI BP2
02250 Marle-sur-Serre, Zone Industrielle
France
7. Bayer (Pty) Ltd.
Fifth Avenue, Vorsterkroon
PO Box 1318
Nigel 1490, South Africa
8. Bayer CropScience, S.L.
Av. Comarques del País Valencià, 267
46930-Quart de Poblet (Valencia), Spain

9. SBM Formulation S.A.
Z.I. AV. Jean Foucault, CS 621
34535 Beziers Cedex, France
10. Schirm GmbH
Geschwister-Scholl-Straße 127
39218 Schönebeck (Elbe), Germany
11. Bayer SAS, Bayer CropScience
Industrial Operations – Villefranche
1 avenue Edouard Herriot
69400 Villefranche-Limas, France
12. Bayer CropScience LP
8400 Hawthorn Road
Kansas City, MO 64120, USA

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του
σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των
επιχειρήσεων:

Bayer CropScience, S.L.
Av. Comarques del País Valencià, 267
46930 - Quart de Poblet (Valencia)
Spain

στ) Εγγυημένη σύνθεση του
σκευάσματος:

Δραστική ουσία:
deltamethrin 2,5 % β/ο
συνεργιστική ουσία:
piperonyl butoxide 22,5% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 70,67 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του
σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με το
με αριθ. πρωτ. **8857/100461/17-9-2015**
έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας
παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι. Είναι
εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει
στα αρχεία της ΣΕΑ στο Part Cτης έκθεσης
αξιολόγησης της Ιταλίας.

2 **Συσκευασία(ες)****2.2** Συσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	50 κ.εκ.	HDPE fluorinated PA/ adhesive/ HDPE, EVOH/ adhesive / HDPE
2	Φιάλη	100 κ.εκ.	
3	Φιάλη	500 κ.εκ.	
4	Φιάλη	1 λίτρο	
5	Δοχείο	5 λίτρα	

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Με ψεκασμό απευθείας στους σπόρους ή πάνω στις επιφάνειες των εγκαταστάσεων αποθήκευσης και τα σακιά αποθήκευσης των σπόρων, με ψεκαστήρες χαμηλής πίεσης.

Ο ψεκασμός στους σπόρους θα πρέπει να γίνεται απευθείας στα προς αποθήκευση προϊόντα στον μάντα μεταφοράς ή στο πάτωμα του ανελκυστήρα.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού με την απαιτούμενη ποσότητα νερού, προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα K-Obiol EC 25 και ανακατέψτε το περιεχόμενο.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: ---**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:**

Η απόσυρση ή καταστροφή του σκευάσματος πρέπει να γίνεται σε υψικαμίνους που έχουν κατάλληλο εξοπλισμό για την ασφαλή καταστροφή του.

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

Συνδυαστικότητα: ---**Προφυλάξεις για τους χειριστές: ---**

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Εντομοκτόνο για την προστασία μακράς διάρκειας αποθηκευμένων σπόρων σιτηρών (εκτός από το ρύζι) από επιβλαβή έντομα και για προληπτικές εφαρμογές σε αποθηκευτικούς χώρους.
 Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο επαφής και στομάχου για την αντιμετώπιση μυζητικών και μασητικών εντόμων.
 Το deltamethrin δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων και συγκεκριμένα στις διαύλους των ιόντων Na στις προσυναπτικές μεμβράνες των νευρικών κυττάρων.
 Παρέχει προστασία για 6-12 μήνες. Δεν μεταδίδει καμία οσμή στα επεξεργασμένα τρόφιμα και δεν επηρεάζει την ικανότητα βλάστησης των σπόρων.

5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος κ.εκ./ στρέμμα ή κ.εκ./ τ.μ.	Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
Σπόροι προς αποθήκευση Σιτηρά: (σιτάρι, κριθάρι, σίκαλη, βρώμη, τριτικάλε, σόργο, αραβόσιτος)	Έντομα αποθηκευμένων προϊόντων*	10-20 κ.εκ./ τόνο σπόρων	Ψεκασμός κατευθείαν στους σπόρους πριν την εισαγωγή τους στην αποθήκη με χρήση κατάλληλου εξοπλισμού. Η μικρότερη δόση χρησιμοποιείται για προστασία περίπου 6 μηνών, η μεγαλύτερη για προστασία 9-12 μηνών. Διαλύετε 1-2 λίτρα K-Obiol EC 25 σε 100 λίτρα νερού και διανείμετε ομοιόμορφα 1 λίτρο του ψεκ. υγρού για κάθε τόνο σπόρων.	1
Επιφάνειες εγκαταστάσεων αποθήκευσης, σακιά σιτηρών		10 κ.εκ./ 20 τ.μ.	Ψεκασμός στις επιφάνειες. Διαλύετε 1 λίτρο K-Obiol EC 25 σε 100 λίτρα νερού. Ψεκάστε 1 λίτρο ψεκαστικού υγρού για κάθε 20 τετραγωνικά μέτρα.	1

* Έντομα αποθηκών: Ψείρα (*Sitophilus* spp.), Πριονωτό σκαθάρι δημητριακών (*Oryzaephilus surinamensis*), Σκαθάρι αλεύρου (*Tribolium* spp.), Μικρή κάμπια δημητριακών (*Rhizopertha dominica*), Βρούχος Φασολιών (*Acanthoscelides obtectus*), Σκόρος δημητριακών (*Sitotroga cerealella*), Εφέστια (*Ephestia kuehniella*, *Ephestia cautella*), Κοινό σκουλήκι αποθηκών (*Plodia*

interpunctella), Σκαθάρι των σπόρων (*Tenebrioides mauritanicus*), Πορτοκαλί σκαθάρι (*Tenebrio molitor*), Δερμιστής των σπόρων (*Trogoderma* spp.), Ψείρα του ψωμιού (*Stegobium raniceum*), Σκαθάρι καπνού (*Lasioderma serricornis*), Λεπιδόπτερο του ρυζιού (*Corcyra cephalonica*), *Zabrotes subfasciatus*, *Callosobruchus maculatus*.

Για να επιτευχθούν καλύτερα αποτελέσματα είναι απαραίτητο να γίνει η κατανομή του προϊόντος ομοιόμορφα. Πριν την αποθήκευση των τροφίμων συνιστάται επιμελής καθαριότητα και απεντόμωση των σιλό ή άλλων χώρων αποθήκευσης. Το προϊόν πρέπει να εφαρμοστεί μόνο σε εγκαταστάσεις με κατάλληλο εξοπλισμό, όπου ψεκάζεται το προϊόν σε χαμηλή ένταση κατά τη διάρκεια της αποθήκευσης

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GEP) παρουσιάζεται στο σχετικό Παράρτημα II

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


- Τα σιτηρά που προορίζονται για τροφή ανθρώπων και ζώων, θα πρέπει να υπόκεινται σε κατάλληλη διαδικασία καθαρισμού.
- Η εφαρμογή του προϊόντος σε βασικά εμπορεύματα, ο χειρισμός και η συσκευασία τους, θα πρέπει να γίνεται με μηχανικά συστήματα επαρκώς προστατευμένα με σκοπό τον περιορισμό της διασποράς του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της παραγόμενης σκόνης κατά τον χειρισμό των σπόρων. Χρησιμοποιήστε μάσκα με προστατευτικό φίλτρο για αέρια, υγρά και στερεά (FFP3 SL, EN 405).

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

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

Το προϊόν δεν είναι φυτοτοξικό εφόσον χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες τις ετικέτας.

9	ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ	ΚΙΝΔΥΝΟΣ	
10	ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ	<p>H226 Υγρό και ατμοί εύφλεκτα. H302 Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης. H304 Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς. H318 Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη. H332 Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής. H335 Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού. H336 Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη. H410 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. EUH066 Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.</p> <p>Περιέχει διαλύτη νάφθα (πετρελαίου), ελαφρά αρωματικό».</p> <p>EUH401 Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.</p>	
11	ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ	<p>P102 Μακριά από παιδιά. P270 Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. P405 Φυλάσσεται κλειδωμένο. P240 Γείωση/ισοδυναμική σύνδεση του περιέκτη και του εξοπλισμού δέκτη. P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/το πρόσωπο.</p> <p>SP 1 Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. [Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα/Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.]</p> <p>«Το προϊόν είναι επιβλαβές για τα ωφέλιμα έντομα.»</p>	
12	Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο	<p>Γενικά: Αφαιρέστε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και απορρίψτε τα με ασφάλεια.</p> <p>P308 + P311 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.</p> <p>Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα</p>	

και κρατήστε τον σε ηρεμία. Καλέστε αμέσως ένα γιατρό ή το κέντρο δηλητηριάσεων.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλυθείτε επιμελώς με άφθονο σαπούνι και νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Το ζεστό νερό μπορεί να αυξήσει τον ερεθισμό/παραισθησία. Αυτό δεν αποτελεί σημάδι συστηματικής δηλητηρίασης. Μετά από επαφή με το δέρμα απλώστε κρέμα βιταμίνης Ε ή απλό γαλάκτωμα Εάν τα συμπτώματα επιμένουν, καλέστε γιατρό.

P305 + P351 + P338 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

Το ζεστό νερό μπορεί να αυξήσει τον ερεθισμό/παραισθησία. Αυτό δεν αποτελεί σημάδι συστηματικής δηλητηρίασης. Εφαρμόστε καταπραϋντικές οφθαλμικές σταγόνες, εάν απαιτείται ενστάλαξη τοπικά αναισθητικών σταγόνων. Ζητήστε ιατρική βοήθεια εάν εμφανιστεί επίμονος ερεθισμός.

Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε το στόμα και πιείτε μικρές γουλιές νερό. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Καλέστε αμέσως ένα γιατρό ή το κέντρο δηλητηριάσεων.

Πληροφορίες για το γιατρό: Το σκεύασμα περιέχει ένα πυρεθροειδές. Η δηλητηρίαση από πυρεθροειδή δεν πρέπει να συγχέεται με δηλητηρίαση από καρβαμιδικά ή οργανοφωσφορικά.

Τοπική θεραπεία: Αρχική θεραπεία: Συμπτωματική.

Συστημική θεραπεία: Αρχική θεραπεία: Συμπτωματική.

Παρακολούθηση καρδιακών και αναπνευστικών λειτουργιών. Σε περίπτωση κατάποσης σημαντικής ποσότητας συνιστάται πλύση στομάχου εντός των πρώτων δύο (2) ωρών. Η χρήση ενεργού άνθρακα και sodium sulfate συνιστάται πάντα. Διατηρήστε ελεύθερη την αναπνευστική οδό. Χορηγήστε οξυγόνο ή τεχνητή αναπνοή εφόσον χρειαστεί. Σε περίπτωση σπασμών χορηγήστε μια βενζοδιαζεπίνη (π.χ. diazepam) σύμφωνα με τις πρότυπες αγωγές. Εάν δεν είναι αποτελεσματική, μπορεί να χρησιμοποιηθεί phenobarbital. Αντενδείξεις: Ατροπίνη. Αντενδείξεις: παράγωγα αδρεναλίνης. Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Η ανάκτηση είναι αυθόρμητη και χωρίς επακόλουθα.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ : 210-7793777.

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Σπόροι προς αποθήκευση	Μη εφαρμόσιμο

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Το προϊόν διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια τουλάχιστον στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του, σε θερμοκρασία περιβάλλοντος.

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 της παρούσας 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.

B**Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιοσδήποτε 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 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 Προϊστάμενη της Γενικής Διεύθυνσης

Ε. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ