



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

Αθήνα, 1-11-2012
Αριθ. πρωτ: 11327/113179

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος
Τηλέφωνο: 210 9287211
e-mail: syg046@minagric.gr

Προς: LANCES LINK ΕΛΛΑΣ ΕΠΕ
Χέυδεν 15
104 34 - ΑΘΗΝΑ
(με απόδειξη)

Κοιν.: ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ
ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 14011 έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) CORDALENE, ως προς τα εργοστάσια συσκευασίας, τη διεύθυνση του κατόχου της έγκρισης και την ημερομηνία λήξης της έγκρισης»

ΑΠΟΦΑΣΗ 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 το άρθρο 80 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
3. 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 στον οποίο συμπεριλαμβάνεται η δραστική ουσία bacillus thuringiensis var. Kurstaki.
4. Τη με αριθ. 128488/29.4.2009 (ΦΕΚ 859/Β'/7.5.2009) Κοινή Υπουργική Απόφαση για την «Καταχώριση ορισμένων μικροοργανισμών ως δραστικές ουσίες στο παράρτημα Ι του Προεδρικού διατάγματος αριθ. 115/1997 «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414 του Συμβουλίου, όπως έχει συμπληρωθεί» (Α' 104), σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2008/113/ΕΚ της Επιτροπής της 8^{ης} Δεκεμβρίου 2008».
5. Τη με αριθ. 102696/23.7.2002 (ΦΕΚ 1047/Β'/9.8.2002) απόφαση του Υπουργού Γεωργίας για «επανεγκριση των σκευασμάτων μετά την καταχώριση στο Παρ/μα Ι της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ της/των δραστικών ουσιών του σκευάσματος» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

6. Τον κανονισμό 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 όπως τροποποιήθηκε με τον κανονισμό 149/2008 της Επιτροπής της 29ης Ιανουαρίου 2008.
7. Τη με αριθ. 280665/6.4.2009 (ΦΕΚ 970/Β'/22.5.2009) Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για "Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος της εξουσίας να υπογράψουν με «Εντολή Υπουργού».
8. Τις από 27-04-2009, 9-8-2011 αιτήσεις της εταιρείας LANCES LINK ΕΛΛΑΣ ΕΠΕ, καθώς και την από 23-10-2012 αίτηση της εταιρείας ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε..

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- I. Τροποποιούμε την με αριθ. **14061** έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) **CORDALENE**, η οποία χορηγήθηκε με τη αριθ. 121091/11.12.2004 Απόφασή μας και τροποποιήθηκε με τη με αριθ. 125364/8.12.2008 Απόφασή μας, ως προς τα εργοστάσια συσκευασίας, τη διεύθυνση του κατόχου της έγκρισης και την ημερομηνία λήξης της έγκρισης. Η έγκριση διαμορφώνεται ως ακολούθως:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
1.1.β Ημερομηνία λήξης

14061
11.10.2004
30.04.2014

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
1.2.β Μορφή:

CORDALENE
OF – Ελαιοαναμίξιμο συμπυκνωμένο εναιώρημα

1.3 Δραστική ουσία (ες)

- α) Κοινή ονομασία της/των δραστική/ζών ουσίας/ών κατά ISO

<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i> strain EG2348

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

Όπως προσδιορίζεται στο Annex II

- γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

INTRACHEM BIO (INTERNATIONAL) SA, 34 Quai de Coligny, Geneva, Ελβετία
--

- δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

INTRACHEM BIO ITALIA SPA, Via XXV Aprile, 4/a, 24050 Grassobio, Bergamo, Ιταλία
--

- ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

έχουν υποβληθεί από τον υποστηρικτή της δραστικής ουσίας και παραμένουν στα αρχεία της αρμόδιας αρχής

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

- α) Κάτοχος της έγκρισης: LANCES LINK ΕΛΛΑΣ ΕΠΕ, Χέυδεν 15, Αθήνα
T.K. 104 34
Τηλ.: 210 5578797
Fax: 210 5578797
E-mail: markar@lanceslink.gr
- β) Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά σύμφωνα με το ν. 4036/2012 ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε., Λ. Μεσογείων 335, Χαλάνδρι
- γ) Παρασκευαστής σκευάσματος: INTRACHEM BIO (INTERNATIONAL) SA,
34 Quai de Coligny, Geneva, Ελβετία
- δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: INTRACHEM BIO ITALIA SPA,
Via XXV Aprile, 4/a, 24050 Grassobio, Bergamo, Ιταλία
- ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
ΦΥΤΟΡΓΚΑΝ ΑΒΕΕ, Περιβοίας 6, 145 64 Νέα Κηφισιά Αττικής
- στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: Δραστική ουσία: δ-Endotoxin/Ενεργός πρωτεΐνη υπό μορφή κρυστάλλων του *B. thuringiensis* var. Kurstaki strain EG2348: 7,5% β/β ή 24.000 IU/mg
Αδρανείς και βοηθητικές ουσίες: 92,5% β/β
(Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση έχει υποβληθεί και παραμένει στα αρχεία της υπηρεσίας μας).

2 Συσκευασία(ες)

2.2 Συσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες ή δοχεία	50, 100, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 500, 600, 800 κ.εκ., 1 λίτρου, 3, 4, 5, 10 και 20 λίτρων	Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) ή (COEX) ή ανοξείδωτο ατσάλι

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί καλύψεως φυλλώματος. Ειδικά για την ευδεμίδα και κογχυλίδα στο αμπέλι ο ψεκασμός γίνεται στην ζώνη των τσαμπιών.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση και βάλτε σε λειτουργία τον αναδευτήρα. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος κατευθείαν στο ψεκαστικό υπό συνεχή ανάδευση και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση. Συνιστάται η ανάδευση να συνεχίζεται και κατά τη διάρκεια του ψεκασμού.

Συνδυαστικότητα: Δεν συνδυάζεται με σκευάσματα που έχουν όξινη ή αλκαλική αντίδραση όπως οξυχλωριούχος χαλκός ή διαφυλλικά λιπάσματα.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Τριπλό ξέπλυμα με νερό.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: οι κενές συσκευασίες ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Βιολογικό εντομοκτόνο στομάχου, με εκλεκτική δράση κατά προνυμφών λεπιδοπτέρων. Δρα με κατάποση, μετά την οποία οι προνύμφες σταματούν να τρέφονται και πεθαίνουν σε μερικές μέρες.

5

Φάσμα δράσης

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΣΤΟΧΟΙ	ΔΟΣΕΙΣ κ.εκ./100 λίτρα νερό	ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
13.1 Εσπεριδοειδή: Γκρέιπ φρουτ Λεμονιά Μανταρινιά Πορτοκαλιά Κιτριά	-Ανθοτρήτης (Prays citri)	20	Να ακολουθούνται οι συστάσεις των τοπικών γεωργικών προειδοποιήσεων. Σε περίπτωση που δεν υπάρχουν, συστήνονται τα ακόλουθα: Ένας ψεκασμός στην αρχή της ανθοφορίας και εάν χρειασθεί δεύτερος μετά από 7-10 ημέρες.
13.2 Ακρόδρυα: Αμυγδαλιά (1),(2) Φουντουκιά (1) Φυστικιά (1),(2)	-Φυλλοδέτες (1) (Archis rosanus, A. rodanus) -Φυλλοφάγες κάμπιες (2) -Υπονομευτές (Hyponomeuta padellus, H. malinellus)	20	Ο πλέον κατάλληλος χρόνος εφαρμογής είναι με την παρουσία των νεογέννητων νεαρών προνυμφών της κάθε γενιάς των εντόμων, πράγμα που καθορίζεται από τις συστάσεις των γεωργικών προειδοποιήσεων ή από τον παραγωγό με την χρήση παγίδων φερομόνης. Για τις φυλλοφάγες προνύμφες ειδικά, ο κατάλληλος χρόνος είναι με την παρουσία των νεογέννητων προνυμφών.

<u>13.3 Μηλοειδή:</u> Μηλιά (1) Αχλαδιά (1), (2)	-Φυλλοδέτες (1) (Archips rosanus, A. rodanus) -Φυλοφάγες κάμπιες (2)	20	»
<u>13.4 Πυρηνόκαρπα:</u> Βερικοκιά (1),(2),(3) Κερασιά (2),(3) Ροδακινιά (1),(2),(3) Δαμασκηλιά (2),(3)	-Ανάρσια (1) (Anarsia lineatella) -Φυλλοδέτες (2) (Archips rosanus, A. rodanus) -Φυλλοφάγες κάμπιες (3) -Υπονομευτές (Hyponomeuta padellus, M. Malinellus)	20	»
<u>13.5 Αμπέλι:</u>	-Ευδεμίδα (Polychrosis botrana) -Κογχυλίδα (Euroecilia ambiguella) -Προνύμφες φυλλώματος (Mamestra spp κλπ)	25-45	<p>Να ακολουθούνται οι συστάσεις των τοπικών γεωργικών προειδοποιήσεων.</p> <p>Γενικά ψεκασμοί συστήνονται μία εβδομάδα από την έναρξη πτήσεως της κάθε γενιάς του εντόμου.</p> <p>Επόμενοι ψεκασμοί αν είναι αναγκαίο, σε διαστήματα 7-10 ημερών.</p> <p>Σε περίπτωση που δεν υπάρχουν γεωργικές προειδοποιήσεις συνιστώνται τα ακόλουθα, βάσει των φαινολογικών σταδίων της καλλιέργειας:</p> <p>i) Ένας ψεκασμός λίγο πριν την άνθηση.</p> <p>ii) Ένας ψεκασμός κατά την γονιμοποίηση των ανθέων.</p> <p>iii) Ένας ψεκασμός όταν οι ράγες έχουν μέγεθος μπιζελιού, και</p> <p>iv) Ένας ψεκασμός με την αλλαγή χρώματος των ραγών.</p>
<u>13.6 Ελιά:</u>	-Πυρηνοτρήτης (ανθόβια γενιά) (Prays oleae)	20	<p>Οι ψεκασμοί να ακολουθούν τις συστάσεις των τοπικών γεωργικών προειδοποιήσεων.</p> <p>Εάν δεν υπάρχουν να ακολουθηθούν τα επόμενα:</p> <p>Ψεκασμός όταν 5-25% των ανθέων έχουν ανοίξει.</p> <p>Ψεκάζουμε μόλις εμφανισθούν τα πρώτα ανοικτά άνθη.</p> <p>Μετά 7-10 ημέρες μπορεί να γίνει και δεύτερος ψεκασμός εάν υπάρχει μεγάλος πληθυσμός προνυμφών.</p>

<u>13.7 Λαχανικά:</u>	-Πιερίδα (1) (Pieris brassicae) -Σκόρος των κραμβοειδών (2) -Προνύμφες φυλλώματος (3) (Mamestra spp., Plutella manulipennis, Acrolepia assectella) -Πράσινο σκουλήκι (4) (Heliothis armigera)	35-45	Ψεκασμός με την εμφάνιση των νεογένητων νεαρών προνυμφών. Επόμενος ψεκασμός εάν χρειασθεί μετά από 7-10 ημέρες.
<u>13.8 Βαμβάκι:</u>	-Πράσινο σκουλήκι (Heliothis armigera) -Ρόδινο σκουλήκι (Pectinophora gossypiella)	25-45	Ψεκασμός ανάλογα με τις συστάσεις των γεωργικών προειδοποιήσεων.
<u>13.9 Καλαμπόκι:</u>	Πυραλίδα (Ostrinia nubilalis) -Πράσινο σκουλήκι (Heliothis armigera) -Σεζάμια (Sesamia nonagroides, s. cretica)	35-45	Ψεκασμός με την εμφάνιση των νεαρών προνυμφών.
<u>13.10 Καπνός:</u>	-Πράσινο σκουλήκι (Heliothis armigera)	25-45	Πρώτος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής. Δεύτερος και τρίτος ψεκασμός εάν χρειασθεί, σε διάστημα 7-10 ημερών.
<u>13.11 Καλλωπιστικά:</u>	Φυλλοφάγες και ανθοφάγες προνύμφες (Mamestra spp., Heliothis spp.)	25-45	Ψεκασμός με την εμφάνιση των νεογένητων νεαρών προνυμφών. Επόμενος ψεκασμός, εάν χρειασθεί, 7-10 ημέρες αργότερα.
<u>13.12 Λασικά δένδρα:</u> Πεύκο, Βελανιδιά	Φυλλοφάγες προνύμφες: -Πιτυοκάμπη (Thaumetopoea pityocampa), -Λυμάντρια (Lymandria dispar), -Υφάντρια (Hyphantria cunea) -Μαλακόσωμα (Malacosoma spp)	20	Ψεκασμός το Σεπτέμβριο. Ψεκασμός φυλλώματος τον Απρίλιο/Μάιο. Ψεκασμός φυλλώματος το Μάιο/Ιούνιο.
<u>13.13 Αποθηκευμένα προϊόντα:</u>	Εφέστια (Ephestia elutella)	45	Ψεκασμός της επιφάνειας των αποθηκών.
<u>Παρατηρήσεις:</u>			

1. Ψεκάστε μόλις φανούν οι νεαρές προνύμφες και παρατηρηθούν οι πρώτες ζημιές και επαναλάβετε κατά διαστήματα ώστε ο πληθυσμός να κρατηθεί χαμηλός. Χρειάζεται καλό λούσιμο όλης της φυλλικής επιφάνειας γιατί οι προνύμφες πρέπει να καταπιούν το σκεύασμα. Μετά την κατάποση οι κάμπιες σταματούν να τρέφονται και πεθαίνουν σε μερικές ημέρες.
2. Μην ψεκάζετε εάν αναμένεται βροχή. Εάν βρέξει (σε διάστημα 7-10 ημερών) μετά από ψεκασμό, τότε αυτός πρέπει να επαναληφθεί.
3. Υπάρχει αντιστοιχία αριθμών μεταξύ εντόμων και φυτών (που προσβάλλονται από αυτά τα έντομα) όπως, π.χ. η πιερίδα (1) προσβάλλει το λάχανο (1) και το κουνουπίδι(1), κ.ο.κ.
4. Έχει διαπιστωθεί ότι τα έντομα αναπτύσσουν ανθεκτικότητα σε προϊόντα που χρησιμοποιούνται συνεχώς για την καταπολέμηση τους. Για να αποφευχθεί τέτοιου είδους ανάπτυξη ανθεκτικότητας συνιστάται εναλλαγή δραστικών συστατικών με διαφορετικό τρόπο δράσης.
5. Όγκος ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα:

Εσπεριδοειδή:	200-400 λίτρα.
Ακρόδρυα:	100-200 λίτρα.
Μηλοειδή:	100-200 λίτρα.
Πυρηνόκαρπα:	150-250 λίτρα.
Αμπέλι:	50 150 λίτρα.
Ελιά:	150-300 λίτρα.
Τομάτα, πιπεριά, μελιτζάνα:	50-100 λίτρα.
Κουνουπίδι, λάχανο:	100 λίτρα.
Μαρούλι:	60-80 λίτρα.
Μπάμια:	50-100 λίτρα
Αγκινάρα:	100 λίτρα.
Πράσα:	50-80 λίτρα.
Βαμβάκι:	50-80 λίτρα.
Καλαμπόκι:	50-100 λίτρα.
Καπνός:	50-150 λίτρα.
Καλλωπιστικά:	50-200 λίτρα.
Δασικά δένδρα:	150-250 λίτρα.

6. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:

ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:	2
ΑΚΡΟΔΡΥΑ:	2
ΜΗΛΟΕΙΔΗ:	2
ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:	2
ΑΜΠΕΛΙ:	4
ΕΛΙΑ:	3
ΛΑΧΑΝΙΚΑ:	2
ΒΑΜΒΑΚΙ:	3
ΚΑΛΑΜΠΟΚΙ:	2
ΚΑΠΝΟΣ:	3
ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ:	2
ΔΑΣΙΚΑ ΔΕΝΔΡΑ:	3
ΑΠΟΘΗΚΕΥΜΕΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ:	1

6 Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτουγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί

Σχετικά μη τοξικό για τις μέλισσες

- 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.
- Δεν είναι φυτοτοξικό στις καλλιέργειες που αναφέρονται στο φάσμα δράσης και για τις συνιστώμενες δόσεις εφαρμογής.
- 9** Σήμανση σκευάσματος: Xi - ερεθιστικό
- 10** Φράσεις R: R42/43 Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση όταν εισπνέεται και σε επαφή με το δέρμα
- 11** Φράσεις S
- S1/2 Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.
 S13 Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.
 S20/21 Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε και μην καπνίζετε.
 S36/37 Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια
 S46 Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.
 Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, να συμμορφώνεστε με τις οδηγίες χρήσης.
- 12** Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο
- Σε περίπτωση κατάποσης** σταματήστε την εργασία και καλέστε γιατρό. Προκαλέστε εμετό ενεργώντας στο βάθος του φάρυγγα με μη αιχμηρό αντικείμενο.
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύντε τα αμέσως με άφθονο νερό.
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα πλύντε αμέσως την περιοχή του δέρματος στην οποία έπεσε σκεύασμα με άφθονο νερό.
 Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείται συμπτωματική θεραπεία.
Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 77 93 777.

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)	Φυτικά προϊόντα	Προσωρινά (mg/kg)
	Εξαιρείται υποχρέωσης καθορισμού MRLs	
13.2 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις:	Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
	Μπορεί να χρησιμοποιηθεί μέχρι και την ημέρα της συγκομιδής	

14

Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε χώρο σκοτεινό, ξηρό και σε θερμοκρασία μέχρι 25°C. Στις παραπάνω συνθήκες παραμένει σταθερό για 2 χρόνια.

15

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 αυτή χορηγήθηκε.

B

Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της έγκρισης είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώνει την Αρμόδια Αρχή για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση του από τη χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί παράπτωμα 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 τις διατάξεις της ισχύουσας νομοθεσίας.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Μ. ΚΟΡΑΣΙΔΗΣ