



**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

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

**Αθήνα, 25-09-2013  
Αριθ. πρωτ: 3417/38276**

**Ταχ. Δ/ση: Α. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος  
Τηλέφωνο: 210 9287211  
e-mail: [syg046@minagric.gr](mailto:syg046@minagric.gr)**

**Προς: LANCES LINK ΕΛΛΑΣ ΕΠΕ  
Χέυδεν 15  
104 34 - ΑΘΗΝΑ**

**ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) CORDALENE, ως προς τον παρασκευαστή της δραστικής ουσίας, το εργοστάσιο παρασκευής της δραστικής ουσίας, τον κάτοχο της έγκρισης, τον παρασκευαστή του σκευάσματος, το εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος και τις δόσεις εφαρμογής του σκευάσματος»**

**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<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 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 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 τον κανονισμό 149/2008 της Επιτροπής της 29ης Ιανουαρίου 2008.
4. Τη με αριθ. 462/106101/3.9.13 (ΦΕΚ 2240/Β'/10-9-2013) Απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του δικαιώματος να υπογράφουν “με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού”».
5. Τη σχετική αίτηση της εταιρείας LANCES LINK ΕΛΛΑΣ ΕΠΕ (αριθ. πρωτ. 3417/38276/28.3.13).
6. Το με αρ. πρ. ΕΜΠ 313/30.8.13 έγγραφο του ΜΦΙ (αρ. πρ. ΥΠΑΑΤ 9524/108125/9.9.13).

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Α. 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 τις με αριθ. 125364/8.12.2008 και 11327/113179/1.11.12 Αποφάσεις μας, ως προς τον παρασκευαστή της δραστικής ουσίας, το εργοστάσιο παρασκευής της δραστικής ουσίας, τον κάτοχο της έγκρισης, τον παρασκευαστή του σκευάσματος, το εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος και τις δόσεις εφαρμογής του σκευάσματος. **Η έγκριση του σκευάσματος διαμορφώνεται ως ακολούθως:**

**1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος****1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ):**

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης:

1.1.β Ημερομηνία λήξης:

<b>14061</b>
<b>11.10.2004</b>
<b>30.04.2014</b>

**1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν:**

1.2.α Εμπορικό όνομα:

1.2.β Μορφή:

CORDALENE

OF – Ελαιοαναμίξιμο συμπυκνωμένο εναιώρημα

**1.3 Δραστική ουσία:**

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

***Bacillus thuringiensis var. kurstaki strain EG2348***

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

Όπως προσδιορίζεται στο Annex II

γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

CBC (Europe) S.r.l., Via Majorana n. 2, 20834 Nova Milanese (MB), Ιταλία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Certis USA L.L.C., 9145 Guildford Road, Suite 175, Columbia, Maryland 21046, Η.Π.Α.

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:

CBC (Europe) S.r.l.  
Via Majorana n. 2  
20834 Nova Milanese (MB)  
Ιταλία  
Tel.: +39 035 335313  
Fax: +39 035 335334  
e-mail: [sfranceschini@cbceurope.it](mailto:sfranceschini@cbceurope.it)

**με υπεύθυνο επικοινωνίας την εταιρεία:**  
LANCES LINK ΕΛΛΑΣ ΕΠΕ  
Χέυδεν 15, 104 34 Αθήνα  
Τηλ./Fax: 210 5578797  
e-mail: [markar@lanceslink.gr](mailto: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:

CBC (Europe) S.r.l., Via Majorana n. 2, 20834  
Nova Milanese (MB), Ιταλία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της  
επιχείρησης: Cheminova Deutschland GmbH &  
Co. KG, Stader Elbstraße, DE21683 Stade,  
Γερμανία

ε) Εργοστάσιο 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 ανοξειδωτο 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

1 Πεδίο εφαρμογής	2 Στόχος	3 Δόσεις			6 Χρόνος εφαρμογής	7 Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/ μεσοδιαστήματα επεμβάσεων (ημέρες)
		4 γραμ/100 λίτρα ψεκ. υγρού	5 γραμ / στρέμμα	5 Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / στρέμμα)		
Γκρέιπ φρουτ Λεμονιά Μανταρινιά Πορτοκαλιά Κιτριά	Ανθοτρήτης ( <i>Prays citri</i> )	33,3	66,7-133,3	200-400	Να ακολουθούνται οι συστάσεις των τοπικών γεωργικών προειδοποιήσεων. Σε περίπτωση που δεν υπάρχουν, συνιστάται ένας ψεκασμός στην αρχή της ανθοφορίας και δεύτερος, εάν χρειασθεί, μετά από 7-10 ημέρες.	2 / 7-10
Αμυγδαλιά Φυστικιά	Φυλλοδέτες ( <i>Archis rosanus</i> , <i>A. rodanus</i> ) Φυλλοφάγες κάμπιες Υπονομευτές ( <i>Hyponomeuta padellus</i> , <i>H. malinellus</i> )	33,3	50-83,3	150-250	Εφαρμογή με την εμφάνιση των νεαρών προνυμφών κάθε γενεάς όπως καθορίζεται από τις γεωργικές προειδοποιήσεις ή από τον ίδιο τον παραγωγό με τη χρήση φερομονικών παγίδων ανίχνευσης πληθυσμού.	Εφαρμογή με την εμφάνιση της κάθε νέας γενιάς.
Φουντουκιά	Φυλλοδέτες	33,3	50-83,3	150-250	>>	>>

	( <i>Archis rosanus</i> , <i>A. podanus</i> )					
Μηλιά	Φυλλοδέτεες ( <i>Archips rosanus</i> , <i>A. podanus</i> )	33,3	50-83,3	150-250	>>	>>
Αγλαδιά	Φυλλοδέτεες ( <i>Archips rosanus</i> , <i>A. podanus</i> ) Φυλοφάγες κάμπιες	33,3	50-83,3	150-250	>>	>>
Βερικοκιά Ροδακινιά	Ανάρσια ( <i>Anarsia lineatella</i> ) Φυλλοδέτεες ( <i>Archips rosanus</i> , <i>A. podanus</i> ) Φυλλοφάγες κάμπιες Υπονομευτές ( <i>Hyponomeuta padellus</i> , <i>H. malinellus</i> )	33,3	50-83,3	150-250	>>	>>
Κερασιά Δαμασκηλιά	Φυλλοδέτεες ( <i>Archips rosanus</i> , <i>A. podanus</i> ) Φυλλοφάγες κάμπιες Υπονομευτές ( <i>Hyponomeuta padellus</i> , <i>H. malinellus</i> )	33,3	50-83,3	150-250	>>	>>
<b>Αμπέλι</b>	Ευδεμίδα ( <i>Polychrosis botrana</i> ) Κογχυλίδα ( <i>Eupoecilia ambiguella</i> ) Προνύμφες φυλλώματος ( <i>Mamestra</i> spp, κλπ.)	40-66.7	20-100	50-150	Ψεκασμοί με βάση τις γεωργικές προειδοποιήσεις της περιοχής οπότε συνιστάται ένας ψεκασμός μία εβδομάδα μετά την έναρξη πτήσης της κάθε γενεάς του εντόμου. Σε περίπτωση απουσίας γεωργικών προειδοποιήσεων συνιστάται η εφαρμογή ψεκασμών με βάση τα φαινολογικά στάδια της καλλιέργειας και συγκεκριμένα: α) Λίγο πριν την άνθηση. β) Κατά την γονιμοποίηση των ανθέων. γ) Όταν οι ράγες έχουν μέγεθος μπιζελιού, και δ) Με την αλλαγή χρώματος των ραγών.	4 εφαρμογές ανά 7-10 ημέρες ή με βάση τα φαινολογικά χαρακτηριστικά (βλ. στήλη 6).
<b>Ελιά</b>	Πυρηνοτρήτης (ανθόβια γενιά)	33,3	50-100	150-300	Οι ψεκασμοί να ακολουθούν τις	3 εφαρμογές με βάση τις

	( <i>Prays oleae</i> )				συστάσεις των τοπικών γεωργικών προειδοποιήσεων. Εάν δεν υπάρχουν, να διενεργηθούν οι ακόλουθοι ψεκασμοί: Ψεκασμός όταν 5-25% των ανθέων έχει ανοίξει. Ψεκάσουμε μόλις εμφανισθούν τα πρώτα ανοικτά άνθη. Επανάληψη εφαρμογής μετά 7-10 ημέρες, εάν υπάρχει μεγάλος πληθυσμός εντόμων.	γεωργικές προειδοποιήσεις ή τα φαινολογικά χαρακτηριστικά (βλ. στήλη 6).
Τομάτα	Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis armigera</i> )	53,3-66,7	26,7-100	50-150	Ψεκασμός με την εμφάνιση των νεαρών προνυμφών.	2 εφαρμογές ανά 7-10 ημέρες
Πιπεριά		53,3-66,7	26,7-66,7	50-100	>>	>>
Μελιτζάνα	Προνύμφες φυλλώματος ( <i>Mamestra</i> spp., <i>Plutella manulipennis</i> , <i>Acrolepia assectella</i> ) Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis armigera</i> )	53,3-66,7	26,7-66,7	50-100	Ψεκασμός με την εμφάνιση των νεαρών προνυμφών.	2 εφαρμογές ανά 7-10 ημέρες
Κουνουπίδι Λάχανο	Πιερίδα ( <i>Pieris brassicae</i> ) Σκόρος των λαχανικών	53,3-66,7	53,3-66,7	100	>>	>>
Αγκινάρα	Προνύμφες φυλλώματος ( <i>Mamestra</i> spp., <i>Plutella manulipennis</i> , <i>Acrolepia assectella</i> )	53,3-66,7	53,3-66,7	100	>>	>>
Μαρούλι		53,3-66,7	32-53,3	60-80	>>	>>
Μπάμια		53,3-66,7	26,7-66,7	50-100	>>	>>
Πράσα		53,3-66,7	26,7-53,3	50-80	>>	>>
<b>Βαμβάκι</b>	Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis armigera</i> ) Ρόδινο σκουλήκι ( <i>Pectinophora gossypiella</i> )	40-66,7	20-53,3	50-80	Ψεκασμός με την εμφάνιση των νεαρών προνυμφών ή σύμφωνα με τις γεωργικές προειδοποιήσεις.	Τρεις (3) εφαρμογές ανά 7-10 ημέρες (εφόσον υπάρχει προσβολή).
<b>Καλαμπόκι</b>	Πυραλίδα ( <i>Ostrinia nubilalis</i> ) Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis armigera</i> ) Σεζάμια ( <i>Ses. nonagroides</i> , <i>S. cretica</i> )	53.3-66.7	26.7-66.7	50-100	Ψεκασμός με την εμφάνιση των νεαρών προνυμφών.	Δύο (2) εφαρμογές ανά 7-10 ημέρες (εφόσον υπάρχει προσβολή).
<b>Καπνός</b>	Πράσινο σκουλήκι	40-66,7	20-100	50-150	Ψεκασμός με την εμφάνιση των νεαρών	3 εφαρμογές ανά 7-10 ημέρες

	( <i>Heliothis armigera</i> )				προνυμφών.	(εφόσον υπάρχει προσβολή).
<b>Καλλωπιστικά</b>	Φυλλοφάγες και ανθοφάγες προνύμφες ( <i>Mamestra</i> spp., <i>Heliothis</i> spp.)	40-66,7	80-200	200-300	Ψεκασμός με την εμφάνιση των νεαρών προνυμφών.	2 εφαρμογές ανά 7-10 ημέρες (εφόσον υπάρχει προσβολή).
<b>Δασικά δένδρα</b> Πεύκο, Βελανιδιά	Φυλλοφάγες προνύμφες: Πιτυοκάμπη ( <i>Thaumetopoea pityocampa</i> ),	33.3	100-166.6	300-500	Ψεκασμός φυλλώματος τον Σεπτέμβριο.	3
	Λυμάντρια ( <i>Lymantria dispar</i> )				Ψεκασμός φυλλώματος τον Απρίλιο/Μάιο.	
	Υφάντρια ( <i>Hyphantria cunea</i> ) Μαλακόσωμα ( <i>Malacosoma</i> spp)				Ψεκασμός φυλλώματος το Μάιο/Ιούνιο.	
<b>Εσωτερικό αποθηκών</b>	Εφέστια ( <i>Ephestia elutella</i> )	66,7	---	---	Ψεκασμός των εσωτερικών επιφανειών της κενής αποθήκης.	1

**Παρατηρήσεις:**

- 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.
- Μην ψεκάζετε εάν αναμένεται βροχή. Εάν βρέξει (σε διάστημα 7-10 ημερών) μετά από ψεκασμό, τότε αυτός πρέπει να επαναληφθεί.
- Το εύρος των δόσεων εξαρτάται από το στάδιο ανάπτυξης των φυτών και την ένταση της προσβολής.
- 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.

**6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές 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

-

<b>8</b>	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.				
<b>9</b>	Σήμανση σκευάσματος:	Xi - ερεθιστικό				
<b>10</b>	Φράσεις R:	R42/43 Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση όταν εισπνέεται και σε επαφή με το δέρμα				
<b>11</b>	Φράσεις S	<p>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.</p> <p>Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, να συμμορφώνεστε με τις οδηγίες χρήσης.</p>				
<b>12</b>	Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο	<p><b>Σε περίπτωση κατάποσης</b> σταματήστε την εργασία και καλέστε γιατρό. Προκαλέστε εμετό ενεργώντας στο βάθος του φάρυγγα με μη αιχμηρό αντικείμενο.</p> <p><b>Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια</b> πλύντε τα αμέσως με άφθονο νερό.</p> <p><b>Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα</b> πλύντε αμέσως την περιοχή του δέρματος στην οποία έπεσε σκεύασμα με άφθονο νερό.</p> <p>Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείται συμπτωματική θεραπεία.  <b>Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 77 93 777.</b></p>				
<b>13</b>	<u><b>Προστασία των καταναλωτών</b></u>					
<b>13.1</b>	Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Φυτικά προϊόντα</th> <th>Προσωρινά (mg/kg)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">Εξαιρείται υποχρέωσης καθορισμού MRLs</td> </tr> </tbody> </table>	Φυτικά προϊόντα	Προσωρινά (mg/kg)	Εξαιρείται υποχρέωσης καθορισμού MRLs	
Φυτικά προϊόντα	Προσωρινά (mg/kg)					
Εξαιρείται υποχρέωσης καθορισμού MRLs						
<b>13.2</b>	Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις:	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Φυτικά προϊόντα</th> <th>Ημέρες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">Μπορεί να χρησιμοποιηθεί μέχρι και την ημέρα της συγκομιδής</td> </tr> </tbody> </table>	Φυτικά προϊόντα	Ημέρες	Μπορεί να χρησιμοποιηθεί μέχρι και την ημέρα της συγκομιδής	
Φυτικά προϊόντα	Ημέρες					
Μπορεί να χρησιμοποιηθεί μέχρι και την ημέρα της συγκομιδής						
<b>14</b>	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 ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ  
ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ α.α.**

**Κ. ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ**