



**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤ. ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΦΠ & ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**

**Αθήνα, 22-03-2016**

**Αριθ. πρωτ: 1161/13268**

**Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος  
Τηλέφωνο: 210 928 7211  
e-mail: [inasiopoulos@minagric.gr](mailto:inasiopoulos@minagric.gr)**

**Προς: CBC (Europe) S.r.l. Ιταλίας  
(δια της εταιρείας  
INTRACHEM ΕΛΛΑΣ  
ΑΓΡΟΧΗΜΙΚΑ Μ. Ε.Π.Ε.  
Κηφισίας 31, 11523-ΑΘΗΝΑ)**

**ΘΕΜΑ: «1. Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά (επανεγκριση) στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) LEPINOX PLUS  
2. Ανάκληση της με αριθ. 14.234 άδειας διάθεσης στην αγορά »**

**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<sup>ης</sup>-10-2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και ειδικότερα το άρθρο 80 παρ. 5 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011, όπως ισχύει, σχετικά με την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αρ. 546/2011 της Επιτροπής της 10<sup>ης</sup>-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) 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 επίσημης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
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, όπως ισχύει.
7. Τον Κανονισμό 1272/2008 του Ε. Κ. και του Συμβουλίου της 16-12-08 “για την ταξινόμηση, την επίσημανση 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) 1907/2006”.
8. Τη με 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. Τη με αριθ. 14.234 έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) LEPINOX PLUS WP, η οποία χορηγήθηκε με τη με αριθ. 118258/21.4.08 Απόφασή μας, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

10. Τη με αριθ. 11893/1374969/11.11.13 εγκύκλιο της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής για τη «Διάθεση αποθεμάτων μετά από ανακλήσεις ή τροποποιήσεις αδειών διάθεσης στην αγορά φυτοπροστατευτικών προϊόντων».
11. Τις με αριθ. πρωτ. 4557/49546/26.4.12, 4585/49916/26.4.12, 4419/48330/17.4.13, 5713/61373/22.5.13, 6918/75775/19.6.13 και 1161/13268/1.2.16 αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας.
12. Την έκθεση αξιολόγησης του σκευάσματος από τις Ιταλικές αρχές και τη με αριθ. 12.888 επανέγκριση του σκευάσματος στην Ιταλία, κατόπιν αξιολόγησης με τις ενιαίες αρχές.
13. Τη με αριθ. Υ 26/6.10.15 (Β' 2144) απόφαση ανάθεσης αρμοδιοτήτων του Πρωθυπουργού στον Αναπληρωτή Υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Μάρκο Μπόλαρη.
14. Τη με αριθ. 9379/119137/2.11.15 Υπ. Απόφαση (ΦΕΚ Β' 2367/4.11.15) με θέμα την «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».
15. Το με αριθ. ΕΜΠ 360/2.5.14 έγγραφο του ΜΦΙ.

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A.** Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά (επανεγκριση) στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) **LEPINOX PLUS**. Η έγκριση χορηγείται με τους παρακάτω όρους και προϋποθέσεις:

### **1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος**

#### Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
- 1.1.β Ημερομηνία λήξης

<b>14.556</b>
<b>22.03.2016</b>
<b>30.04.2020</b>

#### **1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή:

LEPINOX PLUS
Βρέξιμη σκόνη (WP)

#### **1.3 Δραστική ουσία**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	<i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>kurstaki</i> strain EG 2348
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	97,0 % (β/β) min
Χημική ομάδα	Μη εφαρμόσιμο
Παρασκευαστής	CBC (Europe) S.r.l. Via E. Majorana 2 20834 Nova Milanese (MB) – Italy logo: BIOGARD
Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση): CERTIS USA, L.L.C. 9145 Guilford Road, Suite 175, Columbia, Maryland 21046, USA
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές απεστάλησαν από τον αιτούντα απ' ευθείας στο ΥΠΑΑΤ με ημ/νία 24/03/2012 παρουσιάζονται στο <a href="#">Παράρτημα I</a> της παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

#### **1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα**

α) Κάτοχος της έγκρισης:

CBC (Europe) S.r.l.  
 logo: BIOGARD  
 Via E. Majorana 2  
 T.K.: 20834 Nova Milanese (MB) - Italy

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

INTRACHEM ΕΛΛΑΣ ΑΓΡΟΧΗΜΙΚΑ  
 ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ε.Π.Ε.  
 Κηφισίας 31, 115 23-ΑΘΗΝΑ  
 Τηλ.: 210-6460700, Fax: 210-6440762  
 E-mail: info@intrachem.gr

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

INTRACHEM ΕΛΛΑΣ ΑΓΡΟΧΗΜΙΚΑ  
 ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ε.Π.Ε.  
 Κηφισίας 31, 115 23-ΑΘΗΝΑ  
 Τηλ.: 210-6460700, Fax: 210-6440762  
 E-mail: info@intrachem.gr

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

CBC (Europe) S.r.l.  
 logo: BIOGARD  
 Via E. Majorana 2  
 20834 Nova Milanese (MB) – Italy

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:  
 S.T.I. Solfotecnica Italiana S.p.A.  
 Via Evangelista Torricelli, 2 – 48010  
 Cotignola (RA) - Italy

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

1) ΦΑΡΜΑ-ΧΗΜ Α.Β.Ε.Ε.  
 ΒΙ.ΠΕ.Θ. – ΣΙΝΔΟΣ, 57022 – ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ  
 2) S.T.I. Solfotecnica Italiana S.p.A.  
 Via Evangelista Torricelli, 2 – 48010  
 Cotignola (RA) – Italy  
 3) AGROTECHNICA ΥΙΟΙ ΕΛ. ΚΕΚΡΙΔΗ & ΣΙΑ ΟΒΕΕ  
 ΒΙ.ΠΕ.Θ. –ΣΙΝΔΟΣ, 57022 - ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: 37,5% (β/β) ή 32.000 IU T.ni/mg  
 Βοηθητικές ουσίες: μέχρι 100% β/β  
 Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος έχει υποβληθεί, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

## 2 Συσσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Σακούλα εντός χαρτοκυτίου	100 γρ.	Πολυεστέρας/Αλουμίνιο/Πολυαιθυλένιο
2	«	200 γρ.	«
3	«	250 γρ.	«
4	«	400 γρ.	«
5	«	500 γρ.	«
6	«	1 κιλό	«
7	«	2 κιλά	«

## 3 Οδηγίες Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες

χρήσης:	<p><u>Τρόπος εφαρμογής:</u> Ψεκασμοί καλύψεως φυλλώματος με συμβατικούς ψεκαστήρες. Ειδικά για την ευδεμίδα και την κογγυλίδα στο αμπέλι, συνιστάται ο ψεκασμός να γίνεται στη ζώνη των σταφυλιών.</p> <p><u>Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:</u> Διαλύουμε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος σε λίγο νερό. Προσθέτουμε το πυκνό διάλυμα στο μισογεμάτο με νερό ψεκαστικό δοχείο. Συμπληρώνουμε με νερό υπό συνεχή ανάδευση. Ψεκάζουμε με το ψεκαστικό υγρό μέσα σε λίγες ώρες. Σε περίπτωση ανάμιξης με άλλο σκεύασμα διαλύουμε πρώτα το LEPINOX PLUS WP και μετά προσθέτουμε το άλλο σκεύασμα.</p> <p><u>Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:</u> Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως τον ψεκαστήρα. Ξεπλύντε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με κοινό απορρυπαντικό αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα και ξεπλύντε καλά με καθαρό νερό. Λάβετε όλες τις απαραίτητες προφυλάξεις όταν καθαρίζετε το ψεκαστικό μηχάνημα. Μην καθαρίζετε τον ψεκαστικό εξοπλισμό και μη ρίχνετε τα νερά του καθαρισμού κοντά σε υδάτινους πόρους.</p> <p><u>Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:</u> Το ψεκαστικό διάλυμα που έχει απομείνει πρέπει να αραιώνεται με νερό και να ψεκάζεται στην περιοχή που έχει ήδη γίνει εφαρμογή. Τα κενά μέσα συσκευασίας (σακούλες) ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό εξοπλισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό), καταστρέφονται μαζί με τα κουτιά με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, και εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.</p> <p><u>Συνδυαστικότητα:</u> Δεν συνδυάζεται με αλκαλικά προϊόντα όπως Βορδιγάλειος πολτός, πολυθειούχο ασβέστιο κλπ.</p> <p><u>Προφυλάξεις για τους χειριστές:</u> Συνιστάται η χρήση ατομικού προστατευτικού εξοπλισμού κατάλληλου για μικροβιακά σκευάσματα και γαντιών, με σχετική σήμανση της Ε.Ε. και σύμφωνα με το πρότυπο EN 374 κατά το χειρισμό.</p>
---------	--

#### 4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Εντομοκτόνο στομάχου, με εκλεκτική δράση κατά προνυμφών λεπιδοπτέρων. Δρα δια καταπόσεως των παραγομένων τοξινών (κρυσταλλικών πρωτεϊνών) του *Bacillus thuringiensis*, οι οποίες αφού διεισδύσουν στα αιμολεμφικά υγρά προσβάλλουν τις ακραίες κυτταρικές μεμβράνες προκαλώντας λύση κυττάρων και έτσι επιφέρουν τον θάνατο των προνυμφών σε διάστημα λίγων ημερών.

#### 5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμ. ανά καλλιεργ. Περίοδο / μεσοδ. επεμβ.
		γρ/ στρέμμα	γρ/ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρ.		
ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: Γρέιπ φρουτ Λεμονιά Μανταρινιά Πορτοκαλιά Κιτριά	Ανθοτρήτης ( <i>Prays citri</i> )	25		200-400	Να ακολουθούνται οι συστάσεις των 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>Archips rosanus</i> , <i>A.podanus</i> ) Φυλλοφάγες κάμπιες Υπονομευτές ( <i>Hyponomeuta padellus</i> , <i>H.malinellus</i> )	25		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.	2 / 7-10
Φουντουκιά	Φυλλοδέτες ( <i>Archips rosanus</i> , <i>A.podanus</i> )	25		150-250	>>	2 / 7-10
ΜΗΛΟΕΙΔΗ: Μηλιά,	Φυλλοδέτες ( <i>Argyrotaenia spp.</i> ,	75-150		60-150	Εφαρμογή με την εμφάνιση των νεαρών προνυμφών κάθε γενεάς	3/7-10

Αχλαδιά (εκτός από τις ποικιλίες Κρυστάλλι και Κοντούλα), Κυδωνιά	<i>Pandemis spp.</i> , <i>Archips podana</i> , <i>Adoxophyes orana</i> ) Άλλες προνύμφες λεπιδοπτέρων ( <i>Orgyia antique</i> , <i>Euzephera bigella</i> )				και τελευταία εφαρμογή κατά την ωρίμανση των φρούτων και σπόρων (BBCH >80)	
ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ: Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Βερικοκιά, Δαμασκηνιά, Κερασιά	Καρπόκαψα ( <i>Cydia molesta</i> ) Ανάρσια ( <i>Anarsia lineatella</i> )	75-150		60-150	Εφαρμογή με την εμφάνιση των νεαρών προνυμφών κάθε γενεάς και τελευταία εφαρμογή κατά την ωρίμανση των φρούτων και σπόρων (BBCH >80)	3/7-10
ΑΜΠΕΛΙ: Οινοποιήσιμα & επιτραπέζια σταφύλια, εκτός από τις ποικιλίες Κορινθιακή σταφίδα και Σουλτανίνα	Κογγυλίδα ( <i>Eupoecilia ambiguella</i> ) Ευδεμίδα ( <i>Lobesia botrana</i> )	75-150		10-150	Εφαρμογή με την εμφάνιση των νεαρών προνυμφών κάθε γενεάς και τελευταία εφαρμογή κατά την ωρίμανση των φρούτων και σπόρων (BBCH >80)	3/7-10
<b>Ελιά</b>	Πυρηνοτρήτης (ανθόβια γενιά) ( <i>Prays olea</i> )	25		150-300	Οι ψεκασμοί να ακολουθούν τις συστάσεις των τοπικών γεωργικών προειδοποιήσεων. Εάν δεν υπάρχουν, να διενεργηθούν οι ακόλουθοι ψεκασμοί: Ψεκασμός όταν το 5-25% των ανθέων έχει ανοίξει. Ψεκάσουμε μόλις εμφανιστούν τα πρώτα ανοικτά άνθη. Επανάληψη εφαρμογής μετά 7-10 ημέρες, εάν υπάρχει μεγάλος πληθυσμός εντόμων..	3 εφαρμογές με βάση τις γεωργικές προειδοποιήσεις ή τα φαινολογικά χαρακτηριστικά (βλ. διπλανή στήλη).
ΑΚΤΙΝΙΔΙΑ	Προνύμφες λεπιδοπτέρων ( <i>Argyrotaenia pulchellana</i> , <i>Amphipyra pyramidea</i> )	75-150		60-150	Εφαρμογή με την εμφάνιση των νεαρών προνυμφών κάθε γενεάς και τελευταία εφαρμογή κατά την ωρίμανση των φρούτων και σπόρων (BBCH >80)	3/7-10
ΦΡΑΟΥΛΑ (Υ+Θ)	Σποντόπτερα ( <i>Spodoptera littoralis</i> )	75-150		50-150	Εφαρμογή με την εμφάνιση των νεαρών προνυμφών και τελευταία εφαρμογή κατά την ωρίμανση των φρούτων (BBCH >80)	3/7-10
ΣΟΛΑΝΩΔΗ (Τομάτα, Μελιτζάνα, Πιπεριά) (Υ+Θ)	Σποντόπτερα ( <i>Spodoptera littoralis</i> ) ( <i>Spodoptera exigua</i> ) Φυλλορύκτης τομάτας ( <i>Tuta absoluta</i> )	75-150		50-150	Εφαρμογή με την εμφάνιση των νεαρών προνυμφών και τελευταία εφαρμογή κατά την ωρίμανση των φρούτων και σπόρων (BBCH >80)	3/7-10
	Πράσινο σκουλήκι ( <i>Helicoverpa armigera</i> ) Κάμπια λαχάνων ( <i>Mamestra brassicae</i> , <i>Mamestra olearacea</i> )	100-150		50-150	Εφαρμογή με την εμφάνιση των νεαρών προνυμφών και τελευταία εφαρμογή κατά την ωρίμανση των φρούτων και σπόρων (BBCH >80)	
ΚΟΛΟΚΥΝΘΟ-ΕΙΔΗ	Σποντόπτερα ( <i>Spodoptera</i> )	75-150		60-150	Εφαρμογή με την εμφάνιση των νεαρών προνυμφών και τελευταία	3/7-10

(Καρπούζι, Πεπόνι, Κολοκύθα, Κολοκυθάκια, Αγγούρι) (Υ+Θ)	<i>littoralis</i> Πράσινο σκουλήκι ( <i>Helicoverpa armigera</i> )				εφαρμογή κατά την ωρίμανση των φρούτων και σπόρων (BBCH >80)	
ΚΡΑΜΒΟΕΙΔΗ (Λάχανο, μπρόκολο, κουνουπίδι, κεφαλωτό λάχανο, κινέζικο λάχανο, λαχανάκια Βρυξελλών, γογγύλια) (Υ+Θ)	Πιερίδα λαχάνων ( <i>Pieris brassicae</i> ) Σποντόπτερα <i>Spodoptera littoralis</i> Πλουτέλλα ( <i>Plutella xylostella</i> ) Μαμέστρα ( <i>Mamestra brassicae</i> )	75-150		50-150	Εφαρμογή με την εμφάνιση των νεαρών προνυμφών και τελευταία εφαρμογή κατά την ολοκλήρωση της ανάπτυξης του εδάδιμου τμήματος (BBCH $\geq$ 40)	3/7-10
ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (Μαρούλι, ραδίκι, αντίδι, ραντίσιο, εσκαρόλ, ρόκα, λυκοτρίβολο, σπανάκι, σέσκουλα/φύλλα τεύτλων, άγρια αγκινάρα (ποικιλία cardoon), σέλινο, μάραθο, μαϊντανός, σχοινόπρασο, βασιλικός) (Υ+Θ)	Σποντόπτερα ( <i>Spodoptera littoralis</i> ) Πράσινο σκουλήκι ( <i>Helicoverpa armigera</i> ) Προνύμφες λεπιδοπτέρων ( <i>Chrysodeixis chalcites</i> )	75-150		50-100	Εφαρμογή με την εμφάνιση των νεαρών προνυμφών και τελευταία εφαρμογή με την ολοκλήρωση της ανάπτυξης του συγκομιζόμενου τμήματος (BBCH $\geq$ 40)	3/7-10
ΑΓΚΙΝΑΡΑ	Κάμπια αγκινάρας ( <i>Gortyna xanthenes</i> )	75-150		50-150	Εφαρμογή με την εμφάνιση των νεαρών προνυμφών και τελευταία εφαρμογή μετά την ολοκλήρωση του φυλλώματος (BBCH $\geq$ 19)	3/7-10
Μπάμια (Υ+Θ)	Προνύμφες φυλλώματος ( <i>Mamestra spp.</i> , <i>Plutella maculipennis</i> , <i>Acrolepia assectella</i> )	40-50		50-100	>>	3/7-10
Πράσα (Υ+Θ)	Προνύμφες φυλλώματος ( <i>Mamestra spp.</i> , <i>Plutella maculipennis</i> , <i>Acrolepia assectella</i> )	40-50		50-80	>>	3/7-10
Φασόλια με λοβό, Φασόλια χωρίς λοβό	Πράσινο σκουλήκι ( <i>Helicoverpa armigera</i> )	75-150		50-100	Εφαρμογή με την εμφάνιση των νεαρών προνυμφών και τελευταία εφαρμογή κατά την ωρίμανση των φρούτων και σπόρων (BBCH >80)	3/7-10
ΒΑΜΒΑΚΙ	Πράσινο σκουλήκι ( <i>Helicoverpa armigera</i> ) Ρόδινο σκουλήκι ( <i>Pectinophora gossypiella</i> )	30-50		50-80	Ψεκασμός με την εμφάνιση των νεαρών προνυμφών ή σύμφωνα με τις γεωργικές προειδοποιήσεις.	3/7-10
Καλαμπόκι	Πυραλίδα ( <i>Ostrinia nubilalis</i> ), Πράσινο σκουλήκι ( <i>Helicoverpa</i> )	40-50		50-100	Ψεκασμός με την εμφάνιση των νεαρών προνυμφών.	2/7-10

	<i>armigera</i> , Σεζάμια ( <i>Sesamia nonagroides</i> , <i>S. cretica</i> )					
ΛΥΚΙΣΚΟΣ	Πυραλίδα ( <i>Ostrinia nubilalis</i> )	75-150		60-150	Εφαρμογή με την εμφάνιση των νεαρών προνυμφών και τελευταία εφαρμογή κατά την ωρίμανση του συγκομιζόμενου τμήματος (BBCH >80)	3/7-10
ΚΑΠΝΟΣ	Πράσινο σκουλήκι ( <i>Helicoverpa armigera</i> )	100-150		50-150	Εφαρμογή με την εμφάνιση των νεαρών προνυμφών και τελευταία εφαρμογή κατά την ωρίμανση του συγκομιζόμενου φυλλώματος (BBCH >80)	3/7-10
ΑΝΘΟΚΟΜΙΚΑ & ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΦΥΤΑ (Υ+Θ)	Προνύμφες λεπιδοπτέρων	75-150		60-150	Εφαρμογή με την εμφάνιση των νεαρών προνυμφών και τελευταία εφαρμογή κατά την ολοκλήρωση της ωρίμανσης των ανθέων (BBCH >80)	3/7-10
Δασικά δένδρα Πεύκο, Βελανιδιά	Φυλλοφάγες προνύμφες: Πιτυοκάμπη ( <i>Thaumatocoea pityocampa</i> )	25		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 spp.</i> )				Ψεκασμός φυλλώματος τον Μάιο/Ιούνιο	

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:**

- 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.
- Να μη χρησιμοποιείτε νερό για ψεκασμό με pH άνω του 8, αλλιώς να χρησιμοποιείτε παράγοντα οξίνισης. Για διασφάλιση της διάρκειας δράσης συνιστάται η χρήση κατάλληλου προσκολλητικού.
- Οι ψεκασμοί να διενεργούνται τις πιο δροσερές ώρες της ημέρας.  
Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GEP) παρουσιάζεται στο Παράρτημα II της παρούσας.

Η έγκριση στις ποικιλίες αγγουριάς Κοντούλα και Κρυστάλλι καθώς και στις ποικιλίες αμπελιού Κορινθιακή σταφίδα και Σουλτανίνα, θα δοθεί εφόσον προσκομιστούν τουλάχιστον 2 πειράματα φυτοτοξικότητας από τη χώρα μας, τα οποία να υποστηρίζουν την ασφαλή χρήση του LEPINOX PLUS σε μία τουλάχιστον από τις αναφερόμενες ποικιλίες ανά καλλιέργεια και αυτά αξιολογηθούν από την ΑΑΑ.

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

**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 που 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.
---	--

**9** Εικονογράμματα κινδύνου: --- (προειδοποιητική λέξη ---)

**10** Δηλώσεις επικινδυνότητας: ---

<b>11</b> Δηλώσεις προφύλαξης:	<b>P102+P405</b> Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.
	<b>P260</b> Μην αναπνέετε τα σταγονίδια του ψεκασμού.
	<b>P270</b> Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
	<b>P271</b> Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.
	<b>SP1</b> Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τα κενά συσκευασίας του
	Περιέχει <i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>kurstaki</i> strain EG2348. Οι μικροοργανισμοί μπορεί να έχουν τη δυνατότητα να προκαλούν αντιδράσεις ευαισθητοποίησης. <b>EUH401</b> Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

<b>12</b> Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο	<p>Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, πλύνετε τα με άφθονο νερό. Ζητείστε ιατρική βοήθεια αν ο ερεθισμός επιμένει.</p> <p>Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλύνετε την περιοχή που έχει έλθει σε επαφή με το προϊόν με άφθονο νερό και σαπούνι.</p> <p>Σε περίπτωση εισπνοής, μεταφέρετε τον πάσχοντα σε καθαρό αέρα.</p> <p>Σε περίπτωση κατάποσης, δώστε στον πάσχοντα να πιεί 1-2 ποτήρια νερό και προκαλέστε εμετό.</p> <p>Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.</p> <p><b>Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 77 93 777.</b></p>
--------------------------------------	---

### **13** Προστασία των καταναλωτών:

**13.1** MRLs: 0.01 mg/kg (άρθρο 18 παρ. 1β του Κανονισμού 396/2005).

**13.2** Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή: 0 ημέρες για όλες τις καλλιέργειες του φάσματος δράσης

<b>14</b> Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.	Διατηρείται σε χώρο καλά αεριζόμενο, ξηρό και δροσερό. Σε θερμοκρασία δωματίου (20°C) το προϊόν παραμένει σταθερό για τρία (3) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του. Ξανακλείστε τη συσκευασία του σε περίπτωση μερικής χρήσης. Αποφεύγετε την έκθεση του στο ηλιακό φως.
--	---

### **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 προστατευομένων 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.



**Β. 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 547/11 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 προσκομίζει τα στοιχεία αυτά στην ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση της παρούσας στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**Γ.**

**Ανακαλούμε** τη με αριθ. **14.234** έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) **LEPINOX PLUS WP**, η οποία χορηγήθηκε με τη με αριθ. 118258/21.4.08 Απόφασή μας και τροποποιήθηκε με τις με αριθ. 10673/106305/15.10.12, 662/6992/8.2.13 και 2848/33107/10.10.14 Αποφάσεις μας, και ορίζουμε τα ακόλουθες περιόδους χάριτος για τα υπάρχοντα αποθέματα του σκευάσματος στην αγορά:

1. Επιτρέπεται από την υπογραφή της παρούσας η τιμολόγηση από τον κάτοχο της έγκρισης προς της επιχειρήσεις χονδρικής και λιανικής πώλησης φυτοπροστατευτικών προϊόντων για 3 ακόμη μήνες.
2. Επιτρέπεται η πώληση των υπάρχοντων αποθεμάτων από τα καταστήματα χονδρικής ή λιανικής πώλησης για έξι μήνες από την υπογραφή της παρούσας.
3. Επιτρέπεται η χρήση των υπάρχοντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες για ένα ακόμα έτος από την ημερομηνία της παραγράφου 2 ανωτέρω.
4. Τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες (μετά το πέρας των προθεσμιών που ορίζονται στις παραγράφους 2 και 3 ανωτέρω), θα πρέπει να επιστραφούν στον υπεύθυνο για την τελική διάθεση στην αγορά (INTRACHEM ΕΛΛΑΣ ΑΓΡΟΧΗΜΙΚΑ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ε.Π.Ε.), με ευθύνη και δαπάνες αυτού.
5. Στους παραβάτες της παρούσας επιβάλλονται οι ποινικές και διοικητικές κυρώσεις που προβλέπονται από την ισχύουσα νομοθεσία.

**Η Προϊσταμένη της Γενικής Διεύθυνσης  
Βιώσιμης Φυτικής Παραγωγής**

**ΕΛΕΝΗ ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ**