



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ
 ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ,
 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
 ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ
 ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
 Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
 ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ
 ΚΑΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ
 Πληροφορίες: Α. Παπαγρηγορίου
 Τηλέφωνο: 210 9287 224
 Ταχ. Δ/ση: Α. Συγγρού 150
 Ταχ. Κώδικας: 176 71, Αθήνα
 TELEFAX: 210 92 12 090
 e-mail: syg033@minagric.gr

Αθήνα, 11-02-2015
 Α.Π.: 1392/16912

ΠΡΟΣ: Belchim Crop Protection Greece ΜΕΠΕ
 Ταχ. Δ/ση: Ακτή Μιαούλη 93
 Τ. Κ.: 185 38 Πειραιάς

ΘΕΜΑ: Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο)
LENTAGRAN (pyridate 45 % β/β).

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

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 40 αυτού.
2. Το Νόμο υπ' αριθμ. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/τΑ'/27-01-2012) με θέμα «Διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις».
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 546/2011 (L 155/11-06-2011) της Επιτροπής της 8^{ης} Ιουνίου 2011 σχετικά με 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.
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 (L 153/16-06-2011) της Επιτροπής της 25^{ης} 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.
5. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 251/2013 της Επιτροπής της 22^{ης} Μαρτίου 2013 σχετικά με την τροποποίηση των παραρτημάτων II και III του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων των ουσιών aminopyralid, bifenazate, captan, fluazinam, fluopicolide, folpet, kresoxim-methyl, penhiothyrid, proquinazid, **pyridate** και tembotrione μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.
6. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (L353/31-12-2008) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16^{ης} Δεκεμβρίου 2008 όσον αφορά 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.

7. Την υπ' αριθμ. πρωτ. Υπ.Α.Α.Τ. 14449/164163/29-12-2014 εγκύκλιο της υπηρεσίας όσον αφορά τα στοιχεία αίτησης για χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά με αμοιβαία αναγνώριση σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού 1107/2009 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.
8. Την έκθεση αξιολόγησής του καθώς και την έγκρισή του από την Ιταλία.
9. Τη με αριθ. 229/3553/15-01-2015 (ΦΕΚ 75/τΒ'/16-01-2015) απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του δικαιώματος να υπογράψουν με 'Εντολή Αναπληρωτή Υπουργού'».
10. Το εισηγητικό σημείωμα της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής του Υπουργείου Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας.
11. Την υπ' αριθμ. πρωτ. Υπ.Α.Α.Τ. 3187/36193/17-03-2014 αίτηση, καθώς και τα υπ' αριθμ. πρωτ. Υπ.Α.Α.Τ. 4587/45602/04-04-2014, 6588/69551/28-05-2014, 8325/90649/14-07-2014, 8896/97465/29-07-2014, 11980/135093/24-10-2014 και 14062/159889/16-12-2014 συμπληρωματικά στοιχεία της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

Αποφασίζουμε

Α Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40, του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) **LENTAGRAN** της εταιρείας Belchim Crop Protection Greece ΜΕΠΕ, με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

1.1 Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

- α) Ημερομηνία χορήγησης:
β) Ημερομηνία λήξης:

70106
11-02-2015
31-12-2016

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- α) Εμπορικό όνομα:
β) Μορφή:

LENTAGRAN
Βρέξιμη σκόνη (WP)

1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (εξ)

- α) Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO:

pyridate

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

90 % (β/β) min

- γ) Χημική ομάδα:

Ομάδα φαινυλοπυριδαζινών

- δ) Παρασκευαστής της δραστικής ουσίας:

Belchim Crop Protection N.V. / S.A. Technologielaan 7 1840 Londerzeel, Belgium Contact person: Egbert Panman Τηλ.: +32 (0)52-319218 Fax: +32 (0)52-301135 e-mail: Egbert.panman@belchim.com

ε) Εργοστάσιο(α) παρασκευής δραστικής ουσίας:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Changzhou Watson Fine Chemical Co. Ltd.
Weitang, Chemical Zone, New District
Changzhou, Jiangsu, 213033
P.R.China

στ) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας pyridate, έχουν υποβληθεί από τον υποστηρικτή της δραστικής ουσίας και παραμένουν στα αρχεία της υπηρεσίας μας.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Belchim Crop Protection Greece ΜΕΠΕ

Ταχ. Δ/ση: Ακτή Μιαούλη 93

Τ. Κ.: 185 38 Πειραιάς

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Νένη Γκούμα

e-mail: neny.gouma@outlook.com

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

AGRIPHAR ΕΛΛΑΣ ΑΕΕΒΕ

Ταχ. Δ/ση: Ριζαρείου 16

Τ. Κ.: 15233 Χαλάνδρι, Αττικής

Τηλ: 210 5578777

e-mail: info.hellas@agriphar.com

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Belchim Crop Protection N.V. / S.A.

Technologielaan 7

1840 Londerzeel, Belgium

Contact person: Egbert Panman

Τηλ.: +32 (0)52-319218

Fax: +32 (0)52-301135

e-mail: Egbert.panman@belchim.com

δ) Εργοστάσιο(α) παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Schirm GmbH, Division Sideco

Mecklenburger Strasse 229

D-23568 Lübeck, Germany

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Schirm GmbH, Division Sideco

Mecklenburger Strasse 229
D-23568 Lübeck, Germany

2. AGRIPHAR HELLAS ΑΕΕΒΕ

ΛΕΩΦ. ΝΑΤΟ – θέση ΠΗΛΙΧΟ
Τ.Κ. 19300, Ασπρόπυργος
Τηλ.: 210 5578777
Fax: 210 5578768
e-mail: info@geopharm.gr

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: pyridate 45 % β/β
Βοηθητικές ουσίες: 50 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος έχει κατατεθεί στο φάκελο της άδειας διάθεσης του προϊόντος.

2 Συσκευασία(ες)

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Κουτί	200 γραμμαρίων και του 1 κιλού (περιέχει είτε 1 σακ. είτε 5x200 γραμ.)	Κουτί χάρτινο με εσωτερική υδατοδιαλυτή σακούλα (PVA)
2	Σακούλα	200 γραμμαρίων, του 1κιλού, και των 2, 5, 10, 15, 20 κιλών	Σακούλα (Χαρτί/PE ή άλλο σύνθετο υλικό π.χ. PE TER/AL/PE) με εσωτερική υδατοδιαλυτή σακούλα (PVA) (μία ή πολλές των 200 γραμ. ή του ενός (1) κιλού)

<p>3 Οδηγίες χρήσης:</p>	<p>Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.</p> <p>Τρόπος εφαρμογής: Ομοιόμορφος ψεκάσμος φυλλώματος των ζιζανίων. Ψεκάστε με πίεση μικρότερη από 2 ατμόσφαιρες.</p> <p>Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με τη μισή ποσότητα του απαιτούμενου νερού. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα του σκευάσματος αναδεύοντας. Συμπληρώστε στη συνέχεια με το υπόλοιπο νερό, συνεχίζοντας την ανάδευση.</p> <p>Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό. Πριν το ξαναχρησιμοποιήσετε ξεπλύνετε το πάλι με άφθονο νερό.</p> <p>Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και αφού καταστραφούν προηγουμένως για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.</p> <p>Συνδυαστικότητα: Δεν συνδυάζεται με άλλα σκευάσματα.</p>
<p>4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:</p>	<p>Εκλεκτικό μεταφωτρωτικό ζιζανιοκτόνο επαφής για την καταπολέμηση ετήσιων αγρωστωδών και πλατύφυλλων ζιζανίων. Στο βιοχημικό επίπεδο δρα ως αναστολέας του φωτοσυστήματος II, παρεμποδίζοντας τη λειτουργία της φωτοσύνθεσης.</p>

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	* Δόση σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργ/κή περίοδο
		γραμ./100 λίτρα ψεκ. Υγρού	γραμ./στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Καπνός	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια**	250-500	100	20-40	Μεταφυτρωτικά της καλλιέργειας. Εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο των 1-2 φύλλων.	Ο αριθμός εφαρμογών εξαρτάται από το στάδιο ανάπτυξης των ζιζανίων.
Σκόρδο		333-1.000	200	20-60	Εφαρμογή περίπου 2-3 εβδομάδες μετά τη μεταφύτευση. BBCH 09	
Κρεμμύδι, Νεροκρέμμυδο		500-1.000	200	20-40	BBCH 13	
Μηδική, Τριφύλλι		500-1.000	200	20-40	Μεταφυτρωτικά από το στάδιο των 3 φύλλων των ζιζανίων και πριν αυτά καλυφθούν από την καλλιέργεια.	
Πράσο		500-1.000	200	20-40	Μεταφυτρωτικά από το στάδιο των 3 φύλλων των ζιζανίων.	
Σπαράγγι		500-1.000	200	20-40	Το Lentagran είναι εκλεκτικό για όλες τις λευκές και πράσινες ποικιλίες. Μπορεί να εφαρμοστεί πριν ή μετά τη συγκομιδή στις γραμμές (μεταξύ των σαμαριών) ή στην επιφάνεια του ισοπεδωμένου εδάφους.	
Αγκινάρα		500-1.000	200	20-40	Μεταφυτρωτικά όταν η καλλιέργεια είναι μέχρι 3 εκ. Εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο των 3 φύλλων.	
Μπρόκολο, Λαχανάκια Βρυξελλών, Λάχανο (κεφάλι), Κουνουπίδι, Γογγυλοκράμβη		333-1.000	200	20-60	Εφαρμογή περίπου 2-4 εβδομάδες μετά τη μεταφύτευση ή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο των 4-6 φύλλων.	
Αρωματικά φυτά (Άνηθος, Βαλεριάνα, Μέντα, Μελισσόχορτο, Πεντάνευρο)		500-1.000	200	20-40	Μεταφυτρωτικά της καλλιέργειας. Εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο των 1-3 φύλλων.	
Γλυκό Καλαμπόκι		333-1.000	200	20-60	Μεταφυτρωτικά της καλλιέργειας. Εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο των 7-10 φύλλων.	
Μπιζέλι, Ρεβίθι, Φασόλια, Φακή		500-666	200	30-40	Μεταφυτρωτικά της καλλιέργειας. Εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο των 10-12 φύλλων.	
Παπαρούνα (για παπαρουνόσπορο)		500-1.000	200	20-40	Μεταφυτρωτικά της καλλιέργειας. Εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο των 6-8 φύλλων.	

*Μέγιστη δόση σκευάσματος ανά έτος:

Καπνός: 100 γραμ./στρέμμα.**Υπόλοιπες καλλιέργειες: 200 γραμ./στρέμμα.**

Στάδιο ζιζανίου	Κοτυληδόνα/ 1 φύλλο	1 έως 2 φύλλα	3 έως 6 φύλλα	Πάνω από 7 φύλλα
Δόση Lentagran 45 WP (γραμ./στρέμμα)	50	100	150	200
Αριθμός εφαρμογών	1-3	1-2	1	1

Παρατηρήσεις:

1. Απορροφάται και ιδιαίτερα γρήγορα κυρίως μέσω των φύλλων.
2. Ο όγκος ψεκαστικού υγρού είναι ανάλογος της πυκνότητας και της ανάπτυξης των ζιζανίων.
3. Συνιστάται η εφαρμογή να γίνεται σε θερμοκρασίες μεταξύ 10 °C και 25 °C.
4. Το προϊόν εκδηλώνει την αποτελεσματικότητά του όταν τα ζιζάνια έχουν πλήρως εμφανιστεί, και μέχρι να φτάσουν τα 10 φύλλα.
5. Εάν βρέξει σε διάστημα μισής ώρας μετά από τον ψεκασμό, τότε αυτός δεν πρέπει να επαναληφθεί, διότι δεν επηρεάζεται η αποτελεσματικότητά του.
6. Πριν από την εφαρμογή LENTAGRAN, μπορεί να έχει χρησιμοποιηθεί οποιοδήποτε ζιζανιοκτόνο, πριν από τη σπορά ή πριν ή μετά την εμφάνιση ζιζανίων.

**** Καταπολεμούμενα ζιζάνια:**

Αγριοπαμπακιά ή κεράστιο το τρίοδο (<i>Abutilon theophrasti</i>)	Στάχυς (<i>Stachys annua</i>)
Αναγαλλίδα (<i>Anagallis arvensis</i>)	Ψαλίδα (<i>Bidens tripartita</i>)
Αμάραντος (<i>Amaranthus retroflexus</i>)	Αγριόβικος (<i>Vicia spp</i>)
Ψευδοχαμομήλι (<i>Anthemis arvensis</i>)	Μικρή τσουκνίδα (<i>Urtica urens</i>)
Γαλέοψη (<i>Galeopsis spp.</i>)	Θλάσπι (<i>Thlaspi arvense</i>)
Τάτουλας (<i>Datura stramonium</i>)	Ερίγκερο (<i>Erigeron canadensis</i>)
Δωδεκάνθι (<i>Lamium amplexicaule</i>)	Σκαρόχορτο (<i>Mercurialis annua</i>)
Λουβουδιά (<i>Chenopodium album</i>)	Καπνόχορτο (<i>Fumaria officalis</i>)
Καφέλλα (<i>Capsella bursa-pastoris</i>)	Κολλιτσιίδα (<i>Galium aparine</i>)
Γαλινσόγα η ολιγανθής (<i>Galinsoga spp.</i>)	Σπέργουλα (<i>Spergula arvensis</i>)
Κοινό χαμομήλι (<i>Matricaria chamomilla</i>)	Πολύγονο (<i>Polygonum convolvulus</i>)
Αγριοντοματιά ή Στρύγχος (<i>Solanum nigrum</i>)	Λαπάτσα (<i>Polygonum lapathifollum</i>)

Στο στάδιο των 3 πραγματικών φύλλων το προϊόν ελέγγει τα εξής:

Αιματόχορτο (*Digitaria spp.*)
 Μουχρίτσα (*Echinochloa crus galli*)
 Σεταρία η σπονδυλωτή (*Setaria spp.*)

Ανθεκτικά ζιζάνια:

Περικοκλάδα (<i>Convolvulus arvensis</i>)	Λειβαδοπόα (<i>Poa trivialis</i>)
Εκουίζετον το αρουραίο (<i>Equiselum arvense</i>)	Ανεμόχορτο (<i>Apera spica venti</i>)
Πολυκόμπι (<i>Polygonum aviculare</i>)	Κοινή παπαρούνα (<i>Papaver rhoeas</i>)
Σινάπι άγριο ή βρούβα (<i>Sinapis arvensis</i>)	Κοινός αγριοπανσές (<i>Viola arvensis</i>)
Ραπανίδα ή άγριο ράπανο (<i>Raphanus raphanistrum</i>)	Κίρσιο (<i>Cirsium arvense</i>)
Αλωπέκουρος ή Αλεπονουρά (<i>Alopecurus myosuroides</i>)	Αγριοβρώμη (<i>Avena fatua</i>)

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GAP) φαίνεται στο Παράρτημα II της παρούσας.

6 Ειδικές συνθήκες όπως γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντολογικές στις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί.

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

- Η δραστική ουσία pyridate ανήκει στη χημική ομάδα των φαινυλοπυριδαζινών και ειδικότερα στην Ομάδα Τρόπου Δράσης C3, σύμφωνα με την ταξινόμηση της επιτροπής HRAC (Herbicides Resistance Action Committee), χωρίς να εμφανίζει διασταυρωτή ανθεκτικότητα με καμιά από τις γνωστές ομάδες ζιζανιοκτόνων.
- Εάν διαπιστωθούν περιπτώσεις μειωμένης αποτελεσματικότητας, οι εφαρμογές που ακολουθούν θα πρέπει να γίνονται με σκευάσματα διαφορετικής ομάδας.
- Σε περίπτωση εφαρμογής του προϊόντος σε αγρό με παρακείμενη καλλιέργεια ζαχαροτεύτλων, να αφήσετε μεταξύ τους μια απέκαστη ζώνη προστασίας **3 μέτρων**.

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.

Τουλάχιστον 48 ώρες για τους εργαζόμενους.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην ετικέτα του.

Για μείωση του κινδύνου εμφάνισης φυτοτοξικότητας συνιστώνται τα παρακάτω:

- Μην εφαρμόζετε το προϊόν σε θερμοκρασίες κάτω των 5°C ή/και αν προβλέπονται νύχτες παγετού, με χαμηλές θερμοκρασίες και υψηλή υγρασία.
- Μην εφαρμόζετε το προϊόν όταν τα φύλλα των ζιζανίων είναι βρεγμένα ή όταν προβλέπεται βροχή σε διάστημα κάτω των 2 ωρών από την εφαρμογή.
- Μην προσθέτετε μεταλλικά ή διαβρεκτικά έλαια.
- Αποφύγετε τη διαφυγή ψεκαστικού υγρού προς παρακείμενες ή ευαίσθητες καλλιέργειες όπως αμπέλι, ζαχαρότευτλα, τομάτες, κινέζικο λάχανο και Σουηδικό γογγύλι, διότι μπορεί να προκληθεί ζημιά.

9 ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ:		GHS07 GHS09
	Προειδοποιητική λέξη	Προσοχή

10 ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ:	<p>H317 Μπορεί να προκαλέσει δερματική αλλεργική αντίδραση.</p> <p>H410 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p> <p>EUH 208 Περιέχει pyridate. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.</p> <p>EUH 401 Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.</p>
-------------------------------------	---

11 ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:	<p>P102+P405 Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.</p> <p>P261 Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη.</p> <p>P270 Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.</p> <p>P272 Τα μολυσμένα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο εργασίας.</p> <p>P273 Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.</p> <p>P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.</p> <p>P391 Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα</p> <p>SP1 Μην ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τα κενά συσκευασίας του.</p> <p>SPe3 Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από γειτονικές καλλιέργειες ή εναλλακτικά χρησιμοποιήστε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50 % ή 75 %.</p>
--------------------------------	--

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο	<p>P302+P352 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.</p> <p>P333+P313 Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.</p> <p>P362 Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.</p> <p>P301+P313 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό και δείξτε του την ετικέτα.</p> <p>ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο.</p> <p>ΓΙΑΤΡΟΙ: Ακολουθείστε θεραπεία συμπτωματική.</p> <p>ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-77.93.777</p>
--------------------------------------	---

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs):

Έχουν καθοριστεί Ευρωπαϊκά MRLs στον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 396/2005, όπως αυτός διαμορφώνεται και ισχύει.

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

Πεδίο Εφαρμογής	Ημέρες
Σκόρδο, Κρεμμύδι, Νεροκρέμμυδο	21
Μηδική, Τριφύλλι, Πράσο, Καπνός	28
Αρωματικά φυτά, Γογγυλοκράμβη, Λάχανο (κεφάλι), Μπρόκολο, Λαχανάκια Βρυξελλών, Αγκινάρα	42
Μπιζέλι, Ρεβίθι, Φακή, Φασόλια, Γλυκό Καλαμπόκι	49
Κουνουπίδι	49
Παπαρούνα (για παπαρουνόσπορο)	90
Σπαράγγι	Μη εφαρμόσιμο

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:

Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε χώρο δροσερό (με θερμοκρασίες από 5 έως 30 °C), καλά αεριζόμενο, και προστατευμένο από απ' ευθείας έκθεση στο ηλιακό φως και την υγρασία. Στις συνθήκες αυτές διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια τουλάχιστον.

15 Ανάκληση της άδειας / παράταση της άδειας

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

16 Κατάλογος προστατευομένων μελετών

Στο **Παράρτημα ΙΙΙ** αναγράφονται 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 στη διάθεση των ενδιαφερομένων.

Β Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος να ενημερώσει τη Συντονιστική Εθνική Αρχή (ΣΕΑ), για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθαν σε γνώση του από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη της πληροφορίας αυτής αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά, ενώ παράλληλα ανακαλείται η σχετική έγκριση.
2. Ο κάτοχος της άδειας υποχρεούται να αποστέλλει στην ΣΕΑ τα εκάστοτε νεότερα επιστημονικά δεδομένα, προς ενημέρωση των οικείων φακέλων του σκευάσματος, για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος να 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 άδειας διάθεσης 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 είναι υποχρεωμένος να τηρεί για πέντε (5) τουλάχιστον χρόνια αρχείο των ποσοτήτων του φυτοπροστατευτικού προϊόντος που εισάγει και διαθέτει στην αγορά, στο οποίο αναφέρεται η παρούσα απόφαση, και να προσκομίσει τα στοιχεία αυτά στην ΣΕΑ, όποτε αυτά του ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Μ. ΚΟΡΑΣΙΔΗΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ
PROPOSED GOOD AGRICULTURAL PRACTICE

Γεωργικό (ά) Φάρμακο (ά) (κοινή ονομασία)

EEC No (α)

Εμπορικό (ά) όνομα (τα)

Κύρια χρήση π.χ. εντομοκτόνο, μυκητοκτόνο

Pyridate

LENTAGRAN WP

Ζιζανιοκτόνο

Ημερομηνία: 2015

Σελίδες:

Χώρα : ΕΛΛΑΔΑ

Καλλιέργεια και/ή Συνθήκες χρήσης	Κράτος Μέλος ή χώρα	Εμπορικό όνομα του σκευάσματος	(Α) (Θ) (Κ)	Εχθρός, ομάδα εχθρών ή ασθενειών ή ζιζανίων που ελέγχονται	Σκεύασμα		Εφαρμογή			Δοσολογία ανά επέμβαση			Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ημέρες)	Παρατηρήσεις
					Μορφή	Περιεκτικότητα σε δ.ο	Μέθοδος / τρόπος	Στάδιο ανάπτυξης	Αριθμός εφαρμογών ελάχ. - μεγ. / χρονικό μεσοδιάστημα (κ)	kg σκευασμ./ εκτάριο	λίτρα νερού / εκτάριο	γραμ. δ.ο./ εκτάριο		
(α)			(β)	(γ)	(δ-στ)	(θ)	(ζ-η)	(ι)		ελάχ. - μεγ.	ελάχ. - μεγ.	ελάχ. - μεγ.	(λ)	(μ)
Καπνός	Ελλάς	LENTAGRAN WP	A	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	WP	45 g/100 g	Ψεκασμός κάλυψης	Μεταφυτρωτικά της καλλιέργειας. Εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο των 1-2 φύλλων	1	1	200-400	450	28	
Σκόρδο	Ελλάς	LENTAGRAN WP	A	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	WP	45 g/100 g	Ψεκασμός κάλυψης	Εφαρμογή περίπου 2-3 εβδομάδες μετά τη μεταφύτευση. BBCH 09	1	2	200-600	900	21	
Κρεμμύδι, Νεροκρέμμυδο	Ελλάς	LENTAGRAN WP	A	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	WP	45 g/100 g	Ψεκασμός κάλυψης	BBCH 13	1	2	200-400	900	21	
Μηδική, Τριφύλλι	Ελλάς	LENTAGRAN WP	A	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	WP	45 g/100 g	Ψεκασμός κάλυψης	Μεταφυτρωτικά από το στάδιο των 3 φύλλων των ζιζανίων και πριν αυτά καλυφθούν από την καλλιέργεια.	1	2	200-400	900	28	
Πράσο	Ελλάς	LENTAGRAN WP	A	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	WP	45 g/100 g	Ψεκασμός κάλυψης	Μεταφυτρωτικά από το στάδιο των 3 φύλλων των ζιζανίων	1	2	200-400	900	28	

Σπαράγγι	Ελλάς	LENTAGRAN WP	A	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	WP	45 g/100 g	Ψεκασμός κάλυψης	Το Lentagran είναι εκλεκτικό για όλες τις λευκές και πράσινες ποικιλίες. Μπορεί να εφαρμοστεί πριν ή μετά τη συγκομιδή στις γραμμές (μεταξύ των σαμαριών) ή στην επιφάνεια του ισοπεδωμένου εδάφους.	1	2	200-400	900	Μη εφαρμοσμένο	
Αγκινάρα	Ελλάς	LENTAGRAN WP	A	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	WP	45 g/100 g	Ψεκασμός κάλυψης	Μεταφυρωτικά όταν η καλλιέργεια είναι μέχρι 3 εκ. Εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο των 3 φύλλων.	1	2	200-400	900	42	
Μπρόκολο, Λαχανάκια Βρυξελλών, Λάχανο (κεφάλι), Γογγυλοκράμβη	Ελλάς	LENTAGRAN WP	A	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	WP	45 g/100 g	Ψεκασμός κάλυψης	Εφαρμογή περίπου 2-4 εβδομάδες μετά τη μεταφύτευση ή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο των 4-6 φύλλων.	1	2	200-600	900	42	
Κουνουπίδι	Ελλάς	LENTAGRAN WP	A	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	WP	45 g/100 g	Ψεκασμός κάλυψης	»	1	2	200-600	900	49	
Αρωματικά φυτά (Άνηθος, Βαλεριάνα, Μέντα, Μελισσόχορτο, Πεντάνευρο)	Ελλάς	LENTAGRAN WP	A	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	WP	45 g/100 g	Ψεκασμός κάλυψης	Μεταφυρωτικά της καλλιέργειας. Εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο των 1-3 φύλλων.	1	2	200-400	900	42	
Γλυκό Καλαμπόκι	Ελλάς	LENTAGRAN WP	A	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	WP	45 g/100 g	Ψεκασμός κάλυψης	Μεταφυρωτικά της καλλιέργειας. Εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο των 7-10 φύλλων.	1	2	200-600	900	49	
Μπιζέλι, Ρεβίθι, Φασόλια, Φακή	Ελλάς	LENTAGRAN WP	A	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	WP	45 g/100 g	Ψεκασμός κάλυψης	Μεταφυρωτικά της καλλιέργειας. Εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο των 10-12 φύλλων.	1	2	300-400	900	49	

Παπαρούνα (για παπαρουνόσπορο)	Ελλάς	LENTAGRAN WP	A	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	WP	45 g/100 g	Ψεκασμός κάλυψης	Μεταφυτρωτικά της καλλιέργειας. Εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο των 6-8 φύλλων.	1	2	200-400	900	90	
--------------------------------	-------	--------------	---	----------------------------------	----	------------	------------------	--	---	---	---------	-----	----	--

Παρατηρήσεις:

- (α) Για τις καλλιέργειες, η ταξινόμηση της ΕΕ και του Codex (και τα δύο) θα πρέπει να χρησιμοποιούνται. Όπου βρίσκει εφαρμογή, οι συνθήκες χρήσης θα πρέπει να περιγράφονται (π.χ. καπνισμός των κατασκευών).
- (β) Ανοιχτού αγρού (Α), εφαρμογές σε θερμοκήπια (Θ), ή σε κλειστούς χώρους (Κ).
- (γ) πχ. Μασητικά και μυζητικά έντομα, έντομα εδάφους, έντομα φυλλώματος, ζιζάνια
- (δ) πχ. Βρέξιμη σκόνη (WP), γαλακτωματοποιήσιμο συμπύκνωμα (EC)
- (ε) GCPF Κώδικες – GIFAP Technical Monograph No 2, 1989.
- (στ) Όλες οι χρησιμοποιούμενες συντομογραφίες θα πρέπει να εξηγούνται
- (ζ) Μέθοδος πχ. Ψεκασμός υψηλού όγκου, σκονισμός.
- (η) Τρόπος. Πχ σ' όλη την επιφάνεια, από αέρος, στις γραμμές, ατομικά φυτά – ο τύπος του ψεκαστικού μηχανήματος θα πρέπει να προσδιορίζεται
- (θ) g/kg ή g/l
- (ι) Στάδιο ανάπτυξης κατά την τελευταία εφαρμογή (BBCH Monograph, Growth Stages of Plants, 1997, Blackwell, ISBN 3-8263-3152-4), περιλαμβάνοντας όπου βρίσκει εφαρμογή, πληροφορίες σχετικά με την εποχή κατά τον χρόνο εφαρμογής
- (κ) Ο ελάχιστος και ο μέγιστος δυνατόν αριθμός εφαρμογών υπό πρακτικές συνθήκες
- (λ) Ελάχιστο χρονικό μεσοδιάστημα πριν τη συγκομιδή
- (μ) Οι παρατηρήσεις μπορεί να περιλαμβάνουν: οικονομική σημασία / περιορισμούς στη χρήση