



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 21.09.2021
Αριθ. πρωτ: 794/25175

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Γ. Τσολομούτη
Τηλέφωνο: 210 9287247
e-mail: gtsolomiti@minagric.gr

Προς: **Belchim Crop Protection Greece ΜΕΠΕ**
(διά του υπεύθυνου επικοινωνίας,
της εταιρίας
Τουτουζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz»
Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα
email: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

ΘΕΜΑ: «Ανανέωση της με αριθ. 70106 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) LENTAGRAN (δ.ο.: pyridate 45 % β/β)»

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με 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 43 αυτού.
2. Το ν. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής 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.
4. Τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 2015/1115 της επιτροπής της 9ης Ιουλίου 2015 για την ανανέωση της έγκρισης της δραστικής ουσίας **pyridate**, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και για την τροποποίηση του παραρτήματος του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 546/2011 της Επιτροπής της 10^{ης} Ιουνίου 2011 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.
6. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
7. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 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 ζωϊκής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
8. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθ. 1127/2014 της επιτροπής της 20ής Οκτωβρίου 2014 για 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 για τις ουσίες amitrole, dinocap, fipronil, flufenacet, pendimethalin, propryzamide και **pyridate** μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.
9. Τον Κανονισμό με αριθ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου 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) με αριθ. 1907/2006.

10. Τη με αριθ. πρωτ. 1392/16912/11.02.2015 οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) LENTAGRAN, με ΑΑΔΑ 70106, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
11. Την από τον Δεκέμβριο του 2017 έκθεση αξιολόγησης των αρμόδιων αρχών του Κράτους Μέλους-εισηγητή Γαλλίας για το προϊόν LENTAGRAN WP (κωδικός προϊόντος: BCP 209H).
12. Την από τον Φεβρουάριο του 2021 συμπληρωματική έκθεση αξιολόγησης του Μπενάκειου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου για τον έλεγχο των υπολειμμάτων του προϊόντος LENTAGRAN WP.
13. Το ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α' 45).
14. Το ν. 4622/2019 (Α' 133) «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ειδικότερα το άρθρο 109 αυτού.
15. Τη με αριθ. 1881/286212/13-10-2020 Απόφαση Υπουργού "Μεταβίβαση της εξουσίας υπογραφής «με εντολή Προϊσταμένου/-ης Γενικής Διεύθυνσης» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε Προϊσταμένους ιεραρχικώς κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση" (Β' 4612/19-10-20).
16. Τη με αριθ. πρωτ. 3425/39593/31.03.2016 αίτηση καθώς και τα με αριθ. πρωτ. 794/25175/27.01.2021 συμπληρωματικά στοιχεία που κατέθεσε η ενδιαφερόμενη εταιρεία.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Ανανεώνουμε την άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το Άρθρο 43 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) **LENTAGRAN** με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
1.1.β Ημερομηνία 1^{ης} ανανέωσης
1.1.γ Ημερομηνία λήξης

70106
11.02.2015
21.09.2021
31.12.2031

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα:
1.2.β Μορφή:

LENTAGRAN
Βρέξιμη σκόνη (WP)

1.3 Δραστική ουσία

Δραστική ουσία 1

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

Pyridate

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

90% (β/β) min

Χημική ομάδα:

Φαινυλοπυριδαζίνες

Παρασκευαστής:

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

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Changzhou Watson Fine Chemical Co. Ltd.**
Chemical Industry Zone, New District
Changzhou, Jiangsu, 213033, Λ.Δ. Κίνας
- 2. Deccan Fine Chemicals (India) Private Limited,**
Kesavaram, Venkatanagaram Post,
Payakaroopeta Mandal, Vishakapatnam District,
Andhara Pradesh 531 127, Ινδία

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως αυτές έχουν κατατεθεί με την με αριθ. πρωτ. 3425/39593/31.03.2016 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζονται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης της εισηγήτριας χώρας Γαλλίας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Belchim Crop Protection Greece ΜΕΠΕ
Ακτή Μιαούλη 93
185 38 Πειραιάς
Τηλ.: 210 4290620

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Τουτουζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz»
Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα
Τηλ.: 210 7471000
Fax: 210 7471009
E-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

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

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

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

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Schirm GmbH, Division Sideco**
Mecklenburger Strasse 229
D-23568 Lübeck, Γερμανία
- 2. Torre srl**
Via Pan d'Asso,
53028 Torrenieri (Si), Ιταλία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Schirm GmbH, Division Sideco
Mecklenburger Strasse 229
D-23568 Lübeck, Γερμανία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

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

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος, όπως αυτή έχει κατατεθεί με τη με αριθ. πρωτ. 3425/39593/31.03.2016 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζεται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης της εισηγήτριας χώρας Γαλλίας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

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

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Ομοιόμορφος ψεκάσμος φυλλώματος των ζιζανίων. Ψεκάστε με πίεση μικρότερη από 2 ατμόσφαιρες.

Τρόπος παρασκευής του 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.

Μην ανοίγετε την υδατοδιαλυτή σακούλα.

Να μην έρχεται σε επαφή με βρεγμένα χέρια ή γάντια.

Συνδυαστικότητα: --

Καθαρισμός ψεκαστήρα:

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 στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό. Πριν το ξαναχρησιμοποιήσετε ξεπλύνετε το πάλι με άφθονο νερό.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:

Τα κενά μέσα συσκευασίας αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης τους, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4	Κατηγορία και τρόπος δράσης:	Εκλεκτικό μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο επαφής για την καταπολέμηση ετήσιων αγρωστωδών και πλατύφυλλων ζιζανίων. Στο βιοχημικό επίπεδο δρα ως αναστολέας του φωτοσυστήματος II, παρεμποδίζοντας τη λειτουργία της φωτοσύνθεσης.
----------	------------------------------	--

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόση σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		γραμ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	γραμ./ στρέμ. (max)	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρέμ.		
Σκόρδο ALLSA	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*	-	200	20-60	Εφαρμογή μέχρι το στάδιο του 4 ^{ου} φύλλου της καλλιέργειας. (έως BBCH14)	1 (όταν τα ζιζάνια έχουν πάνω από 7 φύλλα)
			150			1 (όταν τα ζιζάνια έχουν 3 έως 6 φύλλα)
			100			1-2/10-14 (όταν τα ζιζάνια έχουν 1-2 φύλλα)
			50			1-3/7-10 (όταν τα ζιζάνια έχουν έως 1 φύλλο)
Κρεμμύδι, ALLCE			Όπως ανωτέρω	20-40	Εφαρμογή στο στάδιο του 3 ^{ου} φύλλου της καλλιέργειας (BBCH 13)	Όπως ανωτέρω
Μηδική MEDSA			Όπως ανωτέρω	Όπως ανωτέρω	Εφαρμογή μέχρι το στάδιο των 9 κόμβων της καλλιέργειας. (Έως BBCH 39)	Όπως ανωτέρω
Πράσο ALLPO			Όπως ανωτέρω	Όπως ανωτέρω	Εφαρμογή μέχρι το στάδιο των 9 φύλλων της καλλιέργειας (BBCH 19)	Όπως ανωτέρω

Πράσινο Σπαράγγι ASPOF			Όπως ανωτέρω	Όπως ανωτέρω	Εφαρμογή από το στάδιο των 3 έως 9 πραγματικών φύλλων (BBCH 13-19) και μετά τη συγκομιδή.	Όπως ανωτέρω
Αγκινάρα CYUSC	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*	-	100	20-40	Μεταφυτρωτικά μέχρι το στάδιο του 8 ^{ου} φύλλου της καλλιέργειας (έως BBCH 18)	1-2/10-14 Όταν τα ζιζάνια έχουν 1-2 φύλλα
			50			1-3/7-10 όταν τα ζιζάνια έχουν έως 1 φύλλο
Μπρόκολο BRSOK Λάχανο BRSOL Κουνουπίδι BRSOB			200	20-60	Εφαρμογή περίπου 2-4 εβδομάδες μετά τη μεταφύτευση. Από το στάδιο των 2 έως 6 φύλλων (BBCH 12-16) για το μπρόκολο και το κουνουπίδι και έως το στάδιο της αρχής σχηματισμού των κεφαλιών (BBCH 39) στο λάχανο	1 (όταν τα ζιζάνια έχουν πάνω από 7 φύλλα)
			150			1 (όταν τα ζιζάνια έχουν 3 έως 6 φύλλα)
			100			1-2/10-14 (όταν τα ζιζάνια έχουν 1-2 φύλλα)
			50			1-3/7-10 (όταν τα ζιζάνια έχουν έως 1 φύλλο)
Γλυκό Καλαμπόκι ZEAMS			Όπως ανωτέρω	Όπως ανωτέρω	Μεταφυτρωτικά της καλλιέργειας από το στάδιο των 3 έως 8 φύλλων. (BBCH 13-18)	Όπως ανωτέρω
Παπαρούνα (για παπαρουνόσπορο) PAPSO			Όπως ανωτέρω	20-40	Μεταφυτρωτικά της καλλιέργειας από το στάδιο των 3 έως 8 φύλλων (BBCH 13-18)	Όπως ανωτέρω

Παρατηρήσεις:

1. Ο όγκος ψεκαστικού υγρού είναι ανάλογος της πυκνότητας και της ανάπτυξης των ζιζανίων.
2. Η δόση εξαρτάται από τον αριθμό εφαρμογών και το στάδιο ανάπτυξης των ζιζανίων (μέγιστη δόση για την αγκινάρα 100 γραμ./στρεμ. και για τις λοιπές καλλιέργειες 200 γραμ./στρεμ.).
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.

***Καταπολεμούμενα ζιζάνια:**Αγριοπαπακιά (*Abutilon theophrasti*-ABUTH)Στάχυς (*Stachys annua* - STAAN)

Αναγαλλίδα (*Anagallis arvenses* - ANGAR)
 Αμάραντος (*Amaranthus retroflexus* - AMARE)
 Ψευδοχαμομήλι (*Anthemis arvensis* - ANTAR)
 Γαλέοψη (*Galeopsis sp.* - GAESS)
 Τάτουλας (*Datura stramonium* - DATST)
 Δωδεκάνθι (*Lamium amplexicaule* - LAMAM)
 Λουβουδιά (*Chenopodium album* - CHEAL)
 Καψέλλα (*Capsella bursa-pastoris* - CAPBP)
 Γαλινσόγα η ολιγανθής (*Galinsoga sp.* - GASSS)
 Κοινό χαμομήλι (*Matricaria chamomilla* - MATCH)
 Αγριοντοματιά ή Στρύχνος (*Solanum nigrum* - SOLNI)

Ψαλίδα (*Bidens tripartita* - BIDTR)
 Αγριόβικος (*Vicia sp.* - VICSS)
 Μικρή τσουκνίδα (*Urtica urens* - URTUR)
 Θλάσπι (*Thlaspi arvense* - THLAR)
 Ερίγκερο (*Erigeron canadensis* - ERICA)
 Σκαρόχορτο (*Mercurialis annua* - MERAN)
 Καπνόχορτο (*Fumaria officinalis* - FUMOF)
 Κολλιτσίδα (*Galium aparine* - GALAP)
 Σπέργουλα (*Spergula arvenses* - SPRAR)
 Πολύγονο (*Polygonum convolvulus* - POLCO)
 Λαπάτσα (*Polygonum lapathifolium* - POLLA)

Στο στάδιο των 3 πραγματικών φύλλων το προϊόν καταπολεμεί τα ζιζάνια:

Αιματόχορτο (*Digitaria sp.* - DIGSS)
 Μουχρίτσα (*Echinochloa crus galli* - ECHCG)
 Σεταρία η σπονδυλωτή (*Setaria sp.* - SETSS)

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία pyridate που ανήκει στη ομάδα 6 (C3) κατά HRAC.
 Να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα κ.λπ.) όπου αυτό είναι δυνατό και να γίνεται εναλλαγή ζιζανιοκτόνων με διαφορετικό τρόπο δράσης για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας στη δραστική ουσία του σκευάσματος.

- 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

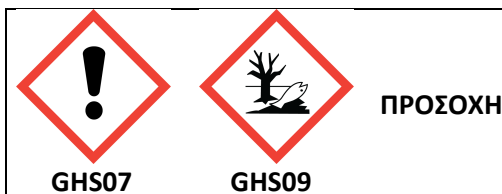
--

Μην χρησιμοποιείτε υποπροϊόντα σποροπαραγωγής για ζωοτροφή.

- 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.

- 9** Εικονογράμματα κινδύνου:



10 Δηλώσεις
επικινδυνότητας:

H317: Μπορεί να προκαλέσει δερματική αλλεργική αντίδραση.
H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

11 Δηλώσεις
προφύλαξης:

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.
P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη/ αναθυμιάσεις/ αέρια/ σταγονίδια/ ατμούς/ εκνεφώματα.
P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.
«Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την ανάμιξη, φόρτωση και εφαρμογή».
«Σε περίπτωση επανεισόδου μετά τον ψεκασμό, φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια».
P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
SP1: Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. (Να μην καθαρίζετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους).
SPe 2: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς μην εφαρμόζετε το σκεύασμα σε τεχνητά αποστραγγιζόμενα εδάφη στις καλλιέργειες πράσου, κρεμμυδιού σκόρδου, πράσινου σπαραγγιού και παπαρούνας (για παπαρουνόσπορο).
SPe 3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς στην περίπτωση μίας εφαρμογής (200 γραμ. σκ./στρεμ.) να αφήσετε από τα επιφανειακά ύδατα:
 - μία αψέκαστη ζώνη ασφαλείας 5 μέτρων για την καλλιέργεια **μηδικής**.
 - μια φυτική ζώνη ανάσχεσης 10 μέτρων για όλες τις **υπόλοιπες καλλιέργειες**.
SPe 3: Για να προστατέψετε τα φυτά μη-στόχους να αφήσετε μια αψέκαστη ζώνη προστασίας:
 - **5 μέτρων** από μη γεωργική γη **σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50%** στην περίπτωση μίας εφαρμογής (200 γραμ. σκ. / στρεμ.) ή χρησιμοποιείτε **ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75%**
 - **5 μέτρων** από μη γεωργική γη στην περίπτωση εφαρμογής 2 ή 3 σπαστών εφαρμογών με μειωμένη δόση (100 ή 50 γραμ. σκ. / στρεμ. αντίστοιχα) ή χρησιμοποιείτε **ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50 %**

12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

P302+P352+P333+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλυθείτε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.
P362+P364: Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία.
ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Σκόρδο (0220010), Κρεμμύδι (0220020), Αγκινάρα (0270050), Παπαρούνα (για παπαρουνόσπορο) (0401030), Πράσινο Σπαράγγι (0270010)	Ορίζεται από το χρόνο εφαρμογής
Μηδική, Πράσο (0270060)	28
Λάχανο (0242020), Μπρόκολο (0241010), Γλυκό Καλαμπόκι (0234000)	42
Κουνουπίδι (0241020)	49

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.

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** 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.

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει εντός 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στη ΣΕΑ τα ακόλουθα :

- Bulk density before and after settling.
- A storage stability study of pyridate residues on animal matrices

B Για τα αποθέματα με ετικέτα σύμφωνα με την με αριθ. πρωτ. **1392/16912/11.02.2015** Υπ. Απόφαση, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει μέχρι την έκδοση της παρούσας, με την οποία χορηγήθηκε στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **LENTAGRAN** για πρώτη φορά με τις ενιαίες αρχές η με αριθμό **70106** άδεια διάθεσης στην αγορά, ισχύουν τα παρακάτω:

1. Η τιμολόγηση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων επιτρέπεται για έξι (6) μήνες, έως και τις **21.03.2022**.

2. Η πώληση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τα καταστήματα χονδρικής και λιανικής πώλησης επιτρέπεται για δέκα επτά (17) επιπλέον μήνες από την υπογραφή της παρούσας, έως και τις **21.02.2023**.
3. Η χρήση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες επιτρέπεται για δεκαοκτώ (18) επιπλέον μήνες από την υπογραφή της παρούσας, έως και **21.03.2023**.
4. Τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες μετά από την **21.03.2023**, θα πρέπει να επιστραφούν στον κάτοχο της έγκρισης, για επανεξαγωγή ή καταστροφή, με ευθύνη και δαπάνες αυτού.

Γ 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 (ΕΕ) 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.

**«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/νσης Γεωργίας»
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ**

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ