

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



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

Αθήνα, 22.10.2018
Αριθμ. πρωτ: 10861/143200

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
FAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ν. Αβραμίδης
Τηλέφωνο: 210 92 87 224
e-mail: navramidis@minagric.gr

Προς: HELM AG
Δια μέσου της αντιπροσώπου εταιρείας
MedPest Consultancy Office
Κος Κων/νος Μαρκάκης
25^{ης} Μαρτίου 29, Τ.Θ. 763
19009 Ντράφι-Πικέρμι, Αθήνα
e-mail: kmarkakis@medepest.gr

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) RIMURON (δ.ο. rimsulfuron)».

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο

ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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 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) με αριθμό 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών, στον οποίο έχει συμπεριληφθεί η δραστική ουσία **rimsulfuron**.
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 2018/524 της Επιτροπής της 28ης Μαρτίου 2018 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) με αριθμό 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών *Bacillus subtilis* (Cohn 1872) στέλεχος QST 713, πανόμοιο τύπο με το στέλεχος AQ 713 καθώς και clodinafop, clopyralid, cyprodinil, dichlorprop-P, fosetyl, mepanipyrim, metconazole, metrafenone, pirimicarb, *Pseudomonas chlororaphis* στέλεχος: MA 342, pyrimethanil, quinoxifen, **rimsulfuron**, spinosad, thiacloprid, thiamethoxam, thiram, tolclofos-methyl, triclopyr, trinexapac, triticonazole και ziram.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
6. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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 ζωϊκής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας με αριθμό 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
7. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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 αριθμό 1907/2006.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

8. Τη με αριθμό πρωτ. 1606/16641/14.02.2017 (ΦΕΚ 629/Β/01.03.2017) Απόφαση Μεταβίβασης του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

9. Την αξιολόγηση και την έγκριση από τη Ιταλία του όμοιου σκευάσματος **RIMURON** [αριθ. Άδειας διάθεσης στην αγορά n° 016699].

10. Την υπ' αριθ. πρωτ. 10220/98967/22.09.2017 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας HELM AG Γερμανίας, δια μέσου της αντιπροσώπου εταιρείας MedPest Consultancy Office.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **RIMURON** της εταιρείας **HELM AG**, με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος**Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)**

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

70299

22.10.2018

30.04.2020

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

1.2.β Μορφή

RIMURON®

Βρέξιμοι κόκκοι (WG)

1.3 Δραστικές ουσίες**Δραστική Ουσία**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Rimsulfuron

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

97,5 % (β/β) min

Χημική ομάδα

Σουλφονουρίες

Παρασκευαστής

Helm AG

Nordkanalstr. 28

D-20097 Hamburg

Γερμανία

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

1. Jiangsu Reponit Pesticide Factory Co., Ltd

No. 18 Haibin Road
Coastal Economic Development Zone
Rudong, Jangsu Province, Κίνα

2. Jiangsu Agrochem Laboratory Co., Ltd

No 1218 North Changjiang Rd,
High Tech Development Zone
Changzhou, Jiangsu, 213034, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Rimsulfuron όπως αυτές κατατέθηκαν με το υπ' αριθ. πρωτ. 10220/98967/22.09.2017 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας

Helm AG

Nordkanalstr. 28
Hamburg
Γερμανία
AME:-
T.K. D-20097
Τηλ.: +49 40 23750
Fax: 49 40 23751645
E-mail g.kraetzig@helmag.com

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας

MedPest Consultancy Office

Κος Κώστας Μαρκάκης
25^{ης} Μαρτίου 29, Τ.Θ. 763
T.K.: 19009 Ντράφι-Πικέρμι
Τηλ.: 210 60 44534
Fax:
E-mail: kmarkakis@medpest.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

ΑΝΟΡΓΚΑΧΗΜ Α.Ε.

Μουρούζη 9
T.K. 106 74 Αθήνα
Τηλ.: 210 7236676
Fax: 210 7236410
E-mail: info@anorgachim.gr

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Helm AG

Nordkanalstr. 28
D-20097, Hamburg
Γερμανία

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
Jiangsu Institute Of Economics Co. Ltd
95 Huanhuan N. road, Economic Development Zone, Jintan,
Jangsu 213200, Κίνα

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
Agropak
Roman Brzezinski ul. Darwina 1d
43-603 Jaworzo
Πολωνία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος

Δραστικές ουσίες: Rimsulfuron 25.6% (β/β)
Βοηθητικές ουσίες: 74,33 % (β/β)

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με το υπ' αριθ. πρωτ. 10220/98967/22.09.2017 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλες ή δοχεία	50, 100, 200, 500 και 1000 γρ.	HDPE Χάρτινο κουτί
2.	Σακούλα	25 και 50 γρ.	Τριπλό στρώμα (PET/AL/ PE)

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες. Απαγορεύεται η πώληση του σε ερασιτέχνες.

Τρόπος εφαρμογής:

Καθολικός ψεκασμός φυλλώματος με ακροφύσια σε σχήμα βεντάλιας και μεσαίες-χαμηλές πιέσεις.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού/διαλύματος εφαρμογής:

Να χρησιμοποιείται πάντα καθαρός ψεκαστήρας. Το ψεκαστικό διάλυμα να ετοιμάζεται λίγο πριν την εφαρμογή του. Μισογεμίζεται πρώτα το βυτίο με νερό, προστίθεται η απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος με συνεχή ανάδευση, απογεμίζεται το βυτίο ψεκασμού και προστίθεται το επιφανειοδραστικό. Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται πολλές φορές και το νερό ρίχνεται στο ψεκαστικό.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:

1. Αδειάστε τον εξοπλισμό. Ξεπλύνετε σχολαστικά το δοχείο του εξοπλισμού εφαρμογής, τη ράβδο και τους εύκαμπτους σωλήνες με καθαρό νερό. Αφαιρέστε τυχόν υπολείμματα.
2. Γεμίστε το δοχείο με καθαρό νερό και ένα λίτρο οικιακή αμμωνία (περιεκτικότητα σε αμμωνία 3%) για κάθε 100 λίτρα νερό. Ξεπλύνετε τους εύκαμπτους σωλήνες, τη ράβδο και τα ακροφύσια με το διάλυμα καθαρισμού. Προσθέστε περισσότερο νερό μέχρι να γεμίσει τελείως το δοχείο. Αφήστε να κυκλοφορήσει το διάλυμα καθαρισμού μέσω του δοχείου και των εύκαμπτων σωλήνων για τουλάχιστον 15 λεπτά. Ξεπλύνετε ξανά τους εύκαμπτους σωλήνες, τη ράβδο και τα ακροφύσια με το διάλυμα και στη συνέχεια αδειάστε το δοχείο.
3. Αφαιρέστε τα ακροφύσια και τα φίλτρα και καθαρίστε τα χωριστά σε έναν κουβά που περιέχει διάλυμα καθαρισμού.
4. Επαναλάβετε το βήμα 2.
5. Ξεπλύνετε το δοχείο, τη ράβδο και τους εύκαμπτους σωλήνες με καθαρό νερό αρκετές φορές. Να φοράτε προστατευτική ενδυμασία όταν καθαρίζετε τον εξοπλισμό εφαρμογής και μην τον καθαρίζετε σε κλειστό χώρο. Το ψεκαστικό να μην στραγγίζεται ή ξεπλένεται σε έδαφος που καλλιεργείται ή πρόκειται να καλλιεργηθεί.

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

Τα κενά μέσα συσκευασίας ξεπλένονται έπο πίεση ή γίνεται 3πλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα ή σκίσιμο για την διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα:

Να μην εφαρμόζεται το RIMURON® μαζί με άλλα σκευάσματα σουλφονουλουριών.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

4 Κατηγορία και
τρόπος δράσης

Το **RIMURON®** είναι ένα εκλεκτικό μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο της ομάδας των σουλφονουλουριών με για χρήση στον αραβόσιτο, πατάτα και τομάτα. Ελέγχει αποτελεσματικά πολλά ετήσια και πολυετή αγρωστώδη, καθώς και διάφορα πλατύφυλλα ζιζάνια. Καθώς απορροφάται τόσο από τα φύλλα όσο και από τις ρίζες, μεταφέρεται γρήγορα στους νέους ιστούς μέσω της αύξησης των ζιζανίων, εμποδίζοντας την ανάπτυξη. Η δράση γίνεται αντιληπτή οπτικά μέσω του κιτρινίσματος, της νέκρωσης και της ακόλουθης αποξήρανσης των ζιζανίων. Το RIMURON® δεν διαθέτει υπολειμματική δράση και είναι, ως εκ τούτου, αποτελεσματικό μόνο κατά ζιζανίων που υπάρχουν τη στιγμή της εφαρμογής.

Σε μείγμα κατά προτίμηση με το μη ιονικό διαβρεκτικό **HELM SURFER PLUS**, το RIMURON® ελέγχει πολλά αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια.

5 Φάσμα δράσης					
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		γρ/ στρέμμα (max)	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα		
ΑΡΑΒΟΣΙΤΟΣ (ZEAMX)	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*	5 με προσθήκη 20 κ.εκ/στ. επιφανειοδραστικού HELM SURFER PLUS	20-40	Μεταφυτρωτικά στο στάδιο των 4-5 πλήρως ανεπτυγμένων φύλλων. (BBCH 12-14)	1
		Σπαστή εφαρμογή: 3 (1 ^η εφαρμογή) + 2 (2 ^η εφαρμογή) με προσθήκη 20 κ.εκ/στ. επιφανειοδραστικού HELM SURFER PLUS		1 ^η Εφαρμογή νωρίς μεταφυτρωτικά. (>BBCH 12) 2 ^η Εφαρμογή 8-15 ημέρες μετά την 1η και οπωσδήποτε όταν η καλλιέργεια βρίσκεται στο στάδιο των 4-5 πραγματικών φύλλων. (<BBCH 14)	2
ΤΟΜΑΤΑ (LYPES)	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*	6 με προσθήκη 20 κ.εκ/στ. επιφανειοδραστικού HELM SURFER PLUS		Μεταφυτρωτικά στο στάδιο των 3-8 πλήρως ανεπτυγμένων φύλλων. (BBCH 13-18)	1
		Σπαστή εφαρμογή: 6 (1 ^η εφαρμογή) + 5 (2 ^η εφαρμογή) με προσθήκη 20 κ.εκ/στ. επιφανειοδραστικού HELM SURFER PLUS		1 ^η Εφαρμογή νωρίς μεταφυτρωτικά (BBCH 13-18) 2 ^η Εφαρμογή 8-15 ημέρες μετά την 1η και οπωσδήποτε όχι μετά το στάδιο των 8 πραγματικών φύλλων (>BBCH 13-18)	2

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΠΑΤΑΤΑ (SOLTU)	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*	6 με προσθήκη 20 κ.εκ/στ. επιφανειοδραστικού HELM SURFER PLUS	Πραγματοποιείτε τον ψεκασμό κατά το στάδιο που η καλλιέργεια έχει ύψος 10-20 εκ. (BBCH 20-30)	1
		Σπαστή εφαρμογή: 6 (1 ^η εφαρμογή) + 3 (2 ^η εφαρμογή) με προσθήκη 20 κ.εκ/στ. επιφανειοδραστικού HELM SURFER PLUS	1 ^η εφαρμογή κατά το στάδιο που η καλλιέργεια έχει ύψος 10 εκ. (BBCH 20-30) 2 ^η εφαρμογή 8-15 ημέρες μετά την πρώτη. (BBCH 20-30)	2

Παρατηρήσεις:

1. Χρησιμοποιείτε μία εφαρμογή σε περίπτωση που επικρατούν στον αγρό κυρίως αγρωστώδη ζιζάνια.
2. Σπαστή εφαρμογή σε περίπτωση που επικρατούν στον αγρό κυρίως πλατύφυλλα ζιζάνια.
3. Σπαστή εφαρμογή σε περίπτωση που επικρατούν ζιζάνια με σταδιακό φύτρωμα ή πολυετή ζιζάνια.

***Καταπολεμούμενα ζιζάνια**

Ευαίσθητα ζιζάνια	Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια
Αγριάδα (<i>Elytrigia repens</i> - AGRRE), Αγριοπιπεριά (<i>Polygonum persicaria</i> - POLPE) (<u>μόνο κατά την σπαστή εφαρμογή</u>), Αναγαλίδα η αρουαία (<i>Anagallis arvensis</i> - ANGAR) Βλήτο τραχύ (<i>Amaranthus retroflexus</i> - AMARE), Βλήτο πλαγιαστό (<i>Amaranthus blitoides</i> - AMABL), Γλυστρίδα (<i>Portulaca oleracea</i> - POROL) (<u>μόνο κατά την σπαστή εφαρμογή</u>), Κοινή πόα (<i>Poa annua</i> - POAAN), Μουχρίτσα (<i>Echinochloa crus-galli</i> - ECHCG), Στελλάρια (<i>Stellaria media</i> - STEME) (<i>Digitaria ischaemum</i> - DIGIS)	Αγριοτοματιά (<i>Solanum nigrum</i> - SOLNI), Χαμομήλι (<i>Matricaria chamomilla</i> - MATCH) (<u>μόνο κατά την σπαστή εφαρμογή</u>), Έχιο (<i>Echium plantagineum</i> - EHIPL)

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Το RIMURON® περιέχει μια δραστική ουσία η οποία παρεμποδίζει το ένζυμο οξυγαλακτική συνθετάση (ALS) (Ομάδα Β της ταξινόμησης HRAC). Προκειμένου να αποφευχθεί ή να επιβραδυνθεί η εμφάνιση ανθεκτικών ζιζανίων, κυρίως αγρωστωδών, συστήνεται η εναλλαγή με ζιζανιοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης και η υιοθέτηση των βέλτιστων γεωργικών πρακτικών όπως για παράδειγμα η αμειψισπορά. Θα πρέπει να παρατηρείτε με προσοχή τις αλλαγές στην ευαισθησία των ζιζανίων στο σκεύασμα. Να μην χρησιμοποιείτε το RIMURON® σε περιπτώσεις που υποπτεύεστε ή υποθέτετε ανθεκτικότητα ή ανεκτικότητα στα ζιζανιοκτόνα που είναι παρεμποδιστές του ενζύμου ALS.

Να μην χρησιμοποιείτε το RIMURON® σε καλλιέργειες γλυκού καλαμποκιού, καλαμποκιού και πατάτας που προορίζονται για σποροπαραγωγή.

Συστήνεται να μην εφαρμόζετε το σκεύασμα σε θερμοκρασίες μικρότερες από 13°C βαθμούς και μεγαλύτερες από 25 °C.

Να μην εφαρμόζετε το σκεύασμα όταν φυσάει και γενικά θα πρέπει να αποφεύγετε την διασπορά ψεκαστικού υγρού σε παρακείμενες καλλιέργειες.

Να μην εφαρμόζετε το σκεύασμα σε καλλιέργειες που είναι σε στρες για διάφορους λόγους (κρύο, ξηρασία, υπερβολική υγρασία, διατροφικές ελλείψεις, προσβολές από μύκητες ή έντομα).

Τυχόν βροχόπτωση που παρουσιάζεται εντός 3 ωρών από την εφαρμογή μπορεί να ακυρώσει την αποτελεσματικότητα του σκευάσματος.

- 7** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:
- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας

--

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

Σε περίπτωση επανασποράς σε εδάφη που έχουν ήδη δεχθεί επέμβαση με το σκεύασμα, αυτά θα πρέπει να σπαρθούν μόνο με **καλαμπόκι, τομάτα ή πατάτα** τουλάχιστον 90 μέρες από την τελευταία επέμβαση. Μετά το χρονικό αυτό διάστημα δεν υπάρχουν περιορισμοί όσον αφορά τις καλλιέργειες που ακολουθούν.

- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

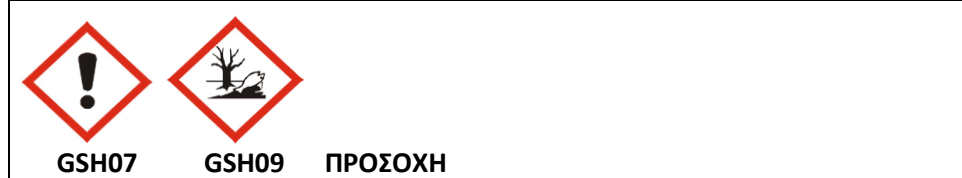
Δεν θα πρέπει να εισέρχεστε στον αγρό που έχει ψεκαστεί πριν να έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό από την επιφάνεια των φύλλων.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Το RIMURON® μπορεί να προκαλέσει φυτοτοξικότητα σε καλλιέργειες που δεν αναγράφονται στην ετικέτα. Μπορεί να προκληθεί κιτρίνισμα το οποίο συνήθως εξαλείφεται χωρίς να έχει επιπτώσεις στην απόδοση της καλλιέργειας. Να μην χρησιμοποιείτε το σκεύασμα σε καλλιέργειες γλυκού καλαμποκιού. Να μην χρησιμοποιείτε που προορίζονται για σποροπαραγωγή. Για την αποφυγή πρόκλησης φυτοτοξικότητας σε γειτονικές καλλιέργειες σιταριού και σόργου διατηρείτε μια απψέκαστη ζώνη τουλάχιστον 5 μέτρων.

9 Εικονογράμματα κινδύνου



10 Δηλώσεις επικινδυνότητας

H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
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 και μακριά από παιδιά.
P264: Πλύνετε σχολαστικά τα μάτια και το πρόσωπο μετά το χειρισμό.
P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο. Πλένετε τον προστατευτικό εξοπλισμό μετά τη χρήση.
 Φοράτε γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και την εφαρμογή.
P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
SP1: Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. (Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα). Αποφύγετε τη μόλυνση μέσω αποχετεύσεων από αγροκτήματα και δρόμους.
SPe3: Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών να αφήνετε μια φυτική ζώνη ανάσχεσης 10 μ. από τα επιφανειακά νερά.
SPe3: Για την προστασία των φυτών μη-στόχων οργανισμών να αφήνετε μια απψέκαστη ζώνη:
 - 10 μέτρων με χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς 75%.
 - 5 μέτρων με χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς 90%.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο**Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:**

Σε περίπτωση κατάποσης: Ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. ΜΗΝ προκαλέσετε έμετο.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινείτε τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Συμβουλευτείτε γιατρό μετά από σοβαρή έκθεση. Διατηρείστε τον ασθενή σε ανάπαυση. Διατηρείστε τη θερμοκρασία του σώματος. Παρακολουθείτε την αναπνοή. Αν χρειαστεί, εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή. Εάν το άτομο χάσει τις αισθήσεις του, ξαπλώστε το στο πλάι με το κεφάλι χαμηλότερα από το υπόλοιπο σώμα και τα γόνατα μισολυγισμένα.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι.

P305+P351+P338: Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Αν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

P337+P313: Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

Συμβουλές προς τους ιατρούς και το νοσηλευτικό προσωπικό:

- Ελέγξτε τους ηλεκτρολύτες.
- Σε περίπτωση μεθαιμοσφαιριναιμίας, χορηγήστε 1% κυανό του μεθυλενίου.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε συμπτωματική αγωγή.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 77 93 777.

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Καλαμπόκι, Πατάτα, Τομάτα	-

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Διατηρείται σταθερό για τουλάχιστον 2 χρόνια εφόσον παραμένει καλά κλειστό στην αρχική του συσκευασία σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης. Αποθηκεύεται σε θερμοκρασίες που δεν υπερβαίνουν τους 45°C.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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** 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 στην ΣΕΑ την ακόλουθη μελέτη:

- Διετή μελέτη διάρκειας ζωής κατά την αποθήκευση.

B**Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει τη ΣΕΑ για οποιεσδήποτε 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 στη ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με το άρθρο 65 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009 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. Να υποβληθεί στη ΣΕΑ τελική ετικέτα μόνο ηλεκτρονικά 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 στη ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ