

ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 5
(Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλ. περίοδο/ μεσοδιάστημα εφαρμογών)



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΥΚΤΙΟ

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

Αθήνα, 03.10.2019
Αριθ. πρωτ: 6782/159154

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδ.: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ι. Καλαϊτζόγλου
Τηλέφωνο: 210 92 87 223
e-mail: ikalaitzoglou@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) GATAN (δ.ο. rimsulfuron 25.6 % β/β)»

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^{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 34 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 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, όπως ισχύει.
4. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16^{ης} 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) αριθ. 1907/2006.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8^{ης} Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
6. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23^{ης} Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως ισχύει.

7. Τη με αριθ. 70299 έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος αναφοράς (ζιζανιοκτόνο) RIMURON (δ.ο. rimsulfuron 25.6% β/β), η οποία χορηγήθηκε με την αριθ. πρωτ. 10861/143200/22.10.2018 Απόφασή μας, όπως ισχύει.
8. Την με αριθ. 619/46787/8.3.19 (ΦΕΚ Β' 988/22-03-2019) κοινή Απόφαση του Υπουργού κ. Στ. Αραχωβίτη, του Υφυπουργού κ. Β. Κόκκαλη και της Υφυπουργού κ. Ολ. Τελιγορίδου με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής "με εντολή Υπουργού", "με εντολή Υφυπουργού" ή "με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού", κατά περίπτωση, στους: Γεν. Γραμματέα, Γεν. Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γεν. Δ/σης, Προϊσταμένους Δ/σης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων" (Β' 988), όπως διορθώθηκε με την αριθ. 6 αναφορά «ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ» (Β' 1241) και τροποποιήθηκε με την αριθ. 1679/153682/25-06-2019 (Β' 2701) ΚΥΑ.
9. Τη με αριθ. πρωτ. 6782/159154/01.07.2019 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας HELM AG, δια του υπεύθυνου επικοινωνίας, της εταιρείας: MedPest Consultancy Office.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) GATAN (δ.ο. rimsulfuron 25.6 % β/β) 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

| |
|-------------------|
| 70348 |
| 03.10.2019 |
| 30.04.2021 |

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα **GATAN**
1.2.β Μορφή **Βρέξιμοι κόκκοι (WG)**

1.3 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 | Σουλφονουλουρίες |
| Παρασκευαστής: | Helm AG Nordkanalstr. 28 D-20097 Hamburg, Γερμανία |
| Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.: | Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων: 1. Jiangsu Repont 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
T.K. D-20097
Τηλ.: +49 40 23750
Fax: 49 40 23751645
E-mail: Eva.Turanova@helmag.com

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

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

γ) 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

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Helm AG
Nordkanalstr. 28
D-20097, Hamburg, Γερμανία

ε) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

JIANGSU INSTITUTE OF ECONOMICS CO. LTD
95 Huanyuan N. road
Economic Development Zone, Jintan, Jangsu
213200, Κίνα

στ) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Agropak
Roman Brzezinski ul. Darwina 1d
43-603 Jaworzo, Πολωνία

ζ) 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 Συσκευασία(ες)

| 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) |

3 Οδηγίες χρήσης:

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 υπό πίεση ή γίνεται τριπλό 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 GATAN μαζί με άλλα σκευάσματα σουλφονουριών.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το GATAN είναι ένα εκλεκτικό μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο της ομάδας των σουλφονουριών με για χρήση στον αραβόσιτο. 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 GATAN ελέγχει πολλά αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια.

5 Φάσμα δράσης

| Πεδίο Εφαρμογής | Στόχος | Δόσεις σκευάσματος | | Τρόπος και χρόνος εφαρμογής | Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/μεσοδιάστημα εφαρμογών |
|--------------------|-----------------------------------|--|----------------------------------|---|--|
| | | γρ/ στρέμμα (max) | Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα | | |
| ΑΡΑΒΟΣΙΤΟΣ (ΖΕΑΜΧ) | 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 | | | 2 ^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) |

Παρατηρήσεις:

- Χρησιμοποιείτε μία εφαρμογή σε περίπτωση που επικρατούν στον αγρό κυρίως αγρωστώδη ζιζάνια.
- Σπαστή εφαρμογή σε περίπτωση που επικρατούν στον αγρό κυρίως πλατύφυλλα ζιζάνια.
- 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 αρουραία (<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) |

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

Το GATAN 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 GATAN σε περιπτώσεις που υποπτεύεστε ή υποθέτετε ανθεκτικότητα ή ανεκτικότητα στα ζιζανιοκτόνα που είναι παρεμποδιστές του ενζύμου ALS.

Να μην χρησιμοποιείτε το GATAN σε καλλιέργειες γλυκού καλαμποκιού και καλαμποκιού 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 προ-στατευόμενης 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** 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.

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

Το GATAN 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 απέκαστη ζώνη τουλάχιστον 5 μέτρων.

9 Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS07 GHS09

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 απέκαστη ζώνη:

- 10 μέτρων με χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς 75%.
- 5 μέτρων με χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς 90%.

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: Μετακινήστε 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 |
|-----------------|--------|
| Αραβόσιτος | - |

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.

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** του φυτοπροστατευτικού σκευάσματος (ζιζανιοκτόνο) RIMURON (δ.ο. rimsulfuron 25.6% β/β), με αριθμό άδειας 70299, 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 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 στη ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό (ΕΚ) 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 στη 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 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