



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 20 - 07 - 2018
Αριθ. πρωτ: 7038/94728

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
ΤΕΛΕΦΑΧ: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Κ. Μητσοπούλου

Τηλέφωνο: 210 92 87 165

e-mail: kmitsopoulou@minagric.gr

Προς: **Barclay Chemicals R&D Ltd.**
Damastown Way, Damastown Industrial
Park, Mulhuddart, Dublin 15, Ιρλανδία
διά του υπεύθυνου επικοινωνίας
MedPest Consultancy Office
25^{ης} Μαρτίου 29, Τ.Θ. 763,
Τ.Κ. 19 009, Ντράφι - Πικέρμι

e-mail: kmarkakis@medpest.gr

ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) PROPIZOLE 250 EC (δ.ο. propiconazole)

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 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 ζωτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
4. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 1272/2008 ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ 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) αριθ. 1907/2006.
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 επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
6. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 2018/84 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 19ης Ιανουαρίου 2018 για την τροποποίηση του Εκτελεστικού Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης ορισμένων δραστικών ουσιών, μεταξύ των οποίων και η δραστική ουσία propiconazole.
7. Τη με αριθ. 1606/16641/14.02.2017 (ΦΕΚ 629/Β/01.03.2017) Απόφαση του Υπουργού και Υφυπουργού ΥΠΑΑΤ «Μεταβίβαση 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».

8. Τη με αριθμό 1827/26445/07.03.2018 οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος BOLT XL.
9. Τη με αριθ. πρωτ. 7038/94728/04.07.2018 αίτηση του εκπροσώπου της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού 1107/2009 στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **PROPIZOLE 250 EC (δ.ο. propiconazole)** της εταιρείας **Barclay Chemicals R&D Ltd., Ιρλανδίας**, 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

| |
|------------|
| 60694 |
| 20.07.2018 |
| 31.01.2020 |

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή:

| |
|-------------------------------------|
| PROPIZOLE 250 EC |
| Γαλακτωματοποιήσιμο συμπύκνωμα [EC] |

1.3 Δραστική ουσία

| | |
|--|---|
| Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας | propiconazole |
| Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία | 99.83% β/β min |
| Χημική ομάδα | τριαζόλες |
| Παρασκευαστής | Meghmani Industries Limited Chemicals (R&D) Ltd Unit-II: Plot No.27, Phase-1 G.I.D.C. Industrial Estate, Vatva, Ahmedabad-382 445, Gujarat, India E-mail: parag@mil.meghmanidyes.com |
| Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο. | Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: Meghmani Industries Limited Chemicals (R&D) Ltd. Plot No 401, 400 and 455, Village – Charodi, T.A. Sanand, Dist.: Ahmedabad – 382 170, India |
| Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας: | Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας propiconazole όπως κατατέθηκαν με την υπ' αρ. πρωτ. 3387/37597/20.03.2014 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ και στο part C της έκθεσης αξιολόγησης του προϊόντος αναφοράς (registration report) του προϊόντος αναφοράς. |

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

BARCLAY CHEMICALS R&D Ltd
 Damastown Way
 Damastown Industrial Park
 Mulhuddart, Dublin 15, Ιρλανδία
 Fax: 353 1 822 4678
 E-mail: info@barclay.ie

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

MedPest Consultancy Office
 25^{ης} Μαρτίου 29, Τ.Θ. 763,
 Τ.Κ. 19 009, Ντράφι - Πικέρμι
 Τηλ: 210 6044534
 E-mail: kmarkakis@medpest.gr

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

Arysta LifeScience Hellas S.A.
 Ριζαρείου 16
 15233 Χαλάνδρι, Αθήνα
 Τηλ.: 30 210 55 78 77
 Fax: 30 210 55 78 768
 E-mail: Ami.Athanasiadou@arysta.com

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

BARCLAY CHEMICALS Ltd
 Damastown Way
 Damastown Industrial Park
 Mulhuddart, Dublin 15, Ιρλανδία
 Fax: 353 1 822 4678
 E-mail: info@barclay.ie

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της
 επιχείρησης:
BARCLAY CHEMICALS Ltd
 Damastown Way
 Damastown Industrial Park
 Mulhuddart, Dublin 15, Ιρλανδία
 Fax: 353 1 822 4678
 E-mail: info@barclay.ie

ε) Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της
 επιχείρησης:
BARCLAY CHEMICALS Ltd
 Damastown Way
 Damastown Industrial Park
 Mulhuddart, Dublin 15, Ιρλανδία
 Fax: 353 1 822 4678
 E-mail: info@barclay.ie

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: Propiconazole 250g/l

Βοηθητικές ουσίες: 750 g/l

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με την με αριθμό πρωτ. 1733/16788/14-02-2017 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ στο Παράρτημα Ι και στο part C της έκθεσης αξιολόγησης (registration report) του προϊόντος αναφοράς.

2

Συσκευασίες

| A/A | Είδος | Μέγεθος | Υλικό |
|-----|--------|----------|-------|
| | Δοχείο | 1 και 5L | PET |

3

Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες

Τρόπος εφαρμογής: Πλήρης ψεκασμός φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Ανακινήστε καλά το μπιτόνι πριν από τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την συνιστώμενη ποσότητα σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό υπό συνεχή ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Αμέσως μετά το τέλος των ψεκασμών καθαρίστε και ξεπλύνετε προσεκτικά το ψεκαστικό μηχάνημα με καθαρό νερό.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Ξεπλύνετε υπό πίεση τα κενά δοχεία συσκευασίας με κατάλληλο εξοπλισμό ή κάντε τριπλό ξέπλυμα (ρίξτε τα νερά του ξέπλυματος στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού τα καταστρέψετε πρώτα με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποθέστε αυτά στα σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: Δεν εφαρμόζεται.

4

Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο. Η δραστική ουσία **propiconazole** ανήκει στην ομάδα των τριαζολών, γνωστή επίσης ως DMI. Ο βιοχημικός μηχανισμός τους παρεμποδίζει την βιοσύνθεση της εργοστερόλης (αναστολή του ενζύμου 14α-διμεθυλάση), βασικό στοιχείο στη δόμηση του κυτταρικού τοιχώματος των μυκήτων. Χωρίς αυτό το στάδιο απομεθυλίωσης, οι εργοστερόλες δεν ενσωματώνονται στις αναπτυσσόμενες μυκητιακές κυτταρικές μεμβράνες και η κυτταρική ανάπτυξη διακόπτεται.

Η δραστική ουσία **propiconazole** έχει ταυτόχρονα προληπτική και θεραπευτική δράση.

| 5 Φάσμα δράσης | | | | | | |
|-----------------|---|-----------------------|-----------------------------|----------------------------------|--|--|
| Πεδίο Εφαρμογής | Στόχος | Δόσεις σκευάσματος | | | Τρόπος και χρόνος εφαρμογής | Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο |
| | | κ. εκ./ στρέμμα (max) | κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού | Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα | | |
| Σιτάρι (TRZAX) | <u>Σεπτορίωση</u> <i>Septoria tritici</i> (SEPTTR) <u>Κίτρινη σκωρίαση</u> <i>Puccinia striiformis f. sp. tritici</i> (PUCCSI) <u>Καστανόχρου σκωρίαση</u> <i>Puccinia recondita f. sp. tritici</i> (PUCCRT) | 50 | 124 – 500 | 10 - 40 | (1) (2) (3) | 1 |
| Κριθάρι (HORVX) | <u>Ελμινθοσπορίωση</u> <i>Pyrenophora graminea</i> (PYRNGR) <u>Ρυγχοσπορίωση</u> <i>Rhynchosporium secalis</i> (RHYNSE) | | | | (4) (5) | |
| Σίκαλη (SECCE) | <u>Ρυγχοσπορίωση</u> <i>Rhynchosporium secalis</i> (RHYNSE) <u>Καστανόχρου σκωρίαση</u> <i>Puccinia recondita f. sp. tritici</i> (PUCCRT) | | | | Ψεκάστε την άνοιξη ή το καλοκαίρι από την εμφάνιση της ασθένειας και μέχρι την πλήρη ανάδειξη του τελευταίου φύλλου. | |
| Βρώμη (AVESA) | <u>Σκωρίαση των φύλλων</u> <i>Puccinia coronata</i> (PUCCCO) | | | | Ψεκάστε με την εμφάνιση της ασθένειας. | |

Παρατηρήσεις:

- Σεπτορίωση σιταριού:** Πρώρη εμφάνιση της ασθένειας /καταστάσεις υψηλού κινδύνου: Ψεκάστε εφόσον χρειάζεται μόλις εμφανιστούν ενεργά συμπτώματα και πριν φθάσουν στο τελευταίο ή στο προτελευταίο φύλλο. Ψεκάστε μετά την ανάδειξη του τελευταίου φύλλου. Ανάμεσα στην εμφάνιση του νέου φύλλου και την πλήρη εμφάνιση του σταχουού: Ψεκάστε μόλις εμφανιστεί το τελευταίο φύλλο και το στάδιο “διόγκωση του σταχουού” (συμπεριλαμβανομένου). Εάν η ασθένεια παρατηρείται πάνω στα χαμηλά φύλλα και οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για τη διάδοσή της, ψεκάστε μόλις είναι εφικτό μετά την εμφάνιση του τελευταίου φύλλου. Μη ψεκάσετε μετά το υδάτινο στάδιο του σπόρου.
- Κίτρινη σκωρίαση σιταριού:** Ψεκάστε μόλις τα πρώτα συμπτώματα καταστούν εμφανή και ως το τέλος της άνθησης.

3. **Καστανόχρου σκωρίαση σιταριού:** Ψεκάστε μόλις τα πρώτα συμπτώματα καταστούν εμφανή στα υψηλά φύλλα. Μη ψεκάσετε μετά το υδάτινο στάδιο του σπόρου.
4. **Ελμινθοσπορίωση κριθαριού:** Φθινόπωρο: Ψεκάστε αν το 25% ή περισσότερο της επιφάνειας των κατωτέρων φύλλων καλύπτεται από την ασθένεια. Άνοιξη: Ψεκάστε από το στάδιο του παραβλαστήματος έως στο στάδιο του πρώτου ρόζου, μόλις τα συμπτώματα εντοπιστούν εύκολα. Άνοιξη και αρχές καλοκαιριού: Ψεκάστε ανάμεσα στην εμφάνιση του τελευταίου φύλλου και του υδατώδους σταδίου του σπόρου. Ψεκάστε αμέσως αν τα συμπτώματα είναι ορατά στο επίπεδο των τριών φύλλων.
5. **Ρυγχοσπορίωση κριθαριού:** Αρχή της άνοιξης: Εάν οι κλιματικές συνθήκες υπήρξαν ευνοϊκές στη μόλυνση, ψεκάστε μόλις οι μετεωρολογικές συνθήκες το επιτρέψουν. Άνοιξη και αρχές καλοκαιριού: Ψεκάστε έως το στάδιο της σταχυοποίησης. Αν τα συμπτώματα έχουν φθάσει στα τρία ανώτερα φύλλα προστατεύστε ιδιαίτερα την περίοδο έκπτυξης του τελευταίου φύλλου.

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

Μην ψεκάσετε πάνω σε υγρό φύλλωμα ή σε περίπτωση επικείμενης βροχής.
Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας, κυρίως στην περίπτωση σεπτορίωσης του σιταριού, προτείνεται το PROPIZOLE 250 EC να χρησιμοποιείται μία φορά ανά καλλιεργητική περίοδο και να εναλλάσσεται με σκευάσματα άλλου τρόπου δράσης.

- 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

--

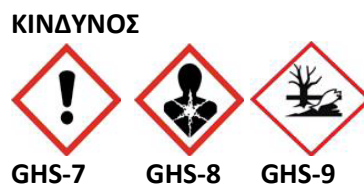
--

Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα στα φυτά.

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

Το PROPIZOLE 250 EC δεν αναμένεται να παρουσιάσει καμία φυτοτοξικότητα όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσεως και τον τρόπο εφαρμογής στις συνιστώμενες καλλιέργειες και τις Ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.

- 9** Εικονογράμματα κινδύνου



10 Δηλώσεις
επικινδυνότητας

H302: Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης
H304: Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς
H315: Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος
H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση
H336: Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη
H411: Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις
ΕΥΗ 401: Για να αποφύγετε τους κίνδυνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

11 Δηλώσεις
προφύλαξης

P102 + P405: Φυλάσσεται μακριά από παιδιά και κλειδωμένο.
P403+P233: Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Ο περιέκτης να διατηρείται ερμητικά κλειστός.
P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς/αερολύματα.
P264: Πλύνετε τα χέρια σας σχολαστικά μετά τον χειρισμό.
P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/ πρόσωπο (μάσκα με φίλτρο)
«Οι χειριστές θα πρέπει να φοράνε γάντια και προστατευτική ενδυμασία κατά την ανάμιξη/φόρτωση του σκευάσματος»
P501: Διάθεση του περιεχομένου /περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.
SP1: Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
SPe3: Για να προστατέψετε υδρόβιους οργανισμούς, να αφήσετε μίαν απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.

12 Πρώτες βοήθειες -
Αντίδοτο

P301+310: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.
P312: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.
P331: ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.
P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε με άφθονο νερό
P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.
P362+P364: Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.
P304+P340: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρατε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Απομακρύνετε τον παθόντα από την πηγή μόλυνσης. Λάβετε ιατρική φροντίδα αμέσως. Αφαιρέστε τυχόν φακούς επαφής και ανοίξτε τα βλέφαρα διάπλατα. Ξεπλύντε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Διατηρείτε τον παθόντα υπό παρακολούθηση. Δείτε αυτό το δελτίο ασφάλειας δεδομένων στο ιατρικό προσωπικό.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: 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 |
|--------------------------------|--------|
| Σίκαλη, Βρώμη, Κριθάρι, Σιτάρι | 35 |

14

Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκεύασματος

Διατηρείται το δοχείο ερμητικά κλειστό. Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του, όταν αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο.

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.

Β Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την 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 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.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ