



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 28.01.2020
Αριθ. πρωτ: 14137/336200 π.ε.

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Ι. Καλαϊτζόγλου
Τηλέφωνο: 210 928 7223
e-mail: ikalaitzoglou@minagric.gr

Προς: Sharda Cropchem España S.L.
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.
– «AGRIBIZ» Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα)
e-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) DIPHAXONE 75 SL (δ.ο. MCPA οξύ 75% β/ο)»

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 34 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 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 Κανονισμός (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. 70358 έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος αναφοράς (ζιζανιοκτόνο) EMCEE 750 SL, η οποία χορηγήθηκε με την αριθ. πρωτ. 11921/285268/06.11.2019 Απόφασή μας, όπως ισχύει.
8. Τη 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. Τελιγιορίδου 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/νσης,

Προϊσταμένους Δ/νσης 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. 14137/336200/23.12.2019 αίτηση της εταιρείας Sharda Cropchem España S.L., δια του υπεύθυνου επικοινωνίας Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. – «AGRIBIZ».

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν 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

70378

28.01.2020

31.10.2021

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

DIPAXONE 75 SL

1.2.β Μορφή:

Πυκνό διάλυμα (SL)

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	MCPA
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	MCPA technical acid min 98,5 % β/β
Χημική ομάδα	φαινοξυαλκανοϊκών
Παρασκευαστής	SHARDA CROP CHEM LIMITED Prime Business Park, Dashrathlal Joshi Road, Vile Parle (West) Mumbai – 400 056, Ινδία Tel.: + 91 22 6678 2800 Fax: + 91 22 6678 2828/ 2808 e-mail: Shardaint@vsnl.com regn@shardaintl.com Με Εκπρόσωπο στην Ευρώπη Sharda Cropchem España S.L. Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina nº 3, 12 th Floor, 30006 Murcia, Ισπανία
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: Shandong Qiaochang Chemical Co. Ltd. No. 1181 Huanghe 12 Road, Binzhou, Shandong, P.C. 256601, Κίνα
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας MCPA της εταιρείας SHARDA CROP CHEM LIMITED, όπως αυτές κατατέθηκαν για το προϊόν αναφοράς EMCEE 750 SL, (αρ. έγκρισης: 70358). Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας

Sharda Cropchem España S.L.
 Edificio Atalayas Business Center,
 Carril Condomina nº 3, 12th Floor,
 30006 Murcia, Ισπανία
 Mrs Elena Nieto
 Τηλ.: +34646233985
 e-mail: e.nieto@shardaintl.com
regn@shardaintl.com

Υπεύθυνος επικοινωνίας

Τουτουζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.
 Ξενίας 1 , 115 27, Αθήνα
 Τηλ.: 210 6725174, 210 7471000
 Fax: 210 7471009
 e-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ
 ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος, Τ.Θ. 1089, Τ.Κ. 57022
 Θεσ/νίκη
 Τηλ.: 2311 99 86 00
 Fax: 2311 99 86 01
 e-mail: info@agrology.eu

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος

SHARDA CROP CHEM LIMITED
 Prime Business Park, Dashrathlal Joshi Road, Vile
 Parle (West) Mumbai – 400 056, Ινδία
 Tel.: + 91 22 6678 2800
 Fax: + 91 22 6678 2828/2808
 e-mail: Shardaint@vsnl.com
regn@shardaintl.com

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

1. **Spachem S.L.**
Pol. Ind. Guadasequies (VAL), Ισπανία
2. **I.R.C.A. Services S.P.A.**
24040 Forno San Giovanni (BG), Ιταλία
3. **Althaller Italia s.r.l.**
Strada Com.le per Campagna, 5, 20078, San
Colombano al Lambro MI, Ιταλία
4. **Synthos Dwory 7 Sp. Z.o.o. s.j.**
ul. Chemików 1, 32-600 Oświecim, Πολωνία
5. **Zakłady Chemiczne Organika-Sarzyna” S.A.**
ul. Chemików 1, 37-310 Nowa Sarzyna,
Πολωνία
6. **FAESAL**
Carretera Badajoz-Granada, Km 26, La
Albuera BADAJOZ, 06170, Ισπανία
7. **PRESMAR S.L.**
Avenida del Convento s/n, Villaverde del
Río, Sevilla, 41318, Ισπανία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

1. **Spachem S.L.**
Pol. Ind. Guadasequies (VAL), Ισπανία
2. **I.R.C.A. Services S.P.A.**
24040 Fornovo San Giovanni (BG), Ιταλία
3. **Althaller Italia s.r.l.**
Strada Com.le per Campagna, 5, 20078, San Colombano al Lambro MI, Ιταλία
4. **Synthos Dwory 7 Sp. Z.o.o. s.j.**
ul. Chemików 1, 32-600 Οσβιεσίμ, Πολωνία
5. **Zakłady Chemiczne Organika-Sarzyna” S.A.**
ul. Chemików 1, 37-310 Nowa Sarzyna, Πολωνία
6. **FAESAL**
Carretera Badajoz-Granada, Km 26, La Albuera BADAJOZ, 06170, Ισπανία
7. **PRESMAR S.L.**
Avenida del Convento s/n, Villaverde del Río, Sevilla, 41318, Ισπανία
8. **AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ**
ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος, Τ.Θ. 1089, Τ.Κ. 57022
Θεσ/νίκη

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος

Δραστική ουσία: **MCPA** οξύ 75 % β/ο
(υπό μορφή άλατος διμεθυλαμίνης 91,85 % β/ο)
Βοηθητικές ουσίες: 20,6 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας με αρ. πρωτ. 14137/336200/23.12.2019. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλη	100 έως 1000 κ.εκ.	Πλαστικό τύπου HDPE (υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο)
	Φιάλη μέσα σε κουτί	100 έως 500 κ.εκ.	Πλαστικό τύπου HDPE (υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο) Κουτί χάρτινο
2	Δοχείο	1 έως 20 λίτρα	Πλαστικό τύπου HDPE (υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο)

3 Οδηγίες χρήσης

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ομοιόμορφος μεταφυτρωτικός ψεκασμός του φυλλώματος των ζιζανίων με 20-40 λίτρα ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα. Χρησιμοποιείτε ακροφύσια (μπεκ) τύπου σκούπας και ψεκάστε με πίεση μικρότερη από δύο (2) ατμόσφαιρες (30 PSI).

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι την μέση με νερό. Προσθέστε την συνιστώμενη δόση σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα και ξεπλύνετε καλά τρεις φορές με καθαρό νερό. Πριν το ξαναχρησιμοποιήσετε ξεπλύνετε το πάλι με άφθονο καθαρό νερό.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό εξοπλισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης

Εκλεκτικό μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο της ομάδας των φαινοξυαλκανοϊκών για την καταπολέμηση πλατύφυλλων ζιζανίων σε χειμερινά και ανοιξιότικα σιτηρά. Απορροφάται κυρίως από τα φύλλα των ζιζανίων, μετακινείται διασυστηματικά μέσα στους φυτικούς ιστούς δια μέσου συμπλάστη και αποπλάστη και συγκεντρώνεται στους νεαρούς μεριστωματικούς ιστούς όπου ανατρέπει τον κανονικό ρυθμό αύξησης των κυττάρων. Προκαλεί επιναστία και ασύμμετρη ανάπτυξη των φυτών με χαρακτηριστική συστροφή και παραμόρφωση νεαρών φύλλων και βλαστών.

5 Φάσμα δράσης



Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθμός εφαρμ./ ανά καλλιεργητική περίοδο
		Γραμ. στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρέμμα		
Χειμερινά σιτηρά (Σιτάρι TRZSS, Κριθάρι HORVX, Βρώμη AVESS, Σίκαλη SECCE)	πλατύφυλλα ζιζάνια	100	20 – 40	Εφαρμόζεται μεταφυτρωτικά από την εμφάνιση του πρώτο κόμβου (αρχή καλαμώματος) έως το στάδιο του φύλου σημαία BBCH 31-39	1
Ανοιξιότικα σιτηρά (Σιτάρι	πλατύφυλλα ζιζάνια	100	20 – 40	Εφαρμόζεται νωρίς μεταφυτρωτικά από το στάδιο των 3	1

TRZSS, Κριθάρι HORVX, Βρώμη AVESS, Σίκαλη SECCE)				πραγματικών φύλλων έως την εμφάνιση του δευτέρου κόμβου (αρχή καλαμώματος) BBCH 13-32	
<p>Παρατηρήσεις:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Τα ζιζάνια ψεκάζονται σε νεαρό στάδιο έως τα 20 – 30 εκ ύψος ενώ βρίσκονται σε γρήγορη ανάπτυξη. 2. Για την αποφυγή της διασποράς των ψεκαστικών σταγονιδίων σε γειτονικές ευαίσθητες καλλιέργειες, μην ψεκάζετε όταν φυσάει. 3. Μην ψεκάζετε αν αναμένεται βροχή σε 5 ώρες από την εφαρμογή. 4. Μην ψεκάζετε όταν η θερμοκρασία είναι μικρότερη από 10°C ή μεγαλύτερη από 25°C. 5. Μην ψεκάζετε όταν επικρατούν συνθήκες καταπόνησης των καλλιεργειών, όπως παρατεταμένη ξηρασία, νεροκρατήματα, παγωνιά, ισχυροί ψυχροί άνεμοι ή όταν τα φυτά έχουν υποστεί ζημιές κ.α. <p>Καταπολεμούμενα ζιζάνια:</p> <p>Ευαίσθητα ζιζάνια Αναγαλλίδα (<i>Anagallis arvensis</i> – ANGAR) Καψέλλα (<i>Capsella bursa-pastoris</i> – CAPBP) Κενταύρια (<i>Centaurea cyanus</i> – CENCY) Λουβουδιά (<i>Chenopodium album</i> – CHEAL) Περικοκλάδα (<i>Convolvulus arvensis</i> – CONAR) Κολλιτσίδα μεγαλόκαρπη (<i>Galium aparine</i> – GALAP) Γεράνι (<i>Geranium dissectum</i> - GERDI) Καπνόχορτο (<i>Fumaria officinalis</i> - FUMOF) Λάμιο (<i>Lamium spp.</i> – LAMSS) Χαμομήλι (<i>Matricaria spp.</i> – MATSS) Παπαρούνα κοινή (<i>Paraver rhoeas</i> – PAPRH) Ραπανίδα (<i>Raphanus raphanistrum</i> – RAPRA) Λάπαθο (<i>Rumex sp</i> - RUMSS) Μαρτιάκος (<i>Senecio vulgaris</i> - SENVU) Ζωχός (<i>Sonchus arvensis</i> - SONAR) Σπέργουλα (<i>Spergula arvensis</i> SPRAR) Στελλάρια (<i>Stellaria media</i> – STEME) Βερόνικες (<i>Veronica spp</i> – VERSS) (<i>Ridolfia segetum</i> – CRYRI)</p> <p>Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια Ανθεμίδα (<i>Anthemis arvensis</i> – ANTAR) Καρδαμίνη (<i>Cardamine hirsuta</i> – CARHI) Κεράστιο (<i>Cerastium spp.</i> – CERSS) Κίρσιο (<i>Cirsium arvense</i> - CIRAR) Πικρίς (<i>Picris/Helminthotheca echioides</i> – PICEC) Πολυκόμπι (<i>Polygonum aviculare</i> – POLAV)</p>					

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

Διαχείριση Ανθεκτικότητας

Να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα κλπ) όπου αυτό είναι δυνατόν και να γίνεται εναλλαγή ζιζανιοκτόνων (ζιζανιοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης), για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας των ζιζανίων.

7	<p>Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 	<p>Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας είναι δυνατή η επανασπορά, 4 εβδομάδες μετά την εφαρμογή του σκευάσματος.</p>
8	<p>Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους</p>	<p>Το σκεύασμα δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις και στις Ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.</p>
9	<p>Εικονογράμματα κινδύνου</p>	<p>ΠΡΟΣΟΧΗ</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>GHS07</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>GHS09</p> </div> </div>
10	<p>Δηλώσεις επικινδυνότητας</p>	<p>H302: Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης. H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό. H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p>
11	<p>Δηλώσεις προφύλαξης</p>	<p>P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά. P264: Πλύνετε τα χέρια σας σχολαστικά μετά το 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. Φοράτε προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια κατά την ανάμιξη/ φόρτωση και προστατευτικά ενδύματα κατά την εφαρμογή. Σε περίπτωση επανεισόδου μετά τον ψεκασμό οι εργάτες πρέπει να φοράνε μακρυμάνικο πουκάμισο και μακρύ παντελόνι. P501: Διάθεση περιεχομένου/ περιέκτη σύμφωνα με την Εθνική νομοθεσία. Sp1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήνετε μία φυτική ζώνη ανάσχεσης, 10 μέτρων από επιφανειακά νερά, σε χειμερινά σιτηρά. SPe3: Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να αφήνετε μίαν απέκαστη ζώνη προστασίας από μη γεωργική γη, 10 μέτρων σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψ.υ. κατά 50% ή 5 μέτρων σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψ.υ. κατά 75%. Δεν απαιτείται απέκαστη ζώνη προστασίας όταν ψεκάσετε με ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψ.υ. κατά 90%. EUH401: Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.</p>

12 Πρώτες βοήθειες
- Αντίδοτο

P301+P312: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

P330: Ξεπλύνετε το στόμα.

P305+P351+P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους αν εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

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

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα, στον καθαρό αέρα.

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

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε 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
Δεν ορίζεται. Καλύπτεται από το στάδιο ανάπτυξης της καλλιέργειας κατά την εφαρμογή.	

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Στην αρχική του, κλειστή συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό, και καλά αεριζόμενο, παραμένει σταθερό για 2 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

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](#) του φυτοπροστατευτικού προϊόντος αναφοράς (ζιζανιοκτόνο) EMCEE 750 SL, με αριθμό άδειας 70358 και αριθ. πρωτ. 11921/285268/06.11.2019, 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.

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 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 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