



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
& ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ**

**Αθήνα, 2 - 1 - 2013
Αριθ. πρωτ: 11461/114240**

Ταχ. Δ/ση: Α. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Χ. Παναγοπούλου
Τηλέφωνο: 210 92 87 161
e-mail: svg036@minagric.gr

Προς: **Sharda Europe b.v.b.a**
Josef Mertensstraat 142
1702 Dilbeek, Βέλγιο

**Δια μέσου της εταιρείας
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος
Τσιτούρη 22, 152 31 Χαλάνδρι
E-mail: aconsult@otenet.gr
a.toutoutzidakis@yahoo.gr**

Κοιν.: **ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

ΘΕΜΑ: “Χορήγηση οριστικής έγκρισης διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) DIQUA SL”

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 80.5 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
3. Τη με αριθ. 265/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β/19-9-2002) Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών περί «Ταξινόμησης, συσκευασίας και επισήμανσης των επικίνδυνων παρασκευασμάτων σε εναρμόνιση προς την Οδηγία 1999/45 (ΕΕ L 200 της 30.7.1999) του Ευ. Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως ισχύει σήμερα.
4. 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.
5. Τον κανονισμό 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 ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.

6. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) αριθ. 540/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ 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 diquat.
7. Την αξιολόγηση της Α.Α.Α.
8. Τη με αριθ. 280665/6-4-2009 (ΦΕΚ 970/Β/22-5-2009) Απόφαση του Υφυπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος της εξουσίας να υπογράψουν με «Εντολή Υφυπουργού»».
9. Την από 17-7-2008 και την από 5-11-2012 αίτηση της εταιρείας Sharda Europe b.v.b.a Βελγίου

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Α Χορηγούμε οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 80.5, του Κανονισμού 1107/2009 στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **DIQUA** της εταιρείας **Sharda Europe b.v.b.a** 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

70009 2-1-2013 31-12-2015
--

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή:

DIQUA
Πυκνό διάλυμα (SL)

1.3 Δραστική ουσία

Δραστική ουσία	
Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	Diquat
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	diquat dibromide min 95,6 % (β/β)
Χημική ομάδα	Διπυριδιλίων
Παρασκευαστής	Sharda Worldwide Exports Pvt. Ltd Domnic Holm, 29th Road – B Bandra (W) – Mumbai - India Mr. Ashish Bubna Tel.: +91 22 5678 2800 Fax: +91 22 5678 2828 E-mail: regn@shardaintl.com Με εκπρόσωπο στην Ευρώπη: Sharda Europe b.v.b.a

	Josef Mertensstraat 142 1702 Dilbeek, Βέλγιο Mr Steve Kozlen Τηλ: +32 2 767 7960 Fax: +32 2 463 3658 E-mail: steve.kozlen@gmail.com Ms Golda Fernandez E-mail: golda.fernandez@yahoo.fr
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: Zhejiang Yongnong Chem. Ind. Co. Ltd. Lantian Yonqiang , 325024 - Wenzhou, China Τηλ: + 86 577 8687 5158
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας diquat όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. 121034 / 17-07-08 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Sharda Europe b.v.b.a Josef Mertensstraat 142 1702 Dilbeek, Βέλγιο Mr Steve Kozlen Τηλ: +32 2 767 7960 Fax: +32 2 463 3658 E-mail: steve.kozlen@gmail.com
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος Τσιτούρη 22, 152 31 Χαλάνδρι Τηλ. 210 6725174 E-mail: aconsult@otenet.gr a.toutoutzidakis@yahoo.gr

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

SHARDA BALKAN Μονοπρόσωπη Εταιρία Περιορισμένης Ευθύνης Παύλου Μελά 1, 152 33, Χαλάνδρι Τηλ. 210 6890144

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Sharda Worldwide Exports Pvt. Ltd Domnic Holm, 29th Road – B Bandra (W) – Mumbai - India Mr. Ashish Bubna Tel.: +91 22 5678 2800

Fax: +91 22 5678 2828

E-mail: regn@shardaintl.com

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης

1. Zhejiang Yongnong Chem. Ind. Co. Ltd.

Lantian Yonqiang,
325024 - Wenzhou, Κίνα
Τηλ: + 86 577 8687 5158

2. Chemark

Industrial Zone, H-8182
Peremarton-gyartelep, Tulipan utca
Ουγγαρία

3. Safapack Ltd.,

4, Stapleton Road, Orton, Peterborough,
PE2 6TB – Ηνωμένο Βασίλειο

4. Organika Sarzyna S.A.,

ul. Chemików 1, 37-310 Nowa Sarzyna,
woj.Podkarpackie, Πολωνία
Τηλ.: +48 17 2407111
Fax: +48 17 2407122

E-mail: zch@zch.sarzyna.pl

5. LEHNERING GmbH,

Wendessener Strasse 11c
D-38300 Wolfenbüttel, Γερμανία
Tel: +49 5331 401-270
Fax: +49 5331 401-468

E-Mail: dieter.schustolla@lehnkering.com

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Zhejiang Yongnong Chem. Ind. Co. Ltd.

Lantian Yonqiang,
325024 - Wenzhou, Κίνα

2. Alcotan,

Pol. Carretera La Isla
Av. Oeste Par 63, Dos Hermanas,
41700, Sevilla, Ισπανία

3. Chemia SPA,

Via Statale,
327 44047 Dosso (Ferrara), Ιταλία

4. I.R.C.A. SERVICE S.p.A,

24040 Fornovo San Giovanni (BG), Ιταλία

5. Chemark

Industrial Zone, H-8182
Peremarton-gyartelep, Tulipan utca, Ουγγαρία

6. Safapack Ltd,

4, Stapleton Road, Orton, Peterborough,
PE2 6TB – Ηνωμένο Βασίλειο

7. Organika Sarzyna S.A.,

ul. Chemików 1, 37-310 Nowa Sarzyna,
woj.Podkarpackie, Πολωνία

Τηλ.: +48 17 2407111
 Fax: +48 17 2407122
 E-mail: zch@zch.sarzyna.pl

8. LEHNKERING GmbH,
 Wendessener Strasse 11c
 D-38300 Wolfenbüttel, Γερμανία
 Tel: +49 5331 401-270
 Fax: +49 5331 401-468
 E-Mail: dieter.schustolla@lehnkering.com

9. ΦΑΡΜΑΧΗΜ ΑΒΕΕ
 ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος, Θεσσαλονίκη

10. ΓΕΩΦΑΡΜ ΑΕΒΕ,
 Λεωφ. ΝΑΤΟ 19300, Ασπρόπυργος Αττικής

11. ΑΓΡΟΤΕΧΝΙΚΑ ΟΒΕΕ,
 ΒΙ.ΠΕ. Θεσσαλονίκης (Σίνδου), Τ.Θ. 1112

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία **Diquat** 20% β/ο
 (υπό μορφή diquat dibromide 37,4 % (β/ο)
 Βοηθητικές ουσίες 67,1 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με το με αριθ. πρωτ. 121034 / 17-07-08 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

2

Συσκευασίες

2.2 Συσκευασίες:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	ΦΙΑΛΕΣ	200, 250, 500 κ.εκ. και 1 λίτρου	HDPE (πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας)
2	ΔΟΧΕΙΑ	(2,5) , 5 , 10, 20 , 25 λίτρων	HDPE (πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας)

3

Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Καθολικός ομοιόμορφος ψεκασμός του φυλλώματος των ζιζανίων με ψεκαστικό υψηλού όγκου με χαμηλή πίεση. Ψεκαστικό υγρό 30-50 λίτρα νερό στο στρέμμα.

Με χειροκίνητο ψεκαστήρα ο όγκος του νερού το λιγότερο 20 λίτρα/ στρέμμα. Μπεκ τύπου σκούπας. Η πίεση ψεκασμού μέχρι 1 ατμόσφαιρα

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό, αναδεύοντας συνεχώς.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: μετά τον ψεκασμό είναι απαραίτητος ο σχολαστικός καθαρισμός του ψεκαστήρα με άφθονο καθαρό νερό.

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

Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: --

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μη εκλεκτικό μεταφωτρωτικό ζιζανιοκτόνο επαφής (μη διασυστηματικό) για την καταπολέμηση μεγάλου εύρους ζιζανίων, ιδιαίτερα πλατύφυλλων. Χρησιμοποιείται και σαν αποφυλλωτικό σε συγκεκριμένες καλλιέργειες με σκοπό να διευκολυνθεί η συγκομιδή.

5 5.1 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 λιτρα / στρέμμα		
ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Λεμονιά Γκρέιπ φρουτ, Λιμεττία, Φράπα	Πλατύφυλλα ζιζάνια	330-500	--	30 - 50	Διαλύστε 1 λίτρο προϊόν σε 100-200 κιλά καθαρό νερό ανάλογα με το χρησιμοποιούμενο ψεκαστικό για μια καλή διαβροχή των ζιζανίων σε 2-3 στρέμματα. Με το διάλυμα αυτό, ραντίστε τα αγριόχορτα προσέχοντας να μην βρέχεται το φύλλωμα των δένδρων	1
ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ Ροδακινιά Βερικοκιά	Πλατύφυλλα ζιζάνια	330-500	--	30 - 50	Διαλύστε 1 λίτρο προϊόν σε 100-200 κιλά καθαρό νερό	1

Κερασιά Βυσσινιά Δαμασκηλιά					ανάλογα με το χρησιμοποιούμενο ψεκαστικό για μια καλή διαβροχή των ζιζανίων σε 2-3 στρέμματα. Με το διάλυμα αυτό, ραντίστε τα αγριόχορτα προσέχοντας να μην βρέχεται το φύλλωμα των δένδρων	
ΜΗΛΟΕΙΔΗ: Μηλιά, Αχλαδιά Κυδωνιά	Πλατύφυλλα ζιζάνια	330-500	--	30 - 50	Διαλύστε 1 λίτρο προϊόν σε 100-200 κιλά καθαρό νερό ανάλογα με το χρησιμοποιούμενο ψεκαστικό για μια καλή διαβροχή των ζιζανίων σε 2-3 στρέμματα. Με το διάλυμα αυτό, ραντίστε τα αγριόχορτα προσέχοντας να μην βρέχεται το φύλλωμα των δένδρων	1
ΑΚΡΟΔΡΥΑ: Αμυγδαλιά Φουντουκιά Φιστικιά Καστανιά Καρυδιά	Πλατύφυλλα ζιζάνια	330-500	--	30 - 50	Διαλύστε 1 λίτρο προϊόν σε 100-200 κιλά καθαρό νερό ανάλογα με το χρησιμοποιούμενο ψεκαστικό για μια καλή διαβροχή των ζιζανίων σε 2-3 στρέμματα. Με το διάλυμα αυτό, ραντίστε τα αγριόχορτα προσέχοντας να μην βρέχεται το φύλλωμα των δένδρων	1
ΕΛΙΕΣ (ελαιοποιήσιμες)	Πλατύφυλλα ζιζάνια	330-500	--	30 - 50	Διαλύστε 1 λίτρο προϊόν σε 100-200 κιλά καθαρό νερό ανάλογα με το χρησιμοποιούμενο	1

					ψεκαστικό για μια καλή διαβροχή των ζιζανίων σε 2-3 στρέμματα. Με το διάλυμα αυτό, ραντίστε τα αγριόχορτα προσέχοντας να μην βρέχεται το φύλλωμα των δένδρων	
ΑΜΠΕΛΙ	Πλατύφυλλα ζιζάνια	330-500	--	30 - 50	Διαλύστε 1 λίτρο προϊόν σε 100-200 κιλά καθαρό νερό ανάλογα με το χρησιμοποιούμενο ψεκαστικό για μια καλή διαβροχή των ζιζανίων σε 2-3 στρέμματα. Με το διάλυμα αυτό, ραντίστε τα αγριόχορτα προσέχοντας να μην βρέχεται το φύλλωμα των δένδρων	1
Πατάτα	Αποξήρανση στελεχών πριν την συγκομιδή	400	--	30 - 50	Ψεκασμός κατά την περίοδο της συγκομιδής. Βεβαιωθείτε πριν το ψεκασμό ότι το έδαφος γύρω από τους κονδύλους είναι υγρό. Μην ψεκάσετε όταν υπάρχει ξηρασία.	1
Τριφύλλι	Κουσκούτα <i>Cuscuta spp.</i>	200 - 250	--	30 - 50	Ράντισμα των κηλίδων προσβολής και μιας περιμετρικής ζώνης ασφαλείας. Εάν η προσβολή είναι εκτεταμένη ράντισμα μετά την κοπή.	1
Μηδική	Κουσκούτα <i>Cuscuta spp</i>	200 - 250	--	30 - 50	Ράντισμα των κηλίδων προσβολής και μιας περιμετρικής	1

					ζώνης ασφαλείας. Εάν η προσβολή είναι εκτεταμένη ράντισμα μετά την κοπή.	
Μηδική για σποροπαραγωγή	Αποξήρανση στελεχών πριν την συγκομιδή	300 - 350	--	30 - 50	Ψεκασμός 2 - 6 ημέρες πριν τη συγκομιδή του σπόρου.	1

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

1. Η συνιστώμενη δόση είναι ανάλογη του στάδιο ανάπτυξης των ζιζανίων. Η μικρή δόση εφαρμόζεται στα αρχικά στάδια ανάπτυξης του ζιζανίου ενώ η μεγάλη δόση εφαρμόζεται στα μεγαλύτερα στάδια ανάπτυξης των ζιζανίων.
2. Η χρήση στις δενδρώδεις καλλιέργειες και στο αμπέλι πρέπει να γίνεται με κατευθυνόμενο ψεκασμό των ζιζανίων αποφεύγοντας την επαφή των σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος με το φύλλωμα και τα άλλα πράσινα μέρη των δένδρων και του αμπελιού.
3. Η χρήση για αποξήρανση πριν την συγκομιδή στην μηδική επιτρέπεται μόνο σε καλλιέργειες που προορίζονται για σποροπαραγωγή.
4. Η εναπομένονσα φυτική μάζα (σανός) καθώς και το υπέργειο τμήμα της πατάτας να μην χρησιμοποιούνται για ζωοτροφή.

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GEP) παρουσιάζεται στο Παράρτημα II της παρούσας

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

7 Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προσ-
τατευόμενης καλλιέργειας

--

- σποράς ή φύτευσης των
καλλιεργειών που ακολουθούν

--

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

Η είσοδος του εργάτη στον αγρό συνιστάται να γίνεται 24 ώρες μετά την εφαρμογή.
10 ημέρες για την είσοδο ζώων.

8 Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.	Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.
9 Σήμανση σκευάσματος:	T- ΤΟΞΙΚΟ N- ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ
10 Φράσεις R	R21/22- Επιβλαβές κατά την επαφή με το δέρμα και σε περίπτωση κατάποσης R23- Τοξικό όταν εισπνέετε R37/38- Ερεθίζει το αναπνευστικό σύστημα και το δέρμα R 41 Κίνδυνος σοβαρών οφθαλμικών βλαβών. R48/25 Τοξικό: κίνδυνος σοβαρής βλάβης της υγείας ύστερα από παρατεταμένη έκθεση σε περίπτωση καταπόσεως R51/53 - Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

S1/2 -Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά
S13- Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές
S20/21- Όταν το χρησιμοποιείται μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε
S23- Μην αναπνέετε αέρια/αναθυμιάσεις/ατμούς/εκνεφώματα
S24/25- Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα και τα μάτια
S26 -Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύντε τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή
S29- Μην αδειάζετε το περιεχόμενο στη αποχέτευση
S36/37/39 -Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και συσκευή προστασίας ματιών/προσώπου.
S45 -Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα αν είναι δυνατόν) .
Να φοράτε μάσκα με φίλτρο κατά την ανάμιξη φόρτωση και εφαρμογή
Να φοράτε, κατάλληλες μπότες κατά την εφαρμογή.
Στην περίπτωση εισόδου αμέσως μετά τον ψεκασμό, ο εργάτης πρέπει να φοράει κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία γάντια και μπότες.
S 61 Το υλικό και ο περιέκτης του πρέπει να διατεθεί με ασφαλή τρόπο. Αποφύγετε τη διάθεσή του στο περιβάλλον. Συμβουλευτείτε τις οδηγίες /δελτίο δεδομένων ασφαλείας
SP1 -Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν η τη συσκευασία του.
SPe3- Για να προστατέψτε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήνετε μίαν ανέκαστη ζώνη προστασίας **15** μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.
SPe3- Για να προστατέψτε μη στοχευόμενα φυτά να αφήνετε μίαν ανέκαστη ζώνη προστασίας **5** μέτρων μέχρι μη γεωργική γη.

“Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσεις ”

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα λερωμένα ρούχα και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά και καλέστε αμέσως γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: Προκαλέστε εμετό και μεταφέρετε τον παθόντα αμέσως σε πλησιέστερο νοσοκομείο. Μη χορηγείτε τίποτα και μη προκαλέστε εμετό στον παθόντα εάν δεν έχει τις αισθήσεις του. Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα αν είναι δυνατόν).

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 7793777

13

Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Λεμονιά Γκρέπ φρουτ, Λιμεττία, Φράπα	30
ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ Βερικοκιά Κερασιά Ροδακινιά Βυσσινιά Δαμασκηνιά	30
ΜΗΛΟΕΙΔΗ: Μηλιά, Αχλαδιά Κυδωνιά	30
ΑΚΡΟΔΡΥΑ: Αμυγδαλιά Φουντουκιά Φιστικιά Καστανιά Καρυδιά	30

ΕΛΙΕΣ	30
ΑΜΠΕΛΙ	30
Πατάτα (Αποξήρανση στελεχών)	10

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο και σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης προστατευμένο από το άμεσο ηλιακό φως

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 ΙΙΙ της παρούσας 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 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 στην ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό 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.

Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Μ. ΚΟΡΑΣΙΔΗΣ