



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 05-12-2017
Αριθ. πρωτ: 10228/99254

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

Προς: Sharda Cropchem España S.L.
Δια μέσου της
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και Σια Ε.Ε
Ξενίας 1, 115 27 – Αθήνα
Email: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) PENQUAT 20 SL (δ.ο. diquat 20 % β/ο).

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 έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
3. Τον Εκτελεστικό 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 **diquat**.
4. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) 2017/841 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 17ης Μαΐου 2017 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών alpha-cypermethrin, *Ampelomyces quisqualis* στέλεχος: aq 10, benalaxyl, bentazone, bifenazate, bromoxynil, carfentrazone ethyl, chlorpropham, cyazofamid, desmedipham, **diquat**, DPX KE 459 (flupyrsulfuron-methyl), etoxazole, famoxadone, fenamidone, flumioxazine, foramsulfuron, *Gliocladium catenulatum* στέλεχος: j1446, imazamox, imazosulfuron, isoxaflutole, laminarin, metalaxyl-m, methoxyfenozide, milbemectin, oxasulfuron, pendimethalin, phenmedipham, pymetrozine, s-metolachlor και trifloxystrobin.

5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της επιτροπής 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 Κανονισμό (ΕΚ) 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.
7. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθ. 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) αριθ. 1907/2006.
8. Τη με αριθμό έγκρισης 70009/02-01-2013 οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος DIQUA SL, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
9. Την υπ' αριθ. πρωτ. 1606/16641/14-02-2017 (ΦΕΚ 629/Β'/1-03-2017) Απόφαση με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένου Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένου Διεύθυνσης, Προϊσταμένου Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων".
10. Τη με αρ. πρωτ. 10228/99254/22-09-2017 αίτηση της εταιρείας Sharda Cropchem España S.L.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **PENQUAT 20 SL** της εταιρείας **Sharda Cropchem España S.L.**, 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

70258
05.12.2017
30.06.2019

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
1.2.β Μορφή:

PENQUAT 20 SL
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 της δραστικής ουσίας:	Διπυριδιλίων

Παρασκευαστής της δραστικής ουσίας:	<p>SHARDA CROPCHEM LIMITED 2nd floor , Prime Business Park Dashrathlal Joshi Road Vile Parle (West) Mumbai - 400056 , Ινδία Τηλ.: + 91 22 6678 2800 Fax: +91 22 6678 2828 / 2808 Email: regn@shardaintl.com, Shardaint@vsnl.com</p> <p>Με Εκπρόσωπο στην Ευρώπη Sharda Cropchem España S.L. Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina nº 3, 12th Floor, 30006 Murcia, Ισπανία</p>
Εργοστάσιο παρασκευής της δραστικής ουσίας:	<p>Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: Zhejiang Yongnong Chem. Ind. Co. Ltd. Lantian Yonqiang , 325024 - Wenzhou, Κίνα</p>
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	<p>Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. 121034/17-07-08 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.</p>

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

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. – “AGRIBIZ”
Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα
Τηλ.: 210 74 71 000
Fax: 210 74 71 009
E-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

NITROFARM A.E.
Φράγκων 13, 546 26,

ΒΙ.ΠΕ Σίνδου, Θεσσαλονίκη
 Τηλ.: 2310 553355 – 7
 Fax: 2310 545235
 E-mail: info@nitrofarm.gr

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

SHARDA CROP CHEM LIMITED
 2nd floor , Prime Business Park
 Dashrathlal Joshi Road
 Vile Parle (West)
 Mumbai - 400056 , Ινδία
 Τηλ.: + 91 22 6678 2800
 Fax: + 91 22 6678 2828 / 2808
 Email: 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
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
5. **LEHNKERING GmbH,**
 Wendessener Strasse 11c
 D-38300 Wolfenbüttel, Γερμανία

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 Forno San Giovanni (BG),

<p>Ιταλία</p> <p>5. Chemark Industrial Zone, H-8182 Peremarton-gyartelep, Tulipan utca, Ουγγαρία</p> <p>6. Safapack Ltd, 4, Stapleton Road, Orton, Peterborough, PE2 6TB – Ηνωμένο Βασίλειο</p> <p>7. Organika Sarzyna S.A., ul. Chemików 1, 37-310 Nowa Sarzyna, woj.Podkarpackie, Πολωνία</p> <p>8. LEHNKERING GmbH, Wendessener Strasse 11c D-38300 Wolfenbüttel, Γερμανία</p> <p>9. ALTHALER ITALIA S.R.L. Strada Com.le per Campagna, 5 20078 San Colombano al Lambro MI Ιταλία</p> <p>10. AGROPAK Spółka Jawna ul. Darwina 1d, 43-603 Jaworzno, Πολωνία</p> <p>11. ΝΙΤΡΟΦΑΡΜ Α.Ε., Οικ. Τετρ. 20 Β 35, 57400 ΣΙΝΔΟΣ - Θεσσαλονίκη</p>
--

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. Είναι εμπιστευτική
πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της
ΣΕΑ.

2 Συσσκευασίες

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 μεταφυτρωτικό 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)	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: Πορτοκαλιά CIDSΙ, Μανταρινιά CIDRE, Λεμονιά CIDLI, Γκρεϊπ Φρουτ CIDPA, Λιμεττία CIDAF,	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.	1

Φράπα CIDGR				Με το διάλυμα αυτό, ραντίστε τα αγριόχορτα προσέχοντας να μην βρέχεται το φύλλωμα των δένδρων.	
ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ Ροδακινιά PRNPS Βερικοκιά PRNAR Κερασιά PRNAV Βυσσινιά PRNCE Δαμασκηλιά PRNDO	Πλατύφυλλα ζιζάνια	330-500	30-50	Διαλύστε 1 λίτρο προϊόν σε 100-200 κιλιά 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
ΜΗΛΟΕΙΔΗ: Μηλιά MABSD, Αχλαδιά PYUCO Κυδωνιά CYDOB	Πλατύφυλλα ζιζάνια	330-500	30-50	Διαλύστε 1 λίτρο προϊόν σε 100-200 κιλιά 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 PRNDU, Φουντουκιά CYLAV, Φιστικιά PIAVE, Καστανιά	Πλατύφυλλα ζιζάνια	330-500	30-50	Διαλύστε 1 λίτρο προϊόν σε 100-200 κιλιά καθαρό νερό ανάλογα με το χρησιμοποιούμενο ψεκαστικό για μια καλή διαβροχή των ζιζανίων σε 2-3	1

CSNSS Καρυδιά IUGRE				στρέμματα. Με το διάλυμα αυτό, ραντίστε τα αγριόχορτα προσέχοντας να μην βρέχεται το φύλλωμα των δένδρων.	
ΕΛΙΕΣ OLVEU (ελαιοποιήσιμες)	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
ΑΜΠΕΛΙ VITVI	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
Τριφύλλι GAGOF	Κουσκούτα <i>Cuscuta spp.</i> - CVCSS	200-250	30-50	Ράντισμα των κηλίδων προσβολής και μιας περιμετρικής ζώνης ασφαλείας. Εάν η προσβολή είναι εκτεταμένη	1

				ράντισμα μετά την κοπή.	
Μηδική MEDSA	Κουσκούτα <i>Cuscuta spp</i> – CVCSS	200-250	30-50	Ράντισμα των κηλίδων προσβολής και μιας περιμετρικής ζώνης ασφαλείας. Εάν η προσβολή είναι εκτεταμένη ράντισμα μετά την κοπή.	1
Πατάτα SOLTU	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 ψεκάζετε όταν υπάρχει ξηρασία.	1
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 σταδίου 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. Η εναπομένουσα φυτική μάζα (σανός) καθώς και το υπέργειο τμήμα της πατάτας να μην χρησιμοποιούνται για ζωοτροφή.
4. Σε ελαιώνες που έχει γίνει εφαρμογή του προϊόντος απαγορεύεται να συγκομίζονται καρποί απευθείας από το έδαφος παρά μόνο όταν γίνεται χρήση διχτύων/ ελαιόπανων.

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

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

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 ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ

ΚΙΝΔΥΝΟΣ



GHS05 GHS06 GHS08 GHS09

10 ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ

H302: Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.

H315: Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.

H318: Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.

H330: Θανατηφόρο σε περίπτωση εισπνοής.

H372: Προκαλεί βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση.

H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

<p>P102: Μακριά από παιδιά.</p> <p>P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο.</p> <p>P260: Μην αναπνέετε αναθυμιάσεις/ αέρια/ ατμούς/ εκνεφώματα.</p> <p>P264: Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.</p> <p>P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.</p> <p>P271: Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.</p> <p>P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.</p> <p>P284: Φοράτε μέσα ατομικής προστασίας της αναπνοής.</p> <p>P501: Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.</p> <p>Να φοράτε μάσκα με φίλτρο κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή.</p> <p>Να φοράτε, κατάλληλες μπότες κατά την εφαρμογή.</p> <p>Στην περίπτωση εισόδου αμέσως μετά τον ψεκασμό, ο εργάτης πρέπει να φοράει κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία γάντια και μπότες.</p> <p>SP1: Μη ρυπαίνετε τα νερά ύδρευσης με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.</p> <p>Spe3: Για να προστατέψτε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήνετε μίαν αψέκαστη ζώνη προστασίας 15 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.</p> <p>Spe3: Για να προστατέψτε μη στοχευόμενα φυτά να αφήνετε μίαν αψέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων μέχρι μη γεωργική γη.</p> <p>EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.</p>

12 ΠΡΩΤΕΣ
ΒΟΗΘΕΙΕΣ -
ΑΝΤΙΔΟΤΟ

P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

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

P330: Ξεπλύνετε το στόμα.

P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

P332+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

P362: Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

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

P310: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

P304+P340: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείτε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων:(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 Γκρέιπ 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 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.

B**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 547/2011 και την παρούσα απόφαση και θα πρέπει να προσκομιστεί εντός τριάντα (30) ημερών από την υπογραφή της παρούσης.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. 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.
6. 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