



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΥΚΤΙΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

10 - 1 - 2017

Αθήνα,

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Αριθ. πρωτ: 195/2317

ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ
ΠΡΟΙΟΝΤΩΝΤαχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ.Κώδ. : 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες Χ. ΠαναγοπούλουΠρος: BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
Παραδείσου 2 & Κηφισίας
Τ.Κ. 151 25 Μαρούσι
E-mail:
dimitris.theodosiou@basf.com

:

Τηλέφωνο: 210 92 87 161
e-mail: chpanagopoulou@minagric.gr

ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) DELAN PRO 12.5/56.1 SC (δ.ο. dithianon + potassium phosphonates)

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 33 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 με αριθ. 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.

4. Τον Κανονισμός (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 Μάϊου 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 dithianon.
7. 6. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ αριθ. 369/2013 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 22ας Απριλίου 2013 για την έγκριση των δραστικών ουσιών «φωσφορικά άλατα καλίου», σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά, και για την τροποποίηση του παραρτήματος του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής
8. Τις από Ιούνιο 2016 και Μάιο 2016 αξιολογήσή του από τις αρμόδια αρχή της Γαλλίας και από Μαιο 2014 αρμόδια αρχή της Ιταλίας και την με αρ.16562 σχετική έγκριση.
9. Την με αρ. πρωτ. 9379/119137/2.11.2015 (ΦΕΚ 2367B'/4.11.2015) απόφαση, με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού» στον Γενικό Γραμματέα, σε Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων»
10. Την με αρ. πρωτ. 8531/95119/31-7-2013 αίτηση της εταιρείας BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 33 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **DELAN PRO 12.5/56.1 SC** της εταιρείας BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε 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

60588
10.01.2017
31.05.2022

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

DELAN PRO 12.5/56.1 SC

1.2.β Μορφή

Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)

1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (ες)

Δραστική ουσία 1	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO	Dithianon
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	93 % (β/β) min
Χημική ομάδα	Κινόνες
Παρασκευαστής	BASF Agro B.V Arnhem (NL) Zürich Branch Im Tiergarten 7 CH-8055 Zürich Switzerland
Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων (πλήρεις διευθύνσεις): 1. Jiangsu Huifeng Agrochemical Co, Ltd Dafeng Port Branch Weier Road, South Area of Ocean Economic Development Zone Dafeng, Jiangsu 224145 P.R. China 2. Merck KGaA Werk Gernsheim Mainzer Strasse 41 D-64579 Gernsheim
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας dithianon όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. . 8531/95119/31-7-2013 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζεται στο Part C της έκθεσης αξιολόγησης της Γαλλίας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

Δραστική ουσία 2	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO	Potassium phosphonates
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	Potassium phosphonates 99% β/β min (on dry basis)
Χημική ομάδα	Μείγμα Ανόργανων Αλάτων

Παρασκευαστής	Luxembourg Industries Ltd 27 Hamered St., Tel Aviv 68125, Israel με εκπρόσωπο στην Ευρώπη Luxembourg Pamol (Cyprus) Flat 54, Evagoras Court, 31 Evagoras Aven., CY-1066, Nicosia, Κύπρος
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Emek Sarah Neot Hovav Beer Sheba p.o. box 2242 zip code: 8412322 Israel
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Potassium phosphonates όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. 8531/95119/31-7-2013 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζεται στο Part C της έκθεσης αξιολόγησης της Γαλλίας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
Λ.Μεσογείων 449,153 43, Αγία παρασκευή
AME: BASGR
Τ.Κ. 151 25
Τηλ.: 210 6860100
Fax: 210 6860200
E-mail: dimitris.theodosiou@basf.com

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
Λ. Μεσογείων 449,153 43, Αγία παρασκευή
AME: BASGR
Τ.Κ. 151 25
Τηλ.: 210 6860100
Fax: 210 6860200
E-mail: dimitris.theodosiou@basf.com

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

BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
Λ. Μεσογείων 449,153 43, Αγία παρασκευή
AME: BASGR
Τ.Κ. 151 25
Τηλ.: 210 6860100
Fax: 210 6860200
E-mail: dimitris.theodosiou@basf.com

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

BASF Agro B.V Arnhem (NL) Zürich Branch
Im Tiergarten 7, CH-8055 Zürich
Switzerland

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση):
1. BASF Espanola S.L.
Carretera Nacional 340, km 1156
43006 Tarragona
Spain
2. BASF Agri-Production S.A.S.
Rue Jacquard, Z.I. Lyon Nord
69727 Genay Cedex - B.P. 73
France

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:
1. BASF Espanola S.L.
Carretera Nacional 340, km 1156
43006 Tarragona, Spain
2. BASF Agri-Production S.A.S.
Rue Jacquard, Z.I. Lyon Nord
69727 Genay Cedex - B.P. 73
France
3. BASF ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε., ΒΙ.ΠΕ. Σίνδου, 570 22
Σίνδος, Θεσσαλονίκη.

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες: dithianon 12,5 % β/ο
potassium phosphonates 56,1 % β/ο
Βοηθητικές ουσίες 48,92 % β/β
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος κατατέθηκε με το με αριθ. Πρωτ. 8531/95119/31-7-2013 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζεται στο Part C της έκθεσης αξιολόγησης της Γαλλίας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

2 Συσσκευασία(ες)**2.2 Συσσκευασία(ες):**

Α/Α	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες	150, 250, 500, 600 κ.εκ., 1 λίτρο	Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE)
2	Δοχεία	1.25, 1.5, 2.5, 3, 3.75, 5, 10 λίτρα	Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE)

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί φυλλώματος

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίζουμε το βυτίο μέχρι τη μέση με νερό και ξεκινά η ανάδευση. Προσθέτουμε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος. Ξεπλένουμε την άδεια συσκευασία και αδειάζουμε το νερό του ξεπλύματος στο δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος. Συμπληρώνουμε το βυτίο με νερό και συνεχίζουμε την ανάδευση σε όλη τη διάρκεια του ψεκασμού. Ανακινήστε καλά τη φιάλη πριν από τη χρήση.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Συστήνεται ο καθαρισμός του ψεκαστήρα με νερό. Τα οποιαδήποτε κατάλοιπα του ψεκαστικού υγρού να διαλύονται σε αναλογία 1:10 και να ψεκάζονται σύμφωνα με την προτεινόμενη ετικέτα στην ήδη ψεκασμένη περιοχή.

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

Οι άδειες συσκευασίες να ξεπλένονται 3 φορές και το νερό του ξεπλύματος να προστίθεται στο ψεκαστικό διάλυμα. Το πλύσιμο υπό πίεση της άδειας συσκευασίας δίνει καλύτερα αποτελέσματα. Οι συγκεκριμένες συσκευασίες να μην ξαναχρησιμοποιούνται και να απορρίπτονται σύμφωνα με τους εκάστοτε ισχύοντες κανονισμούς και την καλύτερη διαθέσιμη πρακτική.

Συνδυαστικότητα Το προϊόν δεν είναι συμβατό με λιπάσματα φυλλώματος που περιέχουν άζωτο (νιτρικό και αμμωνιακό). Μην ψεκάζετε το προϊόν σε καλλιέργειες στις οποίες είχαν προηγουμένως εφαρμοστεί ελαιούχα σκευάσματα γιατί μπορεί να παρεμποδίσουν τη διεύδυση του προϊόντος στο φυτό.

Προφυλάξεις για τους χειριστές: Χρησιμοποιείτε φόρμα/ενδυμασία εργασίας, κατάλληλα γάντια και προστατεύστε τα μάτια και το πρόσωπο κατά την ανάμειξη και τη φόρτωση του σκευάσματος καθώς και για τη συντήρηση του ψεκαστικού κατά την εφαρμογή.

4 Κατηγορία και
τρόπος δράσης:

Μίγμα δύο μυκητοκτόνων για την καταπολέμηση του φουζικλαδίου σε μήλα και αχλάδια και της φόμωσης, του περονόσπορου και της μελανής σήψης στο οινοποιήσιμο αμπέλι . Το DELAN PRO δρα εν μέρει εξ επαφής στο φύλλο αναστέλλοντας τη βλάστηση των σπορίων και την ανάπτυξη του μυκηλίου και εν μέρει απορροφάται από τα υπέργεια μέρη της καλλιέργειας. Χάρη στη διασυστηματικότητα του, το DELAN PRO έχει την ικανότητα να προστατεύει τη βλάστηση που αναπτύσσεται μετά την εφαρμογή, προστατεύοντας την νέα βλάστηση ακόμα και στην περίοδο έντονης ανάπτυξης.

Το ένα δραστικό συστατικό (dithianon) είναι ένα μυκητοκτόνο επαφής, ευρέως φάσματος δράσης, και ανήκει στην χημική ομάδα των κινονών. Παρεμποδίζει την ανάπτυξη των μυκήτων σε πολλά σημεία σε βιοχημικό επίπεδο και δρα δια της τροποποίησης των σουλφυδρυλικών (SH) ομάδων που βρίσκονται σε πολλές πρωτεΐνες, προκαλώντας έτσι την παρεμπόδιση των μηχανισμών αναπνοής των μυκήτων.

Το άλλο δραστικό συστατικό (potassium phosphonate) είναι ένα διασυστηματικό μυκητοκτόνο που χαρακτηρίζεται από διαρκή κινητικότητα στους φυτικούς ιστούς και δρα άμεσα μέσω της παρεμπόδισης σημαντικών ενζύμων στο μεταβολισμό του φωσφόρου και την παραγωγή του ATP, αλλά και έμμεσα ενισχύοντας τους φυσικούς μηχανισμούς άμυνας των φυτών κατά των ασθενειών.

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		
Μηλοειδή Μηλιά Αχλαδιά Κυδωνιά	Φουζικλάδιο (<i>Venturia inaequalis</i> , <i>Venturia pyrina</i>)	250	-	20-150	Κάνετε προληπτικές εφαρμογές, στο διάστημα από την έκπτυξη των οφθαλμών ως την έναρξη της ωρίμανσης, όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας.	6 Μεσοδιάστημα εφαρμογών: 5-10 ημέρες.
Αμπέλι (Οινοποιήσιμο)	Φώμοψη (<i>Phomopsis viticola</i>)	300	1000	30	Από το φύσκωμα των οφθαλμών μέχρι και την εμφάνιση του 5ου φύλλου.	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογών 7 ημέρες.
	Περονόσπορος (<i>Plasmopara viticola</i>), Μελανή Σήψη (<i>Guignardia bidwellii</i>)	300-400		20-120	Εφαρμογές από την εμφάνιση του 5ου φύλλου μέχρι και την αρχή της ωρίμανσης των καρπών.	4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογών α) 10-12 για τη χαμηλή δόση ανά στρέμμα και β) 12-14 ημέρες για την υψηλή δόση ανά στρέμμα

Παρατηρήσεις:

1. Σε περίπτωση υψηλής πίεσης της ασθένειας, έντονων βροχοπτώσεων ή γρήγορης ανάπτυξης της βλάστησης είναι απαραίτητο να τηρήσετε το πιο σύντομο χρονικό διάστημα μεταξύ των εφαρμογών

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GAP) παρουσιάζεται στο [Παράρτημα II](#)

- 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

-

-

Μετά την εφαρμογή, μην εισέρχεστε στην ψεκασμένη καλλιέργεια πριν στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από τη φυλλική επιφάνεια.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις εφαρμογής.
Να μην χρησιμοποιείται στις ελληνικές ποικιλίες αχλαδιάς κρυστάλλια και κοντούλα.

9 Σήμανση
σκευάσματος:



10 Φράσεις H

H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
Περιέχει dithianon
H351: Ύποπτο για πρόκληση καρκίνου.
H400: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.
H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
ΕUH401: «Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης».

11 Φράσεις P

P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

P102: Μακριά από παιδιά.

P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο.

P280: Να φοράτε γάντια, προστατευτική ενδυμασία και προστατευτικά ματιών/προσώπου.

P201: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.

P261f: Αποφεύγετε να αναπνέετε τα εκνεφώματα.

P264: Πλύνετε με αρκετό νερό και σαπούνι σχολαστικά μετά το χειρισμό.

P272: Τα μολυσμένα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο εργασίας.

SP1: ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα/Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.

SPe3: Στα μηλοειδή, για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς, να αφήσετε μια αψέκαστη ζώνη ασφαλείας 30 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα στα οποία να περιλαμβάνεται μια φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων.

SPe3: Στο αμπέλι, για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αψέκαστη ζώνη ασφαλείας 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα σε συνδυασμό με φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ:

P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

P363: Πλύντε τα μολυσμένα ρούχα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε

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

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

P308+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό

Σε περίπτωση εισπνοής, μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και ζητήστε ιατρική βοήθεια.

Σε επαφή με το δέρμα, πλύνετε προσεκτικά με σαπούνι και νερό.

Σε επαφή με τα μάτια, πλύνετε τα για 15' κάτω από τρεχούμενο νερό με τα βλέφαρα ανοιχτά και ζητήστε βοήθεια οφθαλμιάτρου.

Σε περίπτωση κατάποσης, πλύνετε το στόμα αμέσως και πιείτε 200-300 ml νερού. Ζητήστε Ιατρική βοήθεια.

Αντίδοτο: δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210-7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Μηλιά Αχλαδιά Κυδωνιά	35
Αμπέλι (οινοποιήσιμο)	42

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Αποθηκευμένο στην αρχική του συσκευασία, κλειστή σε χώρο δροσερό (σε θερμοκρασία μικρότερη από 40°C) ξηρό και καλά αεριζόμενο διατηρείται σταθερό για δύο (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 προστατευομένων μελετών

Στο [Παράρτημα ΙΙΙ](#) 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
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 ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Ε. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ