



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

11 - 2 - 2015

Αθήνα,

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ

Αριθ. πρωτ: 8811/9664ο π.ε.

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ

ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ

Ταχ . Δ/νση: Λ. Συγγρού 150

Προς: Dow AgroSciences Export SAS
Γαλλίας

Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ

371 Rue Ludwig Van Beethoven

TELEFAX: 210 92 12 090

06560 Valbonne Γαλλίας

Πληροφορίες: Χ. Παναγοπούλου

Δια μέσου της

Τηλέφωνο: 210 92 87 161

Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ

ΒΙ.ΠΕ.Θ. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

e-mail: sygo36@minagric.gr

ΣΙΝΔΟΣ Τ.Κ. 57022

E-mail: vellis@efthymiadis.gr

ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής άδειας
διάθεσης στην αγορά στο
φυτοπροστατευτικό προϊόν
(ζιζανιοκτόνο) SYMBOL SC (δ.ο.
renoxsulam + florasulam)

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

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 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 Κανονισμό (ΕΚ) αριθ 823/2012 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 14ης Σεπτεμβρίου 2012 σχετικά με παρέκκλιση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά τις ημερομηνίες λήξης της έγκρισης των δραστικών ουσιών florasulam και penoxsulam.
7. Το εισηγητικό σημείωμα της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων
8. Τη με αριθ. 229/3553 (ΦΕΚ 75/Β/16-1-2015) Απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για "Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος του δικαιώματος να υπογράψουν με «Εντολή Αναπληρωτή Υπουργού»
9. Την από 14-8-2013 αίτηση της εταιρείας

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 33 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **SYMBOL SC** της εταιρείας **Dow AgroSciences Export SAS Γαλλίας**, 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

70104

11-2-2015

31-12-2016

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα	SYMBOL SC
1.2.β Μορφή:	SC (συμπυκνωμένο εναιώρημα)

1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (ες)

Δραστική ουσία 1	FLORASULAM
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO	Florasulam
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	Florasulam 97 % (β/β) min
Χημική ομάδα	Florasulam: triazolopyrimidine
Παρασκευαστής	Dow AgroSciences LLC 9330 Zionsville Road, Indianapolis Indiana 46268, USA Contact: Andrea T. Borucki (General Patent Counsel) email at atborucki@dow.com phone, (317) 337-4846. Διεύθυνση στην Ευρώπη: Dow AgroSciences EXPORT SAS Γαλλία, 371, rue Ludwig Van Beethoven – 06560 Valbonne France Τηλ: : +33 493956127 Contact person: Fannie Tsali e-mail: ftsali@dow.com

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση)	
Address	The Dow Chemical Company Michigan Division Midland, Michigan 48667-0001 USA
Telephone	(1) 989-638-6106 3736
Contact	Plant Production Leader (Superintendent)
Email	Not available

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. 8948/100487/14-8-2013 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

Δραστική ουσία 2

Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

Χημική ομάδα

PENOXsulAM
penoxsulam
Penoxsulam: 98% (β/β) min
Penoxsulam: triazolopyrimidine

Παρασκευαστής

Dow AgroSciences LLC
 9330 Zionsville Road, Indianapolis
 Indiana 46268, USA
 Contact: Andrea T. Borucki (General
 Patent Counsel)
 email at atborucki@dow.com
 phone, (317) 337-4846.
Διεύθυνση στην Ευρώπη: Dow
 AgroSciences EXPORT SAS Γαλλία, 371,
 rue Ludwig Van Beethoven – 06560
 Valbonne France
 Τηλ: : +33 493956127
 Contact person: Fannie Tsali
 e-mail: ftsali@dow.com

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της
 επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση):
 Florasulam
 Address The Dow Chemical
 Company
 Michigan Division
 Midland, Michigan 48667-
 0001
 USA
 Telephone (1) 989-638-6106 3736
 Contact Plant Production Leader
 (Superintendent)
 Email Not available

**Τεχνικές προδιαγραφές της
δραστικής ουσίας:**

Οι τεχνικές προδιαγραφές της
δραστικής ουσίας όπως αυτές
κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ.
8948/100487/14-8-2013 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:

Dow AgroSciences Export SAS Γαλλίας
 371 Rue Ludwig Van Beethoven
 06560 Valbonne Γαλλίας
 Φανή Τσαλή
 Τηλέφωνο: 0033493956127 /
 0033787680997
 Ή
 Θορικό Λαυρίου, ΤΘ 47, 19500 Λαύριο
 Ελλάδα.
 Τηλέφωνο +30 2292062200,
 Fax: +302292060601.
 E-mail: ftsali@dow.com

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ
 ΒΙ.ΠΕ.Θ. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΣΙΝΔΟΣ
 Τ.Κ. 57022
 ΑΜΕ: 36299/62/Β/96/180
 Τηλ.: 2310568771
 Fax: 2310798423
 E-mail: vellis@efthymiadis.gr

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

K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ
 ΒΙ.ΠΕ.Θ. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΣΙΝΔΟΣ
 Τ.Κ. 57022
 ΑΜΕ: 36299/62/Β/96/180
 Τηλ.: 2310568771
 Fax: 2310798423
 E-mail: vellis@efthymiadis.gr

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Dow AgroSciences LLC
 9330 Zionsville Road, Indianapolis
 Indiana 46268, USA
 Contact: Andrea T. Borucki (General
 Patent Counsel)
 email at atborucki@dow.com
 phone, (317) 337-4846

7

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος	<p>Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση):</p> <p>Address DAS FRANCE SAS DRUSENHEIM PLANT 8 route du Herrlisheim 67410 Drusenheim France</p> <p>Telephone +33 388535682</p> <p>Contact McKnight Doug</p> <p>Email admcknight@dow.com</p> <p>Address Diachem SPA Via Mozzanica, 9/11 24043 Caravaggio (BG) Italy</p> <p>Telephone 39 0363 52483</p> <p>Contact Pietro Casti</p> <p>Email Pietro.casti@diachemagro.com</p>
ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος	<p>Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. DOW AGROSCIENCES DRUSENHEIM FRANCE 2. DIACHEM SPA ITALY 3. K+N EFTHYMIADIS
στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:	<p>Δραστική ουσία FLORASULAM 7.5 % (β/ο) PENOX SULAM 15 % (β/ο) Βοηθητικές ουσίες 79.12 % β/β</p> <p>Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με το με αριθ. πρωτ. 8948/100487/14-8-2013 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ</p>

2 Συσκευασία(ες)**2.2** Συσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες/Μπιτ όνια	0.05/0.10/0.15/0.20/0.25/0.30/0.35/0.40/0.5/1.0 /2.0/3.0/4.0/5.0/10.0/15.0/20.0/ΛΙΤΡΑ	HDPE / PET

3 Οδηγίες

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

χρήσης:

Τρόπος εφαρμογής: προφυτρωτική εφαρμογή ως προς τα ζιζάνια-ψεκασμός στις σειρές φύτευσης (banded application) με 20-30 λίτρα νερού ανά στρέμμα.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού κατά το ήμισυ με καθαρό νερό. Αναδεύετε καθ όλη τη διάρκεια της διαδικασίας.

Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος μέσα στο νερό του ψεκαστικού. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού με το υπόλοιπο νερό με τον αναδευτήρα σε λειτουργία καθ όλη τη διάρκεια του ψεκασμού.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Για να αποφύγετε την πρόκληση φυτοτοξικότητας σε άλλες καλλιέργειες ακολουθήστε τις οδηγίες

Αμέσως μετά τον ψεκασμό αδειάστε το δοχείο του ψεκαστικού τελείως. Ξεπλύνετε με καθαρό νερό τα εξωτερικά μέρη του ψεκαστικού.

Ξεπλύνετε το εσωτερικό του δοχείου με καθαρό νερό συμπεριλαμβανομένων των σωληνώσεων χρησιμοποιώντας το 1/10 της χωρητικότητας του δοχείου. Αδειάστε το δοχείο τελείως.

Γεμίστε το ψεκαστικό δοχείο με καθαρό νερό κατά το ήμισυ. Προσθέστε 250 γρ απορρυπαντικού διαλυμένου σε 100 λίτρα νερό και αναδεύστε. Ξεπλύνετε για λίγο τις σωληνώσεις. Απογεμίστε με νερό εξασφαλίζοντας ότι το δοχείο του ψεκαστικού είναι απολύτως γεμάτο. Αναδεύστε για 10 με 15 λεπτά και ξεπλύνετε την ράβδο ψεκασμού και τις σωληνώσεις. Αδειάστε τελείως.

Φίλτρα και μπεκάκια αφαιρούνται και καθαρίζονται ξεχωριστά με καθαρό νερό και απορρυπαντικό.

Ξεπλύνετε το δοχείο του ψεκαστικού με καθαρό νερό και ξεπλύνετε πολύ προσεκτικά τις σωληνώσεις και την ψεκαστική ράβδο. Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό δοχείο.

Για την απόρριψη των νερών του ξεπλύματος ακολουθήστε την κείμενη νομοθεσία. Μην τα ψεκάζετε σε ευαίσθητες καλλιέργειες ή σε αγρούς που προορίζονται για την καλλιέργειά ευαίσθητων καλλιεργειών.

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

Συνδυαστικότητα:

Προφυλάξεις για τους χειριστές:

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το florasulam είναι αναστολέας του ενζύμου ALS (acetolactate synthase). Προκαλεί αναστολή της ανάπτυξης των ζιζανίων. Ορατά συμπτώματα εμφανίζονται μέσα στις επόμενες της εφαρμογής ημέρες. Καταστροφή των ευαίσθητων ειδών επέρχεται μέσα στις επόμενες 1 έως 8 εβδομάδες ανάλογα με τις καλλιεργητικές συνθήκες. Το Penoxsulam ανήκει στην χημική ομάδα των sulphonamides triazolopyrimidines. Αναστέλει και αυτό το ένζυμο ALS. Το penoxsulam απορροφάται από το φύλλωμα και το ριζικό σύστημα των ευαίσθητων ειδών. Η μετακίνησή του και κατά συνέπεια και η αποτελεσματικότητά του αυξάνονται όταν τα ζιζάνια βρίσκονται σε φάση ενεργής ανάπτυξης. Σταματά την αύξησή των ζιζανίων και η πλήρης καταστροφή τους επέρχεται σε 3-4 εβδομάδες. Υπό κανονικές καλλιεργητικές συνθήκες η εφαρμογή του σκευάσματος θα δώσει ορατά αποτελέσματα μέσα στις επόμενες 3-4 εβδομάδες. Τα ορατά συμπτώματα που θα γίνουν αντιληπτά από τον παραγωγό είναι η καταστροφή των ευαίσθητων πλατύφυλλων ζιζανίων.

5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		Κ.εκ/ στρέμμα (max)	γρ/ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος υγρού / στρέμμα		
Εσπεριδοειδή (πορτοκάλια, λεμόνια)	Πλατύφυλλα ζιζάνια	8 - 10		25-30	Κατευθυνόμενη προφυτρωτική εφαρμογή στις σειρές φύτευσης, αποφεύγοντας	1

					Ψεκάζονται φύλλα, βλαστοί, παραφυάδες και σημεία κλαδέματος την Άνοιξη	
Ελιά	Πλατύφυλλα ζιζάνια	8- 10		20-30	Κατευθυνόμενη προφυτρωτική εφαρμογή στις σειρές φύτευσης, αποφεύγοντας να ψεκάζονται φύλλα, βλαστοί, παραφυάδες και σημεία κλαδέματος την άνοιξη ή το φθινόπωρο	1

Παρατηρήσεις:

1 Εφαρμογές προφυτρωτικές ως προς τα ζιζάνια στόχους.

2. Καταπολεμούμενα ζιζάνια

Λουβουδιά *Chenopodium album*

Βλήτο τραχύ *Amarantus retroflexus*

Βλήτο πλαγιαστό *Amaranthus blitoides*

Ζωχός *Sonchus oleraceus*

Αγριοτομάτα, Στύφνος (*Solanum nigrum*)

Diplotaxis virgata

Δωδεκάνθι (*Lamium amplexicaule*)

Στελλάρια (*Stellaria media*)

Ζωχός πολυετής (*Sonchus arvensis*)

Κόνυζα (*Conyza Canadensis, Conyza bonariensis*)

Λαψάνα (*Sinapis arvensis*)

Καλέντουλα (*Calendula arvensis*)

Αντράκλα (*Portulaca oleracea*)

3. Σε περιπτώσεις παρουσίας. Καλέντουλας (*Calendula arvensis*), Λουβουδιά (*Chenopodium album*) και πλαγιαστού Βλήτου (*Amaranthus blitoides*), να εφαρμόζεται η δόση των 10 κ εκ. σκ./στρέμμα.

4. Μέτρια αποτελεσματικό στα Μολόχα άγρια (*Malva sylvestris*) και Ευφόρβια (*Euphorbia chiapensis*).

5. Εφόσον το προϊόν εφαρμόζεται προφυτρωτικά των ζιζανίων (σε γυμνό έδαφος) τα ζιζάνια τα οποία είναι ήδη φυτρωμένα πρέπει να καταπολεμηθούν προ της εφαρμογής με κατεργασία του εδάφους, ή με τη χρήση ενός κατάλληλου μεταφυτρωτικού ζιζανιοκτόνου ευρέος φάσματος.

6. Εφαρμόζεται μόνο σε εγκατεστημένες φυτείες από τον τρίτο χρόνο μετά την φύτευσή τους και αργότερα, λαμβάνοντας υπ όψιν την ανάπτυξη του φυτού.

7. Οι εφαρμογές στην ελιά να γίνονται άνοιξη ή φθινόπωρο.

8. Οι εφαρμογές στα εσπεριδοειδή να γίνονται την άνοιξη.

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

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

Υιοθετήστε εναλλακτικές πρακτικές ελέγχου των ζιζανίων (μηχανικές ή καλλιεργητικές κλπ). Όταν είναι δυνατό. Επίσης εφαρμόστε εναλλαγή ζιζανιοκτόνων με σκευάσματα άλλου τρόπου δράσης, για να αποφύγετε την ανάπτυξη ανθεκτικότητας.

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

Γενικά για τους εργαζόμενους συνιστάται να αποφεύγεται η επανείσοδος μέχρις ότου στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με την προτεινόμενη ετικέτα του.

9 Δηλώσεις Επικινδυνότητας



GHS07

GHS09

ΠΡΟΣΟΧΗ

10 Δηλώσεις Προφύλαξης

H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.

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

EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

11 Δηλώσεις
Προφύλαξης

P405+102 Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά

P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε αναθυμιάσεις/αέρια/συγκεντρώσεις σταγονιδίων/ατμούς/εκνεφώματα.

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

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

P280(ab): Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα.

SPe3: Για να προστατέψετε μη στοχευόμενα φυτά να αφήσετε μια αψέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από τη μη γεωργική γη ή σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης 50% της διασποράς του ψεκαστικού νέφους μια αψέκαστη ζώνη προστασίας **1 μέτρου**.

12 Πρώτες
βοήθειες
Αντίδοτο

P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:
- Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.
P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια ξεπλύντε τα κρατώντας τα ανοιχτά κάτω από τρεχούμενο νερό για 20 λεπτά. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής στα πρώτα 5 λεπτά και συνεχίστε. Ζητήστε ιατρική συμβουλή. Σε περίπτωση παρατεταμένης εισπνοής μεταφέρετε τον πάσχοντα στον καθαρό αέρα. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.
Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Θεραπεία συμπτωματική ανάλογα με την κλινική εικόνα του ασθενούς.

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
Ελιά	15
Εσπεριδοειδή	30

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του, σε μέρος ξηρό και δροσερό, προστατευμένο από το ηλιακό φως, παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον.

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** 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.

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα:

1) The shelf life test carried out in HDPE and PET packaging (Υποβολή Νοέμβριος 2016)

2) HPLC-UV_{360nm} analytical method DAS-AM-G-12-9 is available for the determination of the relevant impurity Bis-CHYMP in the formulation GF-2581 SYMBOL. However, in order to complete the validation, additional recovery data are required to be submitted at a level of 0.00139%w/w or lower to accept this method (Υποβολή σε ένα έτος από την έγκριση του προϊόντος)

3) Two (2) no residue situation trials in mandarins is for both active substances. (Υποβολή σε δύο έτη από την έγκριση του προϊόντος)

4) Selectivity trials with the 2x of the recommended dose for mandarins and lemons (Υποβολή σε δύο έτη από την έγκριση του προϊόντος)

B**Γενικές υποχρεώσεις**

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

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

M. ΚΟΡΑΣΙΔΗΣ