



ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ
στο σημείο 1.4.α και 1.4.γ
27.02.2020

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 06.02.2020
Αριθ. πρωτ: 1240/32644

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Κ. Μητσοπούλου
Τηλέφωνο: 210 92 87 165
e-mail: kmitsopoulou@minagric.gr

Προς: **Coryr SpA, Ιταλία**
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας
SustChem A.E.
3^{ης} Σεπτεμβρίου 144, 11251 Αθήνα)
email: info@suschem.gr

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) ASSET FIVE (pyrethrins 4,65% 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 40 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) 2017/195 της Επιτροπής της 3ης Φεβρουαρίου 2017 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών που περιλαμβάνονται στο μέρος Β του παραρτήματος του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 686/2012 (πρόγραμμα ανανέωσης AIR IV) συμπεριλαμβανόμενων και των pyrethrins.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 546/2011 της Επιτροπής της 10^{ης} Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις ενιαίες αρχές για την αξιολόγηση και την αδειοδότηση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 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 ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωϊκής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
7. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθμό 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) με αριθμό 1907/2006.
8. Τη με αριθ. 14309/162816/22.12.14 Απόφασή μας με θέμα "Αντικατάσταση των εθνικών απαιτήσεων κατά την αξιολόγηση για έγκριση φυτοπροστατευτικών προϊόντων βάση του Καν. 1107/2009".
9. Την αριθ. 14449/164163/29.12.14 εγκύκλιο της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής, η οποία εξειδικεύει τα απαιτούμενα στοιχεία της αίτησης για χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά με αμοιβαία αναγνώριση σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009.

10. Την αριθ. 16776 έγκριση κυκλοφορίας των αρμοδίων αρχών της Ιταλίας για το φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) ASSET FIVE.
11. Τη με αριθ. 619/46787/08.03.2019 (ΦΕΚ Β' 988/22-03-2019) κοινή Απόφαση του Υπουργού και των Υφυπουργών Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων 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/σης, Προϊσταμένους Δ/σης 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.
12. Την με αριθ. πρωτ. 8241/109197/06.08.2018 αίτηση καθώς και τα με αριθ. πρωτ. 8404/111683/10.08.2018, 9141/119984/06.09.2018, 11318/149941/01.11.2018, 12370/164380/27.11.2018, 8265/201133/07.08.2019 και 1240/32644/30.01.2020 συμπληρωματικά στοιχεία της εταιρείας Corgyr SpA Ιταλίας, δια του υπεύθυνου επικοινωνίας SustChem A.E.».

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **ASSET FIVE**, 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

14737
06.02.2020
31.12.2024

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

ASSET FIVE

1.2.β Μορφή

Υγρό Γαλακτωματοποιήσιμο (EC)

1.3 Δραστική ουσία	
Δραστική ουσία	
Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	Pyrethrins
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	48 % β/β min
Χημική ομάδα	Πυρεθρινοειδών
Παρασκευαστής	McLaughlin Gormley King Co 8810 Tenth Avenue North Minneapolis MN 55427, Η.Π.Α. Με εκπρόσωπο στην Ευρώπη: Sumitomo Chemical (UK) plc Hythe House, 200 Shepherds Bush Road London W6 7NL, Ην. Βασίλειο
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	McLaughlin Gormley King Co 8810 Tenth Avenue North Minneapolis MN 55427, Η.Π.Α.
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές έχουν κατατεθεί με τη αρ. πρωτ. 8241/109197/06.08.2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας

Copyr SpA
Via Stephenson 73
20157 Milano, Ιταλία
Τηλ.: +3902390368535
e-mail: regulatory@copyr.it

Υπεύθυνος επικοινωνίας

SustChem A.E.
3^{ης} Σεπτεμβρίου 144, 11251 Αθήνα
Τηλ.: 210-8252510
e-mail: info@suschem.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

ΕΥΡΩΦΑΡΜ ΑΕ
3ο Χλμ. Π.Ε.Ο Αλεξάνδρειας – Βέροιας,
Αλεξάνδρεια, ΤΚ 59300
Τηλέφωνο: 2333025075 – 2333025680
Fax: 2333027266
e-mail: www.eurofarm.gr

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος

Copyr SpA
Via Stephenson 73
20157 Milano, Ιταλία
Τηλ.: +3902390368535

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:
Althaller Italia s.r.l.
Strada Comunale per Campagna, 5
20078 - S. Colombano al Lambro (MI), Ιταλία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:
Althaller Italia s.r.l.
Strada Comunale per Campagna, 5
20078 - S. Colombano al Lambro (MI), Ιταλία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος

Δραστική ουσία: pyrethrins 4,65% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 90,00 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή έχει κατατεθεί με τη αρ. πρωτ. 8241/109197/06.08.2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.
Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	500 mL, 750 mL, 1 L	HDPE/COEX
	Δοχείο	5L, 10L	HDPE/COEX

3 Οδηγίες χρήσης**Προορίζεται για επαγγελματίες χρήστες.****Τρόπος εφαρμογής:**

Ψεκασμός φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέστε την συνιστώμενη ποσότητα του σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε το ψεκαστικό δοχείο με το υπόλοιπο

νερό συνεχίζοντας την ανάδευση. Μην αφήνετε το ψεκαστικό διάλυμα για πάνω από 24 ώρες. Το pH του νερού δεν πρέπει να είναι αλκαλικό .

Καθαρισμός ψεκαστήρα:

1. Αδειάστε εντελώς το δοχείο και ξεπλύνετε το δοχείο και τις σωληνώσεις με καθαρό νερό. Αδειάστε εντελώς.
2. Γεμίστε το δοχείο με καθαρό νερό σε ποσότητα τουλάχιστον 10% του συνολικού όγκου της δεξαμενής και προσθέστε ένα απορρυπαντικό ή ένα διάλυμα υποχλωριώδους νατρίου. Ξεπλύνετε το ψεκαστικό δοχείο και τους σωλήνες και στη συνέχεια αφήστε για 10 λεπτά με ανάδευση. Αποστραγγίστε εντελώς (Επαναλάβετε δύο φορές).
3. Προκειμένου να αφαιρεθούν υπολείμματα απορρυπαντικού ξεπλύνετε με καθαρό νερό τον περιέκτη μαζί με το το ψεκαστικό δοχείο και τους σωλήνες.
4. Τα ακροφύσια και τα φίλτρα πρέπει να αφαιρούνται και να καθαρίζονται χωριστά με το διάλυμα απορρυπαντικού στην ίδια συγκέντρωση όπως παραπάνω.

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

Οι κενές συσκευασίες ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό εξοπλισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και αφού καταστραφούν με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, να εναποτεθούν όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: --

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης

Εντομοκτόνο επαφής.

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/μεσοδιάστημα εφαρμογών (σε ημέρες)
		κ.εκ./ στρ. (max)	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ.		
<u>Εσπεριδοειδή:</u> Πορτοκαλιά CIDSΙ Λεμονιά CIDLI Μανταρινιά CIDRE	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> (APHIGO) <i>Aphis spiraecola</i> (APHISI) Αλευρώδεις <i>Aleurothrixus floccosus</i> (ALTHFL)	96	150	Με την εμφάνιση της προσβολής	3/7
<u>Μηλοειδή:</u> Μηλιά MABSD Αχλαδιά PYUCO	Αφίδες <i>Aphis pomi</i> (APHIPO)	96	150	Με την εμφάνιση της προσβολής	3/7
<u>Πυρηνόκαρπα:</u> Ροδακινιά	Αφίδες <i>Myzus persicae</i>	96	150	Με την εμφάνιση	3/7

PRNPS, Βερικοκιά PRNAR Δαμασκηνιά PRNDO Κερασιά PRNAV	(MYZUPE) Δροσόφιλα <i>Drosophila suzukii</i> (DROSSU)			της προσβολής	
Αμπέλι (οινοποιήσιμες και επιτραπέζιες ποικιλίες) VITVI	Κοχυλίδα <i>Clysia ambiguella-</i> (CLYSAM) Ευδεμίδα <i>Lobesia botrana</i> (POLYBO) Τζιτζικάκια <i>Empoasca vitis</i> (EMPOFL) <i>Scaphoideus titanus</i> (SCAPLI)	96	150	Με την εμφάνιση της προσβολής	3/7
Φράουλα (Υ) FRAAN	Θρίπες (1THRIF) Δροσόφιλα <i>Drosophila suzukii</i> (DROSSU)	64	100	Με την εμφάνιση της προσβολής	3/7
<u>Μικροί καρποί:</u> Σμέουρο RUBID Μύρτιλλο VACMY Μούρο RUBFR	Δροσόφιλα <i>Drosophila suzukii</i> (DROSSU)	51	80	Με την εμφάνιση της προσβολής	3/7
Μαρούλι (Υ) LACSA <u>Βότανα και βρώσιμα άνθη:</u> Φραγκομαϊντανός ANRCE Σχοινόπρασο ALLSC Φύλλα σέλινου APUGS Μαϊντανός PARCR Φασκόμηλο SALOF Δενδρολίβανο RMSOF Θυμάρι THYVU Βασιλικός OCIBA Δάφνη/ δαφνό- φυλλα LURNO Δρακόντιο/	Αφίδες <i>Myzus persicae</i> (MYZUPE) <i>Nasonovia ribisnigri</i> (NASORN) <i>Hyperomyzus lactucae</i> (HYPELA)	51	80	Με την εμφάνιση της προσβολής	3/7

Εστραγκόν ARTDR					
Πατάτα SOLTU	Δορυφόρος της πατάτας <i>Leptinotarsa decemlineata</i> (LPTNDE)	38	80	Με την εμφάνιση της προσβολής	3/7
Τομάτα (Υ) LYPES Πυτεριά (Υ) CPSAN Μελιτζάνα (Υ) SOLME	Αλευρώδεις <i>Bemisia tabaci</i> (BEMITA) <i>Trialeurodes vaporariorum</i> (TRIAVA) Θρίπες (1THRIF)	77	120	Με την εμφάνιση της προσβολής	3/7
Τομάτα (Θ) LYPES Πυτεριά (Θ) CPSAN Μελιτζάνα (Θ) SOLME	Αλευρώδεις <i>Bemisia tabaci</i> (BEMITA) <i>Trialeurodes vaporariorum</i> (TRIAVA)	77	120	Με την εμφάνιση της προσβολής	3/7
Ανθοκομικά (Υ) & Καλλωπιστικά (Υ) φυτά	Αφίδες <i>Macrosiphum rosae</i> (MACSRO) Θρίπες (1THRIF)	64	100	Με την εμφάνιση της προσβολής	2/7
Παρατηρήσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Πριν την εφαρμογή του σκευάσματος στα καλλωπιστικά να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή του σε μικρή κλίμακα. • Επαναληπτική εφαρμογή στο αμπέλι για τον εχθρό <i>Scaphoideus titanus</i> στην περίπτωση που παρατηρηθεί η ασθένεια του κίτρινου μωσαϊκού. 					

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

Το σκεύασμα περιέχει Pyrethrins και ανήκει στην ομάδα 3 κατά IRAC. Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας να γίνεται εναλλαγή με εντομοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης.

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

Μην εισέρχετε στην ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει πλήρως το ψεκαστικό υγρό.

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

Δεν παρουσιάζει φυτοτοξικότητα στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις.

9 ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS09

10 ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ

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

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

11 Δηλώσεις προφύλαξης

P405+ P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.

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

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

P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.

«Φοράτε γάντια και ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την ανάμιξη/ φόρτωση και κατά την εφαρμογή»

«Σε περίπτωση επανεισόδου μετά τον ψεκασμό θα πρέπει να φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας»

«Σε περίπτωση επανεισόδου στο θερμοκήπιο να έχει προηγηθεί καλός αερισμός»

P501: Διάθεση του περιεχομένου/ περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

SP1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα/ Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω του συστήματος αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.

SPe8:Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία./Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν γύρη./Απομακρύνετε ή καλύψτε τις κυψέλες κατά τη χρήση του προϊόντος./Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο ανθοφορίας ζιζανίων./Απομακρύνετε τα ζιζάνια πριν από την ανθοφορία./Μην το χρησιμοποιείτε όταν υπάρχουν ζιζάνια.

SPe3: Για να προστατέψετε τα **αρθρόποδα μη στόχους** να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από μη γεωργική γη στα **εσπεριδοειδή**, στα **πυρηνόκαρπα** και στα **μηλοειδή**.

SPe3: Για να προστατέψετε τους **υδρόβιους οργανισμούς** στα **μηλοειδή** και στα **πυρηνόκαρπα**:

- να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **30 μέτρων** με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **90%**.

Για να προστατέψετε τους **υδρόβιους οργανισμούς** στο **αμπέλι**:

- να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **30 μέτρων** με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **60%**.
- ή
- χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **98%**.

Για να προστατέψετε τους **υδρόβιους οργανισμούς** στα **εσπεριδοειδή**:

- να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **30 μέτρων** με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **90%**.
- ή
- χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **99%**.

Για να προστατέψετε τους **υδρόβιους οργανισμούς** στα **καλλωπιστικά** και στα **Ανθοκομικά**:

- να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **20 μέτρων** με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **30%**.
- ή
- χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **95%**.

Για να προστατέψετε τους **υδρόβιους οργανισμούς** στην **πατάτα**:

- να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **15 μέτρων**.
- ή
- χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **85%**.

Για να προστατέψετε τους **υδρόβιους οργανισμούς** στη **φράουλα**:

- να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **25 μέτρων**.
- ή
- χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **95%**.

Για να προστατέψετε τους **υδρόβιους οργανισμούς** στους **μικρούς καρπούς**:

- να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **30 μέτρων** με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **60%**.
- ή
- χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **97%**.

Για να προστατέψετε τους **υδρόβιους οργανισμούς** στο **μαρούλι**, στα **βότανα** και στα **βρώσιμα άνθη**:

- να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **20 μέτρων**.
- ή
- χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **90%**.

Για να προστατέψετε τους **υδρόβιους οργανισμούς** στην **τομάτα**, στην **πιπεριά** και στη **μελιτζάνα**:

- να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **30 μέτρων**.
- ή
- χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **95%**.

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

Σε περίπτωση κατάποσης, καλέστε αμέσως γιατρό ή το κέντρο δηλητηριάσεων.
ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλυθείτε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος συμβουλευθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε προσεκτικά τα μάτια με άφθονο νερό για αρκετά λεπτά.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει γνωστό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 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
	Πορτοκαλιά, Λεμονιά, Μανταρινιά, Μηλιά, Αχλαδιά, Αμπέλι, Μαρούλι (Υ), Φραγκομαϊντανός, Σχινόπρασο, Φύλλα σέλινου, Μαϊντανός, Φασκόμηλο, Δενδρολίβανο, Θυμαρί, Βασιλικός, Δάφνη/δαφνόφυλλα, Δρακόντιο/Εστραγκόν, Τομάτα (Υ+Θ), Πιπεριά (Υ+Θ), Μελιτζάνα (Υ+Θ), Πατάτα	1
	Φράουλα (Υ), Σμέουρο, Μύρτιλλο, Μούρο	2
	Ροδακινιά, Βερικοκιά, Δαμασκηνιά, Κερασιά	7
	Ανθοκομικά (Υ) & Καλλωπιστικά (Υ) φυτά	-

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Αποθηκεύεται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό, σε θερμοκρασίες 4-35°C, και καλά αεριζόμενο, μακριά από την έκθεση σε ηλιακό φως. Σε αυτές τις συνθήκες 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 προστατευόμενων 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.

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών: within 24 months regarding

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει εντός 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ τις αιτούμενες μελέτες/συμπληρωματικά στοιχεία:

- The submission of 2 additional trials on stone fruits demonstrating that residues of pyrethrins are below the LOQ at 7 days after the last treatment.
- Applicant to provide ILV study for the method described in KIIIA 5.3.1/01 (Hamberger R., 2010), in order to be accepted for monitoring/enforcement.

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