



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΥΚΤΙΟ

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

Αθήνα, 13.07.2020
Αριθ. πρωτ.: 4463/121049

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδ.: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ι. Καλαϊτζόγλου
Τηλέφωνο: 210 92 87 223
e-mail: ikalaitzoglou@minagric.gr

Προς: Sumitomo Chemical Agro Europe SAS
(Διά του υπεύθυνου επικοινωνίας
της εταιρείας: Greenfarm Χημικά Α.Ε.
Μεσογείων 467 & Γούναρη 40
153 43, Αγία Παρασκευή
e-mail: info@gr.nufarm.com

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) LASCAR 10 EC (δ.ο. pyriproxyfen 10 % β/ο)»

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

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 τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής της 25^{ης} 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, όπως ισχύει.
4. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16^{ης} 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.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8^{ης} 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 23^{ης} Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα

τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως ισχύει.

7. Τη με αριθ. 14562 έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος αναφοράς (εντομοκτόνο) ADMIRAL 10 EC (δ.ο.: pyriproxyfen 10% β/ο), η οποία χορηγήθηκε με την αριθ. πρωτ. 3559/41056/05.04.2016 Απόφαση, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
8. Τις διατάξεις του ν. 4622/2019 (Α' 133) "Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης" και ειδικότερα το άρθρο 109 αυτού.
9. Τη με αριθ. 4933/75184/25-05-2018 απόφαση διορισμού του Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας (ΑΔΑ: Ω2Η34653ΠΓ-ΡΩΑ).
10. Το άρθρο 87 του ν. 3528/2007 «Κύρωση του Κώδικα Δημοσίων Πολιτικών Διοικητικών Υπαλλήλων και Υπαλλήλων ΝΠΔΔ», όπως ισχύει.
11. Τη με αριθ. πρωτ. 4463/121049/12.05.2020 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε άδειας διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν LASCAR 10 EC της εταιρείας Sumitomo Chemical Agro Europe SAS 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

14750
13.07.2020
31.12.2021

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή

LASCAR 10 EC
Γαλακτωματοποιήσιμο Υγρό (EC)

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Pyriproxyfen

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

97 % (β/β) min

Χημική ομάδα

Παράγωγα της Πυριδινίλης (Pyridinil)

Παρασκευαστής

Sumitomo Chemical Agro Europe SAS Parc d'affaires de Crécy 10A rue de la Voie Lactée 69370 SAINT DIDIER AU MONT D' OR, Γαλλία

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Sumitomo Chemical Company Ltd., Japan 27-1, Shinkawa 2-Chome, Chuo-ku, Ιαπωνία
--

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας rylgiproxyfen είναι σύμφωνες με τις προδιαγραφές καταχώρησης της δ.ο. στο Annex I. Έχουν υποβληθεί με την αίτηση της παρασκευάστριας εταιρείας και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Sumitomo Chemical Agro Europe SAS

Parc d'affaires de Crécy
10A rue de la Voie Lactée
69370 SAINT DIDIER AU MONT D' OR, Γαλλία
Tel.: 33 478 64 38 96
Fax: 33 478 78 47 25 45
e-mail: celine.cassagneres-lenz@sumitomochem.fr

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Greenfarm Χημικά Α.Ε.

Μεσογείων 467 & Γούναρη 40,
153 43, Αγία Παρασκευή
Τηλ.: 210 6990 932
Fax: 210 6990 862
e-mail: info@gr.nufarm.com

γ) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

Greenfarm Χημικά Α.Ε.

Μεσογείων 467 & Γούναρη 40,
153 43, Αγία Παρασκευή
Τηλ.: 210 6990 932
Fax: 210 6990 862
e-mail: info@gr.nufarm.com

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Sumitomo Chemical Agro Europe SAS

Parc d'affaires de Crécy
10A rue de la Voie Lactée
69370 SAINT DIDIER AU MONT D' OR , Γαλλία

ε) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. SBM Formulation

ZI avenue Jean Foucault
34535 Beziers, Γαλλία

2. Chemark Kft.,

Peremarton gyartelep,
PO Box 31, 8182, Ουγγαρία

3. IQV S.A.

Avenue Rafael Casanova 81, 08100 Mollet
del Valles, Barcelona, Ισπανία

στ) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. SBM Formulation

ZI avenue Jean Foucault, 34535 Beziers
Γαλλία

2. Chemark Kft.,

Peremarton gyartelep,
PO Box 31, 8182, Ουγγαρία

3. IQV S.A.

Avenue Rafael Casanova 81,
08100 Mollet del Valles, Barcelona,
Ισπανία

4. Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ

ΒΙ.ΠΕ.Θ., 570 22 - Σίνδος, Θεσσαλονίκη

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Pyriproxyfen: 10% β/ο

Βοηθητικές ουσίες: 88,79% β/β

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας pyriproxyfen όπως αυτές κατατέθηκαν με την υπ' αριθ. πρωτ. 103791/28.12.2011 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο part C της έκθεσης αξιολόγησης του προϊόντος αναφοράς Admiral 10 EC. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	25 κ.εκ. έως 1 λίτρου	COEX

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός πλήρους κάλυψης.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίζουμε το ψεκαστικό δοχείο μέχρι τη μέση με νερό. Αραιώνουμε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού και το προσθέτουμε στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώνουμε στη συνέχεια με το απαιτούμενο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως τον ψεκαστήρα. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με κοινό απορρυπαντικό αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα και ξεπλύνετε καλά με καθαρό νερό. Λάβετε όλες τις απαραίτητες προφυλάξεις όταν καθαρίζετε το ψεκαστικό μηχάνημα. Μην καθαρίζετε τον ψεκαστικό εξοπλισμό και μη ρίχνετε τα νερά του καθαρισμού κοντά σε υδάτινους πόρους. Λάβετε όλα τα μέτρα προφύλαξης (βλπ σημείο 11).

Συνδυαστικότητα: Να μη συνδυάζεται με άλλα προϊόντα.

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

Τα κενά μέσα συσκευασίας (φιάλες) ξεπλένονται υπό πίεση 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 ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Ρυθμιστής ανάπτυξης εντόμων (κοκκοειδή, αλευρώδεις και γενικά μυζητικά έντομα). Μιμητικό της ορμόνης νεότητας των εντόμων. Επιδρά στη μορφογένεση, την αναπαραγωγή και την εμβρυογένεση των εντόμων, ανάλογα με το στάδιο της ανάπτυξής τους (ωό, προνύμφη, νύμφη, ακμαίο) παρεμποδίζοντας την ομαλή εξέλιξη και ενηλικίωσή τους.

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		Κ.εκ/ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα	Κ.εκ/ στρέμμα (max)		
Εσπεριδοειδή Πορτοκαλιά CIDSΙ, Μανταρινιά CIDRE, Λεμονιά CIDLI, Γκρέιπ Φρουτ CIDPA, Φράπα CIDGR,	Κοκκοειδή (π.χ. <i>Saissetia oleae</i> (SAISOL), <i>Lepidosaphes beckii</i> (LEPSBE), <i>Insulaspis gloverii</i> (LEPSGL), <i>Aonidiella aurantii</i> (AONDAU), <i>Aspidiotus nerii</i> (ASPDNE), <i>Parlatoria pergandei</i> (PARLPE))	35-75	200-300	225	Με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφικών σταδίων κατά προτίμηση της 1 ^{ης} γενιάς	1
Ροδακινιά PRNPS, Δαμασκηλιά PRNDO	Κοκκοειδή (<i>Quadrasi-diotus perniciosus</i> (QUADPE), <i>Pseudaula-caspis</i>)	30	80-100	30	Με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφικών σταδίων κατά προτίμηση της 1 ^{ης} γενιάς	1

	<i>pentagona</i> (PSEAPE), <i>Eulecanium sp.</i> (EULCSP), <i>Eulecanium persicae</i> (LECAPE), <i>Epidiaspis leperii</i> (EPIDBE))					
Βερικοκιά PRNAR Κερασιά PRNAV	Κοκκοειδή (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> (QUADPE), <i>Pseudaulacaspis pentagona</i> (PSEAPE), <i>Eulecanium sp.</i> (EULCSP), <i>Eulecanium persicae</i> (LECAPE), <i>Epidiaspis leperii</i> (EPIDBE))	30	80-100	30	Πριν την άνθηση, με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφικών σταδίων κατά προτίμηση της 1 ^{ης} γενιάς	1
ΜΗΛΟΕΙΔΗ Μηλιά MABSD Αχλαδιά PYUCO	Κοκκοειδή (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> (QUADPE), <i>Quadraspidiotus pyri</i> (QUADPY), <i>Quadraspidiotus spp.</i> (QUADSP), <i>Pseudococcus sp.</i> (PSECSP), <i>Pseudaulacaspis pentagona</i> (PSEAPE), <i>Lepidosaphes ulmi</i> (LEPSUL), <i>Epidiaspis leperii</i> (EPIDBE))	30	80-100	30	Πριν την άνθηση, με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφικών σταδίων κατά προτίμηση της 1 ^{ης} γενιάς	1

Ελιά OLVEU	Λεκάνιο (<i>Saissetia oleae</i> SAISOL)	30	100-125	37,5	Πριν την άνθηση, και εφόσον εμφανιστούν οι προνύμφες της 1 ^{ης} γενιάς (3)	1
Αμπέλι VITVI	Κοκκοειδή (<i>Pulvinaria vitis</i> (PULVVI) , <i>Planococcus citri</i> (PLANCI) <i>Planococcus</i> <i>ficus</i> (PLANFI) <i>Parthenole-</i> <i>canium corni</i> (LECACO) <i>Heliooccus</i> <i>bohemicus</i> (HELCBO))	50-75	40-80	60	Πριν την άνθηση με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφικών σταδίων κατά προτίμηση της 1 ^{ης} γενιάς	1
Τομάτα LYPES , Μελιτζάνα SOLME (υπαίθρου & θερμοκηπίου)	Αλευρώδεις (<i>Bemisia tabaci</i> (BEMITA), <i>Trialeurodes</i> <i>varporariorum</i> (TRIAVA))	50	100-150	75	Με την εμφάνιση των πρώτων ακμαίων ⁽²⁾	2 ⁽¹⁾
Πιπεριά θερμοκηπίου CPSSS	Αλευρώδεις (<i>Bemisia tabaci</i> (BEMITA), <i>Trialeurodes</i> <i>varporariorum</i> (TRIAVA))	50	100-150	75	Με την εμφάνιση των πρώτων ακμαίων ⁽²⁾	2 ⁽¹⁾
Αγγούρι, Αγγουράκι (CUMSA), Κολοκυθάκι (CUUPG) θερμοκηπίου	Αλευρώδεις (<i>Bemisia tabaci</i> (BEMITA), <i>Trialeurodes</i> <i>varporariorum</i> (TRIAVA))	50	100-150	75	Με την εμφάνιση των πρώτων ακμαίων ⁽²⁾	2 ⁽¹⁾
Φράουλα FRAAN θερμοκηπίου	Αλευρώδεις (<i>Bemisia tabaci</i> (BEMITA), <i>Trialeurodes</i> <i>varporariorum</i> (TRIAVA))	25-30	80-100	25	Με την εμφάνιση των πρώτων ακμαίων ⁽²⁾	2/8 ημέρες
Βαμβάκι GOSSS	Αλευρώδεις (<i>Bemisia tabaci</i> (BEMITA))	Βλπ δόση ανά στρέμμα	40-80	50	Πριν το άνοιγμα των καρυδιών και με την	1

					εμφάνιση των πρώτων ακμαίων	
Καλλωπιστικά φυτά (ανθοφόρα & σε γλάστρα) Τριανταφυλλιά (1ROSG) Δέντρα, θάμνοι	Αλευρώδεις (<i>Bemisia tabaci</i> (BEMITA), <i>Trialeurodes vaporariorum</i> (TRIAVA))	50-75	100-200	50-112,5	Με την εμφάνιση των πρώτων ακμαίων ⁽²⁾	2/ 14 μέρες
Καλλωπιστικά φυτά (ανθοφόρα & σε γλάστρα) Τριανταφυλλιά (1ROSG) Δέντρα, θάμνοι	Κοκκοειδή	50-75	100-200	50-112,5	Με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφικών σταδίων κατά προτίμηση της 1 ^{ης} γενιάς	1
ΠΕΥΚΑ ⁴ (1PIUG) αστικών και περιαστικών περιοχών	<i>Marchalina hellenica</i> (MARCHE)	75	Καλή διαβροχή	-	Όταν έχει εκκολαφθεί το 70-75% των νυμφών (ερπουσών) και όταν τα πεύκα δεν έχουν μελιτώδη εκκρίματα και δεν παρατηρείται δραστηριοποίηση των μελισσών ⁽⁴⁾	1 (με την προϋπόθεση ότι τη ίδια περίοδο δεν θα χρησιμοποιηθεί για τον ίδιο σκοπό άλλο φ.π.)

Παρατηρήσεις:

- 1) Μεσοδιάστημα επεμβάσεων 10 ημέρες όταν η θερμοκρασία είναι μεγαλύτερη των 25°C και 15 ημέρες όταν είναι μικρότερη.
- 2) Σε περίπτωση που ο πληθυσμός των ακμαίων αλευρωδών είναι σε υψηλά επίπεδα, συνιστάται να προηγηθεί η χρήση κατάλληλου ακμαιοκτόνου ώστε να μειωθεί ο πληθυσμός πριν την εφαρμογή του LASCAR 10 EC.
- 3) Στην ελιά εμφανίζει δευτερεύουσα δράση κατά της *Parlatoria oleae*.
- 4) Για τη χρήση σε πεύκα πρέπει να εφαρμόζονται οι ακόλουθες οδηγίες, απαγορεύσεις, περιορισμοί:
 - Ο ακριβής χρόνος επέμβασης θα προσδιορίζεται από τους γεωπόνους των δήμων και κοινοτήτων ή της νομαρχιακής αυτοδιοίκησης ή άλλης κρατικής υπηρεσίας.
 - **Τρόπος εφαρμογής:** ψεκασμός, με καλή διαβροχή, των προσβεβλημένων από το *Marchalina hellenica* μερών των πεύκων. **Η εφαρμογή του σκευάσματος θα γίνεται παρουσία γεωπόνου.**
 - **Απαγορεύσεις:**
Απαγορεύεται η εφαρμογή του σε δασικά οικοσυστήματα.
Απαγορεύεται η εφαρμογή του σε πεύκα που έχουν μελιτώδη εκκρίματα και όταν παρατηρείται δραστηριοποίηση των μελισσών.

Το σκεύασμα να μην εφαρμοστεί κοντά σε λίμνες, ποτάμια και γενικά υδάτινο περιβάλλον.

• **Περιορισμοί / προφυλάξεις:**

Πριν την εφαρμογή του σκευάσματος σε κοινόχρηστους χώρους, οι δήμοι υποχρεούνται να προειδοποιούν τους κατοίκους για τον επικείμενο ψεκασμό.

Οι δήμοι να λάβουν τα κατάλληλα μέτρα για την επισήμανση των περιοχών όπου έγινε εφαρμογή. Κατά τη διάρκεια της εφαρμογής του σκευάσματος (τόσο σε κοινόχρηστους όσο και σε ιδιωτικούς χώρους) και ως ότου στεγνώσουν τα ψεκασθέντα μέρη των πεύκων, να μην εισέρχονται άνθρωποι (πλην του ψεκαστή) και κατοικίδια ζώα στην ψεκαζόμενη περιοχή. Σε κοινόχρηστους χώρους (πάρκα, σχολεία) απαιτείται διάστημα 24 ωρών για την είσοδο των ανθρώπων.

Η χρήση του σκευάσματος για την αντιμετώπιση του εντόμου *Marchallina hellenica* σε πεύκα αστικών και περιαστικών περιοχών, θα πραγματοποιείται:

α. **Σε κοινόχρηστους χώρους**, με ευθύνη των κατά τόπους δήμων και κοινοτήτων, οι οποίοι θα καθορίσουν την ακριβή ημερομηνία εφαρμογής του σκευάσματος και θα λάβουν όλα τα ενδεδειγμένα μέτρα προφύλαξης για την ασφαλή χρήση του.

β. **Σε ιδιωτικούς χώρους** (αυλές σπιτιών, οικόπεδα κλπ) με ευθύνη των ενδιαφερόμενων. Η εφαρμογή θα διενεργείται τον χρόνο που γίνεται εφαρμογή στους κοινόχρηστους χώρους της περιοχής.

Οι ιδιοκτήτες των ανωτέρω χώρων, να συνεργάζονται με τους υπεύθυνους των δήμων που επιβλέπουν την εφαρμογή του σκευάσματος στους κοινόχρηστους χώρους της περιοχής και να συμμορφώνονται με τις υποδείξεις τους.

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

Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας, χρησιμοποιείτε αυτό ή οποιοδήποτε άλλο προϊόν που περιέχει ryliproxifen σε εναλλαγή με άλλα εντομοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης. Εφαρμόστε αυστηρά τις οδηγίες χρήσης.

- 7** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:
- σποράς ή φύτευσης της προ-στατευόμενης καλλιέργειας:
 - σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:
 - της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το Σκεύασμα:

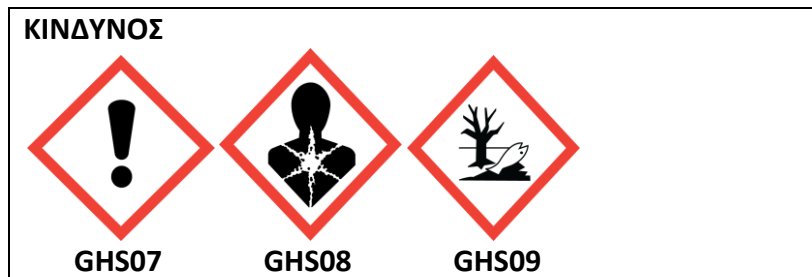
Δεν απαιτείται.

Δεν απαιτείται.

Μέχρι να στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό.

- 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 Εικονογράμματα
Κινδύνου:**10** Δηλώσεις
Επικινδυνότητας:

H304: Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς.

H315: Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.

H336: Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.

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

EUH066: Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα του δέρματος ή σκάσιμο.

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

11 Δηλώσεις
Προφύλαξης:

P405+ P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.

P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα.

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

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

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

SPo2: Ξεπλύνετε όλες τις προστατευτικές ενδυμασίες μετά τη χρήση.

SP1: Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία 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.]

SPe 3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά ύδατα:

- 30 μέτρων εκ των οποίων τα 20 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης για τις καλλιέργειες των καλλωπιστικών δέντρων και των εσπεριδοειδών,
- 25 μέτρων εκ των οποίων τα 20 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης για την καλλιέργεια των μηλοειδών,
- 20 μέτρα φυτική ζώνη ανάσχεσης για τα καλλωπιστικά με ύψος μεγαλύτερο από 50 εκ.,
- 10 μέτρα φυτική ζώνη ανάσχεσης για τα πυρηνόκαρπα και τα καλλωπιστικά με ύψος μικρότερο από 50εκ.,
- 12 μέτρων εκ των οποίων τα 10 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης για την καλλιέργεια της ελιάς,
- 5 μέτρων για τα λαχανικά.

SPe8: Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης, μην το εφαρμόζετε κατά την άνθηση των καλλιεργειών όταν χρησιμοποιείτε δόση μεγαλύτερη από 75 κ.εκ./ στρέμμα ή όταν υπάρχουν μελιτώδη εκκρίματα.

12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινείτε τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Αν τα συμπτώματα επιμένουν ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα. Πλυθείτε καλά με νερό και σαπούνι. Αν εμφανιστεί ερεθισμός ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε καλά τα μάτια με άφθονο νερό. Τα βλέφαρα πρέπει να παραμένουν ανοιχτά για να εξασφαλιστεί καλό ξέπλυμα. Αν εμφανιστεί ερεθισμός ζητείστε ιατρική συμβουλή.

P301 + P310 + P331: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή γιατρό. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.

P312: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210-77.93.777

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	PHI (σε ημέρες)
Εσπεριδοειδή	28
Ροδακινιά, Δαμασκηλιά	14
Τομάτα, μελιτζάνα, πιπεριά, αγγούρι, αγγουράκι, κολοκυθάκι, φράουλα	3
Λοιπές καλ/γειες	Καλύπτεται από το χρόνο εφαρμογής
Καλλωπιστικά, πεύκα	Μη εφαρμόσιμο

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:

Αποθηκεύεται στην αρχική, καλά κλεισμένη συσκευασία του, μακριά από πηγές θερμότητας, σε χώρο ξηρό, δροσερό και αεριζόμενο. Στις παραπάνω συνθήκες παραμένει σταθερό για 2 χρόνια.

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](#) του φυτοπροστατευτικού σκευάσματος αναφοράς (εντομοκτόνο) ADMIRAL 10 EC (δ.ο.: pyriproxyfen 10% β/ο) με αριθ. έγκρισης 14562 και αριθμό πρωτ. 3559/41056/05.04.2016 όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, 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

--

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 στη ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό (ΕΚ) 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.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Κ.Α.Α.

Δ. ΜΗΛΑΙΟΣ