



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

Αθήνα, 07.03.2019
Αριθμ. πρωτ: 2555/45478

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

Προς: ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ
19600 Μάνδρα Αττικής
Θέση Ξηροπήγαδο
e-mail: ellagret@ellagret.gr
regulatory@ellagret.gr

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 14624 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο-ακαρεοκτόνο) SCORPION EC (paraffin oil 790 g/L (96,9% β/β)) ως προς το φάσμα δράσης (διεύρυνση σε ήσσονος σημασίας χρήση)»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & 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 51 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 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.
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (Ε.Ε.) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής της 25ης 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, στον οποίο συμπεριλαμβάνεται και η δραστική ουσία paraffin oil.
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.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

6. 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.
7. Τη με αριθμό 10088/115732/26-9-2013 απόφαση (ΦΕΚ Β'/2587) σχετικά με την «Διαδικασία καθορισμού χρήσεων ήσσονος σημασίας και αξιολόγηση αιτήσεων για επέκταση αδειών διάθεσης στην αγορά σε χρήσεις ήσσονος σημασίας».
8. Την υπ' αριθ. πρωτ. 1606/16641/14.02.2017 (ΦΕΚ 629/Β'/01.03.2017) 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".
9. Τη με αριθ. πρωτ. 11281/109067/17.10.2017 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 14624 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο-ακαρεοκτόνο) SCORPION EC (paraffin oil 790 g/L (96,9% β/β)).
10. Τη με αριθ. πρωτ. 9394/123848/14.09.2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Τροποποιούμε την με αριθ. 14624 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο-ακαρεοκτόνο) SCORPION EC (paraffin oil 790 g/L (96,9% β/β)), που χορηγήθηκε με την Υπ. Αριθ. 11281/109067/17.10.2017 απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, ως προς το φάσμα δράσης (διεύρυνση σε ήσσονος σημασίας χρήση).

Συγκεκριμένα, το σημείο 5 διαμορφώνεται ως εξής:

5 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 ΜΑΒΜΙ Αχλαδιά ΡΥΥΟ	Ψώρα Σαν-Ζοζέ (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> - QUADPE), Παρλατόρια (<i>Parlatoria oleae</i> - PARLOL), Βαμβακάδα (<i>Pseudalacaspis pentagona</i> - PSEAPE), Μυτιλόμορφη ψώρα (<i>Lepidosaphes ulmi</i> - LEPSUL), Σταχτιά ψώρα (<i>Epidiaspis leperii</i> - EPIDBE), Φυλλοδέτες (<i>Archips</i>	1.000 – 3.000	1.000 -2.000	100 – 150	Μπορεί να εφαρμοσθεί καθ' όλη τη διάρκεια του χρόνου.	2/ 60 ημέρες (μία χειμερινή και μία καλοκαιρινή)

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

	<p><i>rosanus</i> -CACORO, A. <i>Podanus</i>- CACOPO), Τετράνυχοι (<i>Tetranychus urticae</i>-TETRUR, <i>Panonychus ulmi</i>- METTUL, <i>Bryobia rubrioculus</i>-BRYORU), Ψύλλα (<i>Psylla spp</i>- PSYLSP), Αφίδες (<i>Eriosoma lanigerum</i>- ERISLA, <i>Aphis pomi</i>- APHIPO-, <i>Dysaphis pyri</i>-DYSAPY, D. <i>Plantaginea</i>- DYSAPL)</p> <p>Ψευδόκοκκος* (<i>Planococcus citri</i>-PSECCI)</p> <p>Ψώρες* (<i>Eriococcus lagerstroemiae</i>-ERIOLA)</p> <p>Ματόψειρα* (<i>Eriosoma lanigerum</i>-ERISLA)</p>					
<p>Πυρηνόκαρπα Βερικοκιά PRNAR Κερασιά PRNAR Ροδακινιά Νεκταρινιά PRNPS Δαμασκηινιά</p>	<p>Ψώρα Σαν Ζοζέ (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i>- QUADPE), Βαμβακάδα (<i>Pseudalacaspis pentagona</i>- PSEAPE), Σφαιρολεκάνιο (<i>Sphaerolecanium prunastri</i>- LECAPN), Παρλατόρια (<i>Parlatoria oleae</i>-PARLOL), Μυτιλόμορφη ψώρα (<i>Lepidosaphes ulmi</i>-LEPSUL), Αφίδες (<i>Myzus persicae</i>-MYZUPE, <i>Aphis spp.</i>-APHISP), Φυλλοδέτες (<i>Archips rosanus</i>-CACORO, A. <i>Podanus</i>-CACOPO), Ακάρεα (<i>Tetranychus spp.</i>-TETRSP, <i>Panonychus</i></p>	1.000 – 3.000	1.000 -2.000	100 – 150	Μπορεί να εφαρμοσθεί καθ' όλη τη διάρκεια του χρόνου.	2 / 60 ημέρες (μία χειμερινή και μία καλοκαιρινή)

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

	<i>ulmi- METTUL, Bryobia praetiosa- BRYOPR, Aculus spp- ACULSP)</i>					
Εσπεριδοειδή Γκρέιπ φρούτ CIDPA λεμονιά CIDLI μανταρινιά CIDRE πορτοκαλιά CIDSΙ φράπα CIDGR	Κόκκινη ψώρα (<i>Aonidiella aurantii- AONDAU</i>), Ψευδόκοκκος (<i>Planococcus citri- PSECCI</i>), Λεκάνιο (<i>Saissetia oleae- SAISOL</i>), Άσπρη ψώρα (<i>Aspidiotus nerii- ASPDNE</i>), Μαύρη ψώρα (<i>Parlatoria zizyphi- PARLZI</i>), Άλλα κοκκοειδή (<i>Chrysomphalus dictyospermi –</i> <i>CHRYDI, Pericerya purchase- ICERPU,</i> <i>Ceroplastes rusci- CERPRU, C. Sinensis- CERPSI, Mytilococcus beckii- LEPSBE, Coccus hesperidum- COCCHE</i>), Τετράνυχοι (<i>Panonychus citri- METTCI, Tetranychus urticae- TETRUR, Eriophyes Sheldoni - ACEISH, Aculus pelecassi</i>), Αλευρώδεις (<i>Dialeurodes citri- DIALCI, Aleurothrixus floccosus- ALTHFL</i>)	1.000 – 3.000	1.000 – 2.000	100 – 150	Μπορεί να εφαρμοσθεί καθ' όλη τη διάρκεια του χρόνου.	2 / 60 ημέρες (μία χειμερινή και μία καλοκαιρινή) Για <u><i>Aleurothrixus floccosus</i></u> μπορεί να γίνει και μία ακόμα φθινοπωρινή εφαρμογή επίσης με 60 ημέρες μεσοδιάστημα.
Αμπέλια VITVI	Χειμερινά ώα του Κόκκινου τετράνυχου (<i>Panonychus ulmi- METTUL</i>) Κοκκοειδή (<i>Parthelonecanium corni- LECACO</i>) (<i>Melanaspis vitis- MELAVI</i>)	1.080	1.800	60	Χειμερινά στάδια BBCH 00-11 της καλλιέργειας	1
Ελιά OLVEU	Ακάρεα* (<i>Eriophyes oleae- ACEIOL</i>), (<i>Tegolophus hassani- TEGLSP</i>), (<i>Oxycenus maxwelli- OXYNMA</i>),	2x1000 ή 1x2000	1000- 2000	100-150	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, πριν την	1-2/ min 14 ημέρες

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

	<p>(<i>Eotetranychus carpini</i>- EOTECA), (<i>Metcalfa pruinosa</i>- METFPR), Παρλατόρια* (<i>Parlatoria oleae</i>- PARLOL), Λεκάνιο* (<i>Saissetia oleae</i> -SAISOL), Πολλίνια* (<i>Pollinia pollini</i>- POLNPO), Άσπρη ψώρα* (<i>Aspidiotus nerii</i>- ASPDNE), Μυτιλόμορφη ψώρα* (<i>Lepidosaphes ulmi</i>- LEPSUL), Ψώρες* (<i>Leucaspis riccae</i>- LEUARI), (<i>Chrysomphalus dictyospermi</i> CHRYDI), Βαμβακάδα* (<i>Euphyllura olivina</i>- EUPHOL)</p>				άνθηση.	
<p>Αμυγδαλιά* PRNDU (χρήση ήσσονος σημασίας)</p>	<p>Ψώρα Σαν Ζοζέ (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i>- QUADPE), Βαμβακάδα ή Διάσπιδες (<i>Pseudalacaspis pentagona</i>- PSEAPE), (<i>Planococcus / Pseudococcus citri</i>- PSECCI), (<i>Diaspis</i>- DIASSP), Λεκάνιο (<i>Saissetia oleae</i>- SAISOL), Παρλατόρια (<i>Parlatoria oleae</i>- PARLOL), Μυτιλόμορφη ψώρα (<i>Lepidosaphes ulmi</i> - LEPSUL), Κηροπλάστης (<i>Ceroplastes rusci</i>- CERPRU), Ψώρες (<i>Sphaerolecanium prunastri</i> -LECAPN), (<i>Eulecanium persicae</i></p>	<p>2x1000 ή 1x2000</p>	<p>1000- 2000</p>	<p>100-150</p>	<p>Εφαρμογή με την εμφάνιση της προβολής, πριν την άνθηση.</p>	<p>1-2/ min 2 ημέρες</p>

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

	-LECAPE), Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> - TETRUR), Κόκκινος Τετράνυχος (<i>Metatetranychus</i> <i>ulmi</i> - METTUL), Παραμορφωτικό άκαρι (<i>Aceria</i> <i>sheldoni</i> - ACEISH), Ακάρεια (<i>Aculus</i> <i>pelekassi</i> -ACULPE), (<i>Bryobia rubrioculus</i> - BRYORU), (<i>Bryobia praetiosa</i> - BRYOPR), Αφίδες (<i>Myzus</i> <i>persicae</i> - MYZUPE), (<i>Aphis sp.</i> - APHISP), Φυλλοδέτες (<i>Archips</i> <i>rosanus</i> - CACORO), <i>Archips podanus</i> - CACOPO)					
Φιστικιά* PIAVE (χρήση ήσσονος σημασίας)	Κίτρινος Τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> - TETRUR), Λεκάνιο (<i>Saissetia</i> <i>oleae</i> - SAISOL), Ψώρες (<i>Parthenolecanium</i> <i>pruinatum</i> - LECAPI), (<i>Parthenolecanium</i> <i>corni</i> - LECACO), (<i>Coccus hesperidum</i> - COCHE), Ψύλλα (<i>Agonoscena</i> <i>pistaciae</i> - AGONPI), Ψώρες (<i>Lepidosaphes</i> <i>pistaciae</i> - LEPSP), Κηροπλάστης (<i>Ceroplastes rusci</i> - CERPRU), <i>Anapulvinaria</i> <i>pistaciae</i> - PULVPI), <i>Melanaspis</i> <i>inopinata</i> - MELAIN)	2x1000 ή 1x2000	1000- 2000	100-150	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προβολής, πριν την άνθηση.	1-2/ min 2 ημέρες
Καρυδιά* IUGRE (χρήση ήσσονος	Κόκκινος τετράνυχος (<i>Panonychus ulmi</i> - METTUL), Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> -	2x1000 ή 1x2000	1000- 2000	100-150	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προβολής, πριν την	1-2/ min 2 ημέρες

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

σημασίας)	TETRUR), Ψώρα (<i>Quadraspidiotus juglansregiae</i> - QUADJU), Ψώρα Σαν Ζοζέ (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> - QUADPE), Ακάρεα (<i>Eriophyes tristatus</i> - ACEITR)				άνθηση.	
Ροδιά* PUNGR (χρήση ήσσοнос σημασίας)	Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> - TETRUR), Κόκκινος τετράνυχος (<i>Tenuipalpus punicae</i> - TENUPU), Ακάρεα (<i>Eriophyes grannati</i> - ACEIGA), Κοκκοειδή (<i>Planococcus citri</i> - PSECCI), Λεκάνιο (<i>Saissetia oleae</i> - SAISOL), Κηροπλάστης (<i>Ceroplastes sinensis</i> - CERPSI), <i>Lorryia formosa</i> - LORRFO)	2x1000 ή 1x2000	1000- 2000	100-150	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προβολής, πριν την άνθηση.	1-2/ min 2 ημέρες
Ακτινιδιά* ATIDE (χρήση ήσσοнос σημασίας)	Κίτρινος Τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> - TETRUR), Κόκκινος Τετράνυχος (<i>Panonychus ulmi</i> - METTUL), (<i>Metatetranychus ulmi</i> - METTUL), Ψώρα Σαν Ζοζέ (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> - QUADPE), Βαμβακάδα ή Διάσπις (<i>Pseudaulacaspis pentagona</i> - PSEAPE), Κηροπλάστης (<i>Ceroplastes rusci</i> - CERPRU), (<i>Hemiberlesia lataniae</i> - HEBELA)	500	1000	50	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προβολής, πριν την άνθηση.	1

Παρατηρήσεις:

1. Να μη γίνεται εφαρμογή με το σκεύασμα επί 30 ημέρες πριν ή μετά την εφαρμογή θείου ή θειασβεστίου.
2. Στα μηλοειδή και ειδικά στο κρυστάλλι να μην προηγείται ή έπεται εφαρμογή captan, folpet, δινιτροενώσεων σε διάστημα τουλάχιστον 1 εβδομάδας.

***Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες ελιά, αμυγδαλιά, φιστικιά, καρύδια, ροδιά και ακτινιδιά καθώς και για την αποτελεσματικότητα κατά των εχθρών ή σσονος σημασίας από τη χρήση του σκευάσματος. Για τις χρήσεις αυτές ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος.**

B Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμό πρωτ. 11281/109067/17.10.2017 Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝ.
Δ/ΝΣΗΣ**

Ι. ΚΑΛΚΟΥΝΟΣ