



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 11.10.2024
Αριθ. πρωτ: 6292/162065

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Μ. Παπαλέξη
Τηλέφωνο: 210 9287247
e-mail: mpapalexi@minagric.gr

Προς: EXCLUSIVAS SARABIA S.A., Ισπανίας
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας της
εταιρείας Τουτουτζιδάκης Αντώνιος
και ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz»
Μιχαλακοπούλου 157, 11527, Αθήνα)
email: info@agribiz.gr

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της αριθμ. 14703 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) ESTIUOIL [δ. ο. Paraffin oil/(CAS 8042-47-5) 79% β/ο] ως προς τα στοιχεία του υπεύθυνου επικοινωνίας, το φάσμα δράσης, τις δηλώσεις επικινδυνότητας και τις δηλώσεις προφύλαξης»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

- Τις διατάξεις:
 - Του ν. 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
 - Του ν. 2690/1999 (Α' 45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
 - του άρθρου 109 του ν. 4622/2019 «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης».
- Τον κανονισμό (ΕΚ) με αριθμ. 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 45, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Το αριθμ. 32/2024 Π.Δ. "Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών" (Α' 91/14.06.2024).
- Την αριθμ. 1881/286212/13-10-2020 Απόφαση Υπουργού "Μεταβίβαση της εξουσίας υπογραφής «με εντολή Προϊσταμένου/-ης Γενικής Διεύθυνσης» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε Προϊσταμένους ιεραρχικώς κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση" (Β' 4612/19-10-20).
- Το αριθμ. 12862/330936/07.12.2020 έγγραφο της Υπηρεσίας με θέμα «Διάθεση αποθεμάτων μετά από τροποποίηση αδειών διάθεσης στην αγορά».
- Την αριθμ. 4815/101600/18.06.2019 απόφασή μας, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμ. 14703 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) ESTIUOIL [δ. ο. Paraffin oil/(CAS 8042-47-5) 79% β/ο].
- Την αριθμ. 6292/162065/06.06.2024 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και τη συμπληρωματική αίτηση με αριθμ. 9548/263312/04.09.2024.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Τροποποιούμε την αριθμ. 14703 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) ESTIUOIL [δ. ο. Paraffin oil/(CAS 8042-47-5) 79% β/ο], η οποία χορηγήθηκε με την αριθμ. 4815/101600/18.06.2019 απόφαση μας, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, ως προς τα στοιχεία του

υπεύθυνου επικοινωνίας, το φάσμα δράσης, τις δηλώσεις επικινδυνότητας και τις δηλώσεις προφύλαξης.

Τα σημεία **1.4α, 5, 10 και 11** διαμορφώνονται ως εξής:

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας

Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz»
Μιχαλακοπούλου 157, Τ. Κ. 115 27, Αθήνα
 Τηλ.: 210 7471000
 E-mail: info@agribiz.gr

5 5.1 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα /στρ.)	κ.εκ./στρ		
ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ Γκρέιπ φρούτ CIDPA, Λεμονιά CIDLI, Μανταρινιά (Κλημεντίνες) CIDRE, Πορτοκαλιά CIDSI, Φράπα CIDGR	Κόκκινη ψώρα (<i>Aonidiella aurantii</i> - AONDAU) Άσπρη ψώρα (<i>Aspidiotus nerii</i> - ASPDNE) Παρλατόρια/Μαύρη ψώρα (<i>Parlatoria pergandei</i> - PARLPE) Μυτιλόμορφη ψώρα (<i>Lepidosaphes beckii</i> - LEPSBE) Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> - TETRUR) κ.α. ακάρεα (<i>Eutetranychus banksi</i> - EUTEBA, <i>Panonychus citri</i> - METTCI)	1000 - 1500	100- 200	1000 - 3000	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, πριν την αλλαγή χρώματος των καρπών	1
ΜΗΛΟΕΙΔΗ: Μηλιά MABSD, Αχλαδιά PYUCO, Κυδωνιά CYDOB, Μουσμουλιά MSPGE, Αχλαδόμηλα PYUPC	Ψώρα Σαν-Ζοζέ (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> - QUADPE) Βαμβακάδα* (<i>Pseudaulacaspis pentagona</i> - PSEAPE) Ψευδόκοκκος* (<i>Planococcus citri</i> PSECCI) Ψώρες* (<i>Eriococcus lagerstroemiae</i> ERIOLA) Ματόψειρα* (<i>Eriosoma Lanigerum</i> ERISLA)	750 - 1000	50-150	375- 1500	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, πριν την άνθιση	1

ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ	Ψώρα Σαν-Ζοζέ (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> - QUADPE)					
Βερικοκιά PRNAR						
Κερασιά PRNAV	Βαμβακάδα (<i>Pseudalacaspis pentagona</i> - PSEAPE)	750 - 1000	50-150	375- 1500	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, πριν την άνθιση	1
Ροδακινιά PRNPS	Χρήσεις ήσσονος σημασίας Κίτρινος τετράνυχος* (<i>Tetranychus urticae</i> - TETRUR)					
Νεκταρινιά PRNPN						
Δαμασκηνιά PRNDO						
Αμυγδαλιά* PRNDU <i>(χρήση ήσσονος σημασίας)</i>	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> -LECAPE) Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> -TETRUR) Κόκκινος Τετράνυχος (<i>Metatetranychus ulmi</i> -METTUL) Παραμορφωτικό ακάρι (<i>Aceria heldoni</i> -ACEISH) Ακάρεα (<i>Aculus pelekassi</i> -ACULPE)	750 - 1000	50 – 150	375 – 1500	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, πριν την άνθιση	1

	(<i>Bryobia rubrioculus</i> - BRYORU)					
Φουντουκιά* CYLAV (χρήση ήσσονος σημασίας)	Βαμβακάδα (<i>Diaspis</i> -DIASSP) Κίτρινος Τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> - TETRUR) Κόκκινος Τετράνυχος (<i>Metatetranychus</i> <i>ulmi</i> - METTUL) Ακάρεα (<i>Bryobia praetiosa</i> - BRYOPR)	750 – 1000	50 – 150	375 – 1500	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, πριν την άνθιση.	1
Φιστικιά* PIAVE (χρήση ήσσονος σημασίας)	Κίτρινος Τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> - TETRUR) Λεκάνιο (<i>Saissetia oleae</i> - SAISOL) Ψώρες (<i>Parthenolecaniu</i> <i>m pruinsum</i> - LECAPI) (<i>Parthenolecaniu</i> <i>m corni</i> - LECACO) (<i>Coccus</i> <i>hesperidum</i> - COCCHE)	750 – 1000	50 – 150	375 – 1500	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, πριν την άνθιση.	1
Ελιά OLVEU	Λεκάνιο (<i>Saissetia oleae</i> - SAISOL)	750 – 1500	50 – 100	375 – 1500	Εφαρμογή από τη συγκομιδή μέχρι την άνθιση BBCH 00-59 ή από την πτώση των πετάλων έως την έναρξη της πήξης του πυρήνα του ελαιόκαρπου (μέγεθος 50% του τελικού) BBCH 71-75	1
	Παρλατόρια (<i>Parlatoria oleae</i> *- PARLOL) Πολλίνια (<i>Pollinia pollini</i> *- POLNPO) Άσπρη ψώρα (<i>Aspidiotus nerii</i> *- ASPDNE) Μυτιλόμορφη ψώρα (<i>Lepidosaphes</i> <i>ulmi</i> *-LEPSUL)	750 – 1000	50 – 150	375 – 1500	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, πριν την άνθιση	1

	<p>Ψώρες (<i>Leucaspis riccae</i>*-LEUARI) (<i>Chrysomphalus Dictyospermi</i>*-CHRYDI) Ακάρεα (<i>Eriophyes vitis</i>*-ERPHVI) (<i>Tegolophus hassani</i>*-TEGLSP) (<i>Oxycenus maxwelli</i>*-OXYNMA) (<i>Eotetranychus carpini</i>*-EOTECA)</p>					
Αμπέλι VITVI	<p>Ψώρα Parthenolecanium corni (LECACO) Ψευδόκοκκος (<i>Planococcus citri</i>-PSECCI)</p>	750 – 1500	50 – 100	375– 1500	Χειμερινή εφαρμογή πριν την άνθιση BBCH 00-57	1
	<p>Κίτρινος Τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i>-TETRUR)</p> <p>Κόκκινος τετράνυχος <i>Ranonychus ulmi</i> (METTUL)</p>				Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, πριν την άνθιση	
	<p>Χρήσεις ήσσονος σημασίας:</p> <p>Ψευδόκοκκος ή Βαμβακάδα (<i>Pseudococcus sp.</i>*-PSECSP) (<i>Planococcus sp</i>*-PLANSP) (<i>Planococcus ficus</i>*-PLANFI) Ερίνωση (<i>Eriophyes vitis</i>*-ERPHVI)</p>	750 – 1000	50 – 150	375 – 1500	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, πριν την άνθιση	1
Ροδιά* PUNGR (χρήση ήσσονος σημασίας)	<p>Τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> TETRUR)</p> <p>Ακάρεα (<i>Eriophyes grannati</i> ACEIGA)</p>	750 – 1000	50 – 150	375 – 1500	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, πριν την άνθιση	1
Συκιά* FIUCA (χρήση ήσσονος σημασίας)	<p>Κίτρινος Τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> TETRUR)</p> <p>Κόκκινος Τετράνυχος (<i>Metatetranychus ulmi</i> METTUL) Κηροπλάστης</p>	750 – 1000	50 – 150	375 – 1500	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, πριν την άνθιση	1

	(<i>Ceroplastes rusci</i> CERPRU) Ψευδόκοκκος (<i>Planococcus ficus</i> PLANFI)					
Ακτινιδιά* ATIDE (χρήση ήσσονος σημασίας)	Κίτρινος Τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> - TETRUR) Κόκκινος Τετράνυχος (<i>Metatetranychus</i> <i>ulmi</i> -METTUL) Ψώρα Σαν Ζοζέ (<i>Quadraspidiotus</i> <i>perniciosus</i> - QUADPE) Βαμβακάδα ή Διάσπις (<i>Pseudaulacaspis</i> <i>pentagona</i> - PSEAPE)	750 – 1000	50 – 150	375 – 1500	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, πριν την άνθιση	1

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ :

1. Το εύρος των δόσεων και ο όγκος ψεκαστικού υγρού είναι ανάλογα με το ύψος των φυτών και την ένταση της προσβολής.
 2. Κατά τη χρήση του ESTIUOIL τα δένδρα πρέπει να είναι επαρκώς ποτισμένα. Ποτίζουμε μία εβδομάδα πριν από τον ψεκασμό.
 3. Αποφύγετε τον ψεκασμό όταν τα φυτά είναι μισομαραμένα, σε περιόδους έντονης ξηρασίας ή όταν υπάρχει παγετός.
 4. Να μη γίνεται εφαρμογή με το σκεύασμα όταν η θερμοκρασία ξεπερνάει τους 32°C, γιατί μπορεί να εμφανιστούν προβλήματα φυτοτοξικότητας.
 5. Να μη γίνεται εφαρμογή του ESTIUOIL επί 40 ημέρες, μετά την εφαρμογή θείου ή θειασβεστίου ή σκευασμάτων με δ. ο. captan ή folpet.
 6. Στις περιπτώσεις που υπάρχει εύρος δόσης ανά 100 λίτρα και εύρος όγκου ψεκαστικού υγρού, να μην ξεπερνάτε τη μέγιστη δόση σκευάσματος (κ.εκ.) ανά στρέμμα, όπως έχει οριστεί για κάθε καλλιέργεια
- * «Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες Αμυγδαλιά, Φουντουκιά, Φιστικιά, Ελιά (στους ήσσονος σημασίας εχθρούς Παρλατόρια, Πολλίνα, Άσπρη ψώρα, Μυτιλόμορφη ψώρα, Ψώρες, Ακάρεα), Αμπέλι (σε Ψευδόκοκκο ή Βαμβακάδα και Ερίνωση), Ροδιά, Συκιά και Ακτινιδιά καθώς και για την αποτελεσματικότητα κατά των εχθρών ήσσονος 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».

10 Δηλώσεις
επικινδυνότητας

H304: Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς.
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.
P202: Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης.
P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
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.
Sp3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά ύδατα: 5 μέτρων σε Εσπεριδοειδή και Ροδιά και 10 μέτρων σε Μηλοειδή και Πυρηνόκαρπα, Αμυγδαλιά, Φουντουκιά, Φιστικιά, Ελιά, Αμπέλι, Συκιά και Ακτινιδιά.
Sp3: Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους, να αφήσετε μια

αψέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από μη γεωργική γη.

SPe8: Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατεύσετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης, **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 των ζιζανίων.

II. Διάθεση αποθεμάτων

1. Η ετικέτα του σκευάσματος να τροποποιηθεί σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρούσα απόφαση.
2. Για χρονικό διάστημα μέχρι έξι (6) μήνες από την ανάρτηση της παρούσας στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, επιτρέπεται η τοποθέτηση στις συσκευασίες του σκευάσματος της μέχρι σήμερα ισχύουσας ετικέτας.
3. Μετά την πάροδο έξι (6) μηνών από την ανάρτηση της παρούσας στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, στις συσκευασίες του σκευάσματος θα τοποθετείται υποχρεωτικά η νέα τροποποιημένη ετικέτα.

- III. Κατά τα λοιπά ισχύει η αριθμ. 4815/101600/18.06.2019 απόφασή μας όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας»
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ