



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 03.11.2022
Αριθ. πρωτ: 6990/204056

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Δ. Μακρογιάννη
Τηλέφωνο: 210 9287160
e-mail: dmakrogianni@minagric.gr

Προς: SIPCAM ΕΛΛΑΣ Μον. Α.Ε.
Βασιλέως Κωνσταντίνου 32
Τ.Κ. 19400 Κορωπί
e-mail: info@sipcam.gr

ΘΕΜΑ: «Διεύρυνση της με αριθ. 14799 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) BIOLID UP [paraffin oil (CAS 97862-82-3) 80% β/β] σε ήσσονος σημασίας χρήσεις»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:
 - α) Του ν. 4036/2012 (Α'8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
 - β) Του ν. 2690/1999 (Α'45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
 - γ) 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.
2. 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 51 αυτού.
3. Την αριθμ. 10088/115732/26.09.2013 Υπουργική απόφαση (Β'/2587) σχετικά με την «Διαδικασία καθορισμού χρήσεων ήσσονος σημασίας και αξιολόγηση αιτήσεων για επέκταση αδειών διάθεσης στην αγορά σε χρήσεις ήσσονος σημασίας».
4. 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).
5. Το αριθμ. 12862/330936/07.12.2020 έγγραφο της Υπηρεσίας με θέμα «Διάθεση αποθεμάτων μετά από τροποποίηση αδειών διάθεσης στην αγορά».
6. Την αριθμ. 2387/72062/07.04.2022 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 14799 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) BIOLID UP [paraffin oil (CAS 97862-82-3) 80% β/β].

7. Την αριθμ. 6990/204056/14.07.2022 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Διευρύνουμε τη με αριθ. 14799 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) BIOLID UP [paraffin oil (CAS 97862-82-3) 80% β/β], που χορηγήθηκε με την αριθμ. 2387/72062/07.04.2022 απόφασή μας, σε ήσσονος σημασίας χρήσεις.

Τα σημεία **5**, **11** και **13** διαμορφώνονται ως εξής:

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μεγ. αριθ. εφαρμογών ανά καλ. περίοδο/ Μεσοδιάστημα (ημέρες)
		κ.εκ./ στρέμμα	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ.		
Μηλοειδή Μηλιά ΜΑΒSD Αχλαδιά ΡΥUCO	Ψώρα Σαν Ζοζέ <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> QUADPE	1500-3000	1500-2000	150	Με την έναρξη του ανοίγματος των οφθαλμών έως το στάδιο της προχωρημένης ωρίμανσης – χρωματισμού των καρπών BBCH 7-85	1
		2500	2500	100		1-2/15
Κυδωνιά* CYDOB Χρήση Ήσσονος Σημασίας	Ψευδόκοκκος <i>Planococcus citri</i> PSECCI Ψώρα <i>Eriococcus lagerstroemiae</i> ERIOILA	1500-3000	1500-2000	150	Με την έναρξη του ανοίγματος των οφθαλμών έως το στάδιο της προχωρημένης ωρίμανσης – χρωματισμού των καρπών BBCH 7-85	1
		2500	2500	100		2/15
Πυρηνόκαρπα Ροδακινιά PRNPS Δαμασκηινιά PRNDO Κερασιά PRNAV Βερικοκιά PRNAR	Ψώρα Σαν Ζοζέ <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> QUADPE	1000-2250	1000-1500	150	Με την έναρξη του ανοίγματος των οφθαλμών έως το στάδιο της προχωρημένης ωρίμανσης – χρωματισμού των καρπών BBCH 7-85	1
		1000	1000	100		1-2/20
Εσπεριδοειδή Πορτοκαλιά CIDSΙ Μανταρινιά CIDRE Λεμονιά CIDLI	Τετράνυχτοι <i>Panonychus citri</i> METTCI Κοκκοειδή (Κόκκινη ψώρα και άλλες ψώρες) <i>Aonidiella aurantii</i> AONDAU	1000-2250	1000-1500	200	Από το άνοιγμα των οφθαλμών μέχρι την προχωρημένη ωρίμανση BBCH 1-85	1
		740-1500	370-750			1-2/15

	Ψώρα Σαν Ζοζέ <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> QUADPE					
Ανθοκομικά Καλλωπιστικά	Κηροπλάστης <i>Ceroplastes</i> sp. CERPSP	1200-1800	1200-1800	100	Εφαρμόζεται Άνοιξη (με την έναρξη της βλάστησης). Καλοκαίρι.- Φθινόπωρο. Χειμώνα BBCH 1-89	1-2/15
Ακρόδρυα Φουντουκιά CYLAV Καρυδιά IUGRE Αμυγδαλιά PRNDU	Κοκκοειδή (Κόκκινη ψώρα και άλλες ψώρες) <i>Aonidiella aurantii</i> AONDAU Τετράνυχοι <i>Panonychus ulmi</i> METTUL	1000-2250	1000-1500	150	Από την πτώση των σεπάλων έως την έναρξη χρωματισμού των καρπών BBCH 7-85	1
		1000	1000	100		1-2/20
Φιστικιά* PIAVE <i>Χρήση</i> <i>Ήσσονος</i> <i>Σημασίας</i>	Κίτρινος τετράνυχος <i>Tetranychus urticae</i> TETRUR Κοκκοειδή (ψώρες) <i>Parthenolecanium pruinosum</i> LECAPI <i>Parthenolecanium corni</i> LECACO <i>Coccus hesperidum</i> COCCHE <i>Lepidosaphes pistaciae</i> LEPSPI <i>Anapulvinaria pistaciae</i> PULVPI <i>Melanaspis inopinata</i> MELAIN Λεκάριο <i>Saissetia oleae</i> SAISOL Κηροπλάστης <i>Ceroplastes rusci</i> CERPRU	1000-2250	1000-1500	150	Από το άνοιγμα των φυλλοφόρων οφθαλμών μέχρι το 50% των καρπών να έχει ωριμάσει. BBCH 07-85	1
		1000	1000	100		2/20

	Ψύλλα <i>Agonoscena pistaciae</i> AGONPI					
Καστανιά* CSNSA <i>Χρήση</i> <i>Ήσσονος</i> <i>Σημασίας</i>	Καρπόκαψα <i>Laspeyresia splendana</i> LASPSL	1000-2250	1000-1500	150	Από το άνοιγμα των φυλλοφόρων οφθαλμών μέχρι να έχει ανοίξει τουλάχιστον το 50% των εχινωδών περιβλημάτων BBCH 07-85	1
	Βαλάνινος της καστανιάς <i>Curculio elephas</i> CURCEL	1000	1000	100		2/20
Ακτινιδιά ΑΤΙΧ Συκιά FIUCA Λωτός DOSKA	Κοκκοειδή (Κόκκινη ψώρα και άλλες ψώρες) <i>Aonidiella aurantii</i> AONDAU	1000-2000	1000-2000	100	Από το στάδιο των μπουμπουκιών έως το περικάρπιο γίνεται διαφανές και χρυσοκίτρινο BBCH 7-85	1
	Ψώρα Σαν Ζοζέ <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> QUADPE	1000-1500	1000-1500			1-2/30
Αμπέλι VITVI (οινοποιήσιμες και επιτραπέζιες ποικιλίες)	*Χρήσεις ήσσονος σημασίας: <i>Pulvinaria vitis</i> PULVVI Ψευδόκοκκος <i>Planococcus citri</i> PSECCI <i>Planococcus ficus</i> PLANFI Ερίνωση <i>Eriophyes vitis</i> ERPHVI Κίτρινος Τετράνυχος <i>Tetranychus urticae</i> TETRUR Μετκάλφα <i>Metcalfa pruinosa</i> METFPR Θρίπας <i>Frankliniella occidentalis</i> FRANOC	1000-1500	1000-1500	100	Από την έναρξη της διόγκωσης των φυλλοφόρων οφθαλμών μέχρι το μαλάκωμα των ραγών BBCH 01-85	1

	<p>Δροσόφιλα <i>Drosophila suzukii</i> DROSSU</p>					
<p>Ελιά OLVEU (επιτραπέζιες και ελαιοποιήσιμες ποικιλίες)</p>	<p>*Χρήσεις ήσσονος σημασίας: Κοκκοειδή (ψώρες) <i>Leucaspis riccae</i> LEUARI <i>Chrysomphalus dictyospermi</i> CHRYDI Παρλατόρια <i>Parlatoria oleae</i> PARLOL Λεκάριο <i>Saissetia oleae</i> SAISOL Πολλίνα <i>Pollinia pollini</i> POLNPO Άσπρη ψώρα <i>Aspidiotus nerii</i> ASPDNE Μυτιλόμορφη ψώρα <i>Lepidosaphes ulmi</i> LEPSUL Βαμβακάδα <i>Eurphyllura olivine</i> EURHOL</p> <p>Μετκάλφα <i>Metcalfa pruinosa</i> METFPR</p> <p>Ακάρεα <i>Eriophyes oleae</i> ACEIOL <i>Tegolophus hassani</i> TEGLSP <i>Oxycenus maxwelli</i> OXYNMA <i>Eotetranychus carpini</i> EOTECA</p>	<p>1200- 3000</p>	<p>1000-1500</p>	<p>150</p>	<p>Από το άνοιγμα των φυλλοφόρων οφθαλμών μέχρι οι καρποί να έχουν αποκτήσει έντονα το χαρακτηριστικό χρώμα της ποικιλίας BBCH 01-85</p>	<p>1</p>
		<p>600-1500</p>	<p>400-1000</p>			<p>2/15</p>
<p>Ροδιά* PUNGR</p>	<p>Ακάρεα <i>Eriophyes grannati</i> ACEIGA</p>	<p>1000- 2000</p>	<p>1000-2000</p>	<p>100</p>	<p>Από το άνοιγμα των φυλλοφόρων οφθαλμών μέχρι</p>	<p>1</p>

<p>Χρήση Ήσσανος Σημασίας</p>	<p>Κίτρινος τετράνυχος <i>Tetranychus urticae</i> TETRUR Κόκκινος τετράνυχος <i>Tenuipalpus punicae</i> TENUPU</p> <p>Κοκκοειδή <i>Planococcus citri</i> PSECCI Λεκάνιο <i>Saissetia oleae</i> SAISOL Κηροπλάστης <i>Ceroplastes sinensis</i> CERPSI <i>Lorryia formosa</i> LORRFO</p> <p>Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> APHIGO <i>Aphis fabae</i> APHIFA <i>Macrosiphum euphorbiae</i> MACSEU <i>Myzus persicae</i> MYZUPE</p> <p>Αλευρώδεις <i>Aleurothrixus floccosus</i> ALTHFL <i>Trialeurodes vaporariorum</i> TRIAVA <i>Bemisia tabaci</i> BEMITA</p> <p>Θρίπες <i>Thrips sp</i> THRISP</p>	<p>1000-1500</p>	<p>1000-1500</p>		<p>το περικάρπιο να γίνει χρυσοκίτρινο και καφεκίτρινο με κοκκινωπά τμήματα BBCH 07-85</p>	<p>2/30</p>
<p>Αβοκάντο* PEBAM</p> <p>Χρήση Ήσσανος Σημασίας</p>	<p>Τετράνυχος</p> <p>Μύγα Μεσογείου <i>Ceratitis capitata</i> CERTCA</p>	<p>1000-2000</p>	<p>1000-2000</p>	<p>100</p>	<p>Από το άνοιγμα των φυλλοφόρων οφθαλμών και μέχρι οι καρποί να είναι έτοιμοι για συγκομιδή (≥90%</p>	<p>1</p>

Ψευδόκοκκοι	1000-1500	1000-1500	του τελικού μεγέθους του καρπού) BBCH 07-79	2/30
Αφίδες				
Θρίπες Θρίπας των θερμοκηπίων <i>Heliothrips haemorrhoidalis</i> HELTHA				

Παρατηρήσεις:

1. Το εύρος των δόσεων εξαρτάται από τη ένταση της προσβολής.
2. Κατά τη χρήση του σκευάσματος τα δένδρα πρέπει να είναι ποτισμένα. Να ποτίζονται μία εβδομάδα πριν από τον ψεκασμό.
3. Αποφύγετε τον ψεκασμό όταν τα φυτά είναι στρεσαρισμένα, σε περιόδους έντονης ξηρασίας, υπερβολικής υγρασίας, όταν υπάρχει παγετός και όταν φυσάει άνεμος.
4. Να μη γίνεται εφαρμογή με το σκεύασμα όταν η θερμοκρασία ξεπερνάει τους 32-34°C.

*«Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες κυδωνιάς, φιστικιάς, καστανιάς, αμπελιού, ελιάς, ροδιάς και αβοκάντο από τη χρήση του σκευάσματος. Για την χρήση του σκευάσματος στις καλλιέργειες αυτές ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του».

11

Δηλώσεις
προφύλαξης**P405+P102:** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.**P270:** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.**P501:** Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.**SP1:** ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.

(Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.)

Spe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μian απέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά ύδατα ως εξής:

- 12 μέτρων στις καλλιέργειες μηλιάς, αχλαδιάς, **κυδωνιάς, ροδιάς, αβοκάντο**
- 10 μέτρων στις καλλιέργειες εσπεριδοειδών, συκιάς, λωτού, ακτινιδιάς, **ελιάς**
- 7 μέτρων στις καλλιέργειες πυρηνοκάρπων, αμυγδαλιάς, φουντουκιάς, καρυδιάς

Spe8: Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία ή κατά την περίοδο ανθοφορίας ζιζανίων. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν.

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Καλλιέργεια	Ημέρες
Ανθοκομικά, Καλλωπιστικά	Δεν ορίζεται
Ακτινιδιά (0162010), Συκιά (0161020), Λωτός (0161060), Φουντουκιά (0120060), Καρυδιά (0120110), Αμυγδαλιά (0120010), Πορτοκαλιά (0110020), Μανταρινιά (0110050), Λεμονιά (0110030), Ροδακινιά (0140030), Δαμασκηνιά (0140040), Κερασιά (0140020), Βερικοκιά (0140010), Μηλιά (0130010), Αχλαδιά (0130020), Καστανιά (0120040), Φιστικιά (0120100), Κυδωνιά (0130030), Αμπέλι (0151010, 0151020), Ελιά (0161030, 0402010), Αβοκάντο (0163010), Ροδιά (0163050)	20

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. 2387/72062/07.04.2022 απόφασή μας.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ