



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ (Σημείο 10, Σημείο 11)

| | | | | | | | |
|--|--|------------|---|-------------------|----|---|------|
| ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ | | Αθήνα, | 23 | - | 01 | - | 2018 |
| ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ | | Αριθ.πρωτ: | | 12573/121709 π.ε. | | | |
| ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ | | | | | | | |
| Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ | | | | | | | |
| ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ | | | | | | | |
| Ταχ. Δ/ση: | Λ. Συγγρού 150 | Προς: | COMPO GmbH | | | | |
| Ταχ. Κώδικας: | 176 71 - ΑΘΗΝΑ | | Gildenstrasse 38, | | | | |
| TELEFAX: | 210 92 12 090 | | 48157 Münster, | | | | |
| | | | Γερμανία | | | | |
| Πληροφορίες: | Άννα Παπαμιχαήλ | | Δια της | | | | |
| Τηλέφωνο: | 210 92 87237 | | Ευτυχίας Ε. Λεφάκη | | | | |
| e-mail: | anparamichail@minagric.gr | | Σωκράτους 12, 176 71 Καλλιθέα, Αθήνα Τηλ: 210 93 41 976 E-mail: lefakief@otenet.gr | | | | |
| ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο-ακαρεοκτόνο) KRAMB AL (δ.ο. plant oils/Rapeseed oil). | | | | | | | |

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ 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 33 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 (ΕΚ) 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.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ 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.
5. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 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.

6. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) αριθ. 1150/2013 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 14ης Νοεμβρίου 2013 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά τους όρους έγκρισης της δραστικής ουσίας Rapeseed oil.
7. Την υπ' αριθ. πρωτ. 1606/16641/14-02-2017 (ΦΕΚ 629/Β'/1-03-2017) 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 Υπεύθυνου Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων”.
8. Τις με αρ. πρωτ. 11915/136834/9-12-2015, 10386/113634/13-10-2016 και 12573/121709/16-11-2017 αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας.
9. Την υπ' αρ. πρωτ. 597/7023/20-01-2017 Αξιολόγηση της Αρμόδιας Αρχής Αξιολόγησης (Μ.Φ.Ι.) καθώς και την από τον Ιούλιο 2017 αξιολόγηση της διαζωνικής αξιολογήτριας χώρας Αυστρίας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 33 του Κανονισμού 1107/2009 στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **KRAMB AL (δ.ο plant oils/Rapeseed oil)** της εταιρείας **COMPO GmbH** Γερμανίας, 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

| |
|-------------------|
| 14634/EP |
| 23-01-2018 |
| 31-08-2021 |

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή:

| |
|--|
| KRAMB AL (COM 107 04 AI AL) |
| Ετοιμόχρηστο υδατικό διάλυμα [AL] |

1.3 Δραστική ουσία

| | |
|--|--|
| Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας | Rapeseed oil (CAS no: 8002-13-9) |
| Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία | 100% β/β min |
| Χημική ομάδα | Τριγλυκερίδια λιπαρών οξέων |
| Παρασκευαστής | COMPO GmbH Gildenstrasse 38 48157 Münster, Γερμανία Επικοινωνία: Dr. Frauke Pollak E-mail: Frauke.Pollak@compo.de |

| | |
|---|--|
| Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο. | Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: Brökelmann & Co., Oelmühle GmbH Hafenstrasse 83 59067 Hamm Germany |
| Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας: | Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Rapeseed Oil όπως κατατέθηκαν με την υπ' αρ. πρωτ. 11915/136834/9-12-2015 αίτηση της εταιρείας είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής, στο Part C της έκθεσης αξιολόγησης του προϊόντος. |

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

COMPO GmbH
Gildenstrasse 38
48157 Münster
Γερμανία
Επικοινωνία: Dr. Frauke Pollak
Τηλ.: +49 251 3277- 385
Fax: +49 251-3277-1258
E-mail: Frauke.Pollak@compo.de

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Ευτυχία .Ε. Λεφάκη
Σωκράτους 12,
176 71 Καλλιθέα, Αθήνα
Τηλ: 210 93 41 976
E-mail: lefakief@otenet.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά (εφόσον δεν έχει έδρα στη χώρα)

ΟΦΛΙΔΗΣ & ΣΙΑ Ε.Π.Ε.
Τζαβέλα 6, Κορδελιό
56 334 Θεσσαλονίκη
Τηλ.:2310 708132
Fax: 2310 763649
E-mail: g.stergiou@oflidis.gr

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

COMPO GmbH
Gildenstrasse 38
48157 Münster
Γερμανία

4

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. FormiChem GmbH

Anna von Philipp Strasse B33
86633 Neuburg a.d. Donau
Γερμανία

2. Schirm GmbH

Dieselstrasse 8
85107 Baar – Ebenhausen
Γερμανία

ε) Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. FormiChem GmbH

Anna von Philipp Strasse B33
86633 Neuburg a.d. Donau
Γερμανία

2. Schirm GmbH

Dieselstrasse 8
85107 Baar – Ebenhausen
Γερμανία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: Rapeseed oil : 15,27 g/L**Βοηθητικές ουσίες: 98.47 % β/β**

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως προσδιορίζεται στην αίτηση της εταιρείας με αρ. πρωτ. 11915/136834/9-12-2015 είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής, στο Part C της έκθεσης αξιολόγησης του προϊόντος.

2 Συσκευασίες

| A/A | Είδος | Μέγεθος | Υλικό |
|-----|--|--|---------------------------------|
| 1 | Φιάλη με σκανδάλη ψεκασμού | 500 κ.εκ., 750 κ.εκ., 1 λίτρο | HDPE Σκανδάλη: Πλαστικό |
| 2 | Φιάλη με βιδωτό πώμα (χωρίς σκανδάλη) | 500 κ.εκ., 750 κ.εκ., 1 λίτρο | HDPE Πώμα : Πλαστικό PE ή PP |
| 3 | Μπιτόνι με σκανδάλη ψεκασμού /ανάμιξης | 1 λίτρο, 2 λίτρα, 3 λίτρα, 4 λίτρα και 5 λίτρα | HDPE Σκανδάλη: Πλαστικό |

3 Οδηγίες χρήσης:**Προορίζεται μόνο για ερασιτέχνες χρήστες****Τρόπος εφαρμογής:**

Το KRAMB AL είναι ετοιμόχρηστο φυτοπροστατευτικό σκεύασμα. Εφαρμόζεται χωρίς διάλυση με ψεκασμό φυλλώματος, με τα πρώτα συμπτώματα της προσβολής και της εμφάνισης των στοχευομένων εντόμων – ακάρεων. Λόγω του τρόπου δράσης του, απαιτείται προσεκτικός κατευθυνόμενος ψεκασμός για καλή και ομοιόμορφη διαβροχή των φύλλων (πάνω και κάτω επιφάνεια) και κατά συνέπεια των εχθρών –στόχων.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας:

Τα κενά μέσα συσκευασίας ξεπλένονται (γίνεται τριπλό ξέπλυμα και τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό διάλυμα) και αφού καταστραφούν με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:**Εντομοκτόνο- Ακαρεοκτόνο για ερασιτεχνική χρήση.**

Το KRAMB AL περιέχει Rapeseed Oil (κραμβέλαιο). Είναι ένα εντομοκτόνο – ακαρεοκτόνο επαφής, με μηχανικό τρόπο δράσης κατά των προνυμφών και των ακμαίων εντόμων και ακάρεων.

Η δραστική ουσία Rapeseed oil καλύπτει τους πόρους του σώματος με μια αδιαπέραστη από οξυγόνο μεμβράνη. Έτσι παρεμποδίζει την πρόσληψη οξυγόνου και υγρασίας από τα τρήματα (spiracles) και προκαλεί ασφυξία στα έντομα-ακάρεα.

| 5 5.1 Φάσμα δράσης | | | | |
|--|--|---|--|--|
| Πεδίο εφαρμογής | Στόχος | Δόσεις εφαρμογής Προϊόν | Τρόπος και χρόνος εφαρμογής | Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ (μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες) |
| | | <u>ml/10 m²</u> | | |
| Μηλοειδή -Μηλιά MABSD -Αχλαδιά ΡΥΥCO | Αφίδες <i>(Aphis pomi)</i> APHIPO <i>(Myzus persicae)</i> MYZUPE) Τετράνυχοι Κίτρινος τετράνυχος <i>(Tetranychus urticae)</i> TETRUR) Κοκκοειδή Ψώρα Σαν Ζοζέ <i>(Quadraspidiotus perniciosus)</i> QUADRE) Ψύλλα αχλαδιάς <i>(Carposylla pyri)</i> PSYLPI) Ψύλλα Μηλιάς <i>(Carposylla mali)</i> PSYLMAL) | 750 Σε 1 μέτρο ύψος κόμης 1500 Σε 2 μέτρα ύψος κόμης 2250 Σε 3 μέτρα ύψος κόμης (1) | Ομοιόμορφος ψεκασμός φυλλώματος, μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα ή τα πρώτα συμπτώματα της προσβολής. <u>Χρόνος εφαρμογής:</u> Από Μάρτιο έως Οκτώβριο | 3/ (7-10 ημέρες) |
| Πυρηνόκαρπα -Βερικοκιά PRNAR -Ροδακινιά PRNPS -Νεκταρινιά PRNPN -Δαμασκηνιά PRNDO ----- -Δαμασκηνιά PRNDO | Αφίδες <i>(Myzus persicae)</i> MYZUPE) Τετράνυχοι Κίτρινος τετράνυχος <i>(Tetranychus urticae)</i> TETRUR) ----- Αφίδα της δαμασκηνιάς <i>(Brachycaudus helichrysi)</i> ANURHE) | | | |
| Ροδιά PUNGR | Τετράνυχοι Κίτρινος τετράνυχος <i>(Tetranychus urticae)</i> TETRUR) Ψευδόκοκκοι <i>(Planococcus citri)</i> PSECCI) | | | |

| | | | | |
|--|--|---|---|-----------------------------|
| Μικροί καρποί/ Μούρα -Βατόμουρα RUBFR -Σμέουρα RUBID | Αφίδες <i>(Macrosiphum rosae</i> MACSRO) <i>(Macrosiphum (Sitobion)</i> <i>fragariae</i> MACSFR) Τετράνυχτοι Κίτρινος τετράνυχτος <i>(Tetranychus urticae</i> TETRUR) | 1000 Σε φυτά ύψους < 50 cm 1500 Σε φυτά ύψους από 50 έως 125cm 2000 Σε φυτά ύψους > 125 cm (2) | Ομοιόμορφος ψεκασμός φυλλώματος, μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα ή τα πρώτα συμπτώματα της προσβολής. <u>Χρόνος εφαρμογής:</u> Από Μάρτιο έως Οκτώβριο | 3/ (7-10 ημέρες) |
| Λαχανικά υπαίθρου | | | | |
| Σολανώδη -Τομάτα LYPES -Πιπεριά/ Γλυκιά πιπεριά CAPSAN -Μελιτζάνα SOLME | Τετράνυχτοι Κίτρινος τετράνυχτος <i>(Tetranychus urticae</i> TETRUR) Αλευρώδεις <i>(Bemisia tabaci</i> BEMITA) <i>(Trialeurodes vaporariorum</i> TRIAVA) | 1000 Σε φυτά ύψους < 50 cm 1500 Σε φυτά ύψους από 50 έως 125cm 2000 Σε φυτά ύψους > 125 cm (2) | Ομοιόμορφος ψεκασμός φυλλώματος, μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα ή τα πρώτα συμπτώματα της προσβολής. <u>Χρόνος εφαρμογής:</u> Από Μάρτιο έως Οκτώβριο | 3/ (7-10 ημέρες) |
| Κολοκυνθοειδή -Κολοκύθι CUUPG -Καρπούζι CITLA -Κολοκύθα CUUMA Πεπόνι CUMME -Κανταλούπε (CUMMC) -Αγγούρι CUMSA | Τετράνυχτοι Κίτρινος τετράνυχτος <i>(Tetranychus urticae</i> TETRUR) Αλευρώδεις <i>(Bemisia tabaci</i> BEMITA) <i>(Trialeurodes vaporariorum</i> TRIAVA) | 1000 Σε φυτά ύψους < 50 cm 1500 Σε φυτά ύψους από 50 έως 125cm 2000 Σε φυτά ύψους > 125 cm (2) | Ομοιόμορφος ψεκασμός φυλλώματος, μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα ή τα πρώτα συμπτώματα της προσβολής. <u>Χρόνος εφαρμογής:</u> Από Μάρτιο έως Οκτώβριο | 3/ (7-10 ημέρες) |
| - Κολοκύθι CUUPG -Καρπούζι CITLA | Αφίδες <i>(Myzus persicae</i> MYZUPE) <i>(Aphis fabae</i> APHIFA) <i>(Aphis gossypii</i> APHIGO) <i>(Macrosiphum euphorbiae</i> MACSEU) | 1000 Σε φυτά ύψους < 50 cm 1500 Σε φυτά ύψους από 50 έως 125cm 2000 Σε φυτά ύψους > 125 cm (2) | Ομοιόμορφος ψεκασμός φυλλώματος, μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα ή τα πρώτα συμπτώματα της προσβολής. <u>Χρόνος εφαρμογής:</u> Από Μάρτιο έως Οκτώβριο | 3/ (7-10 ημέρες) |

| | | | | |
|--|---|--|---|-----------------------------|
| Κραμβοειδή -Λάχανο BRSOX, -Σγουρό λάχανο BRSOC, - Κουνουπίδι BRSOB, - Μπρόκολο BRSOK, - Λαχανάκι Βρυξελλών BRSOB | Αλευρώδεις <i>(Bemisia tabaci BEMITA)</i> <i>(Trialeurodes vaporariorum TRIAVA)</i> | | | |
| - Λάχανο BRSOX - Κουνουπίδι BRSOB | Αφίδες <i>(Myzus persicae MYZUPE)</i> <i>(Aphis fabae APHIFA)</i> <i>(Aphis gossypii APHIGO)</i> <i>(Macrosiphum euphorbiae MACSEU)</i> | | | |
| - Λάχανο BRSOX -Σγουρό λάχανο BRSOC | Αφίδα του λάχανου <i>Brevicoryne brassicae</i> (BRVCBR) | 1500 | | 3/ (7-10 ημέρες) |
| Ψυχανθή <u>Νωπά προϊόντα</u> -Μπιζέλια PIBSA -Κουκιά VICFX -Φασόλια PHSSS -Φακή LENCU -Ρεβίθια CIEAR | Τετράνυχτοι Κίτρινος τετράνυχτος <i>(Tetranychus urticae TETRUR)</i> Αλευρώδεις <i>(Bemisia tabaci BEMITA)</i> <i>(Trialeurodes vaporariorum TRIAVA)</i> | <p style="text-align: center;">1000 Σε φυτά ύψους < 50 cm</p> <p style="text-align: center;">1500 Σε φυτά ύψους από 50 έως 125cm</p> <p style="text-align: center;">2000 Σε φυτά ύψους > 125 cm</p> | Ομοιόμορφος ψεκασμός φυλλώματος, μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα ή τα πρώτα συμπτώματα της προσβολής. <u>Χρόνος εφαρμογής:</u> Από Μάρτιο έως Οκτώβριο | 3/ (7-10 ημέρες) |
| -Φασόλια PHSSS | Αφίδες <i>(Aphis fabae APHIFA)</i> | (2) | | |

| | | | | |
|---|--|--|--|--|
| Φυλλώδη λαχανικά -Μαρούλι LACSA -Σπανάκι SPQOL -Σέσκουλο BEAVX -Ραδίκι CICIN -Αντίδι CICEN -Λυκοτρίβολο VLLLO -Πικραλίδα TAROF | Αλευρώδεις <i>(Bemisia tabaci BEMITA)</i> <i>(Trialeurodes vaporariorum TRIAVA)</i> Αφίδες <i>(Nasonovia ribisnigri NASORN)</i> <i>(Myzus persicae MYZUPE)</i> <i>(Aphis fabae APHIFA)</i> <i>(Aphis gossypii APHIGO)</i> <i>(Macrosiphum euphorbiae MACSEU)</i> | | | |
| -Ρόκα ERUVE | Αλευρώδεις <i>(Bemisia tabaci BEMITA)</i> <i>(Trialeurodes vaporariorum TRIAVA)</i> | | | |

Λαχανικά θερμοκηπίου και κλειστών χώρων (π.χ. οικία, γραφείο κ.α.)

| | | | | |
|--|--|---|--|---|
| -Μαρούλι LACSA -Σπανάκι SPQOL -Σέσκουλο BEAVX -Ραδίκι CICIN -Αντίδι CICEN -Λυκοτρίβολο VLLLO -Πικραλίδα TAROF - Ρόκα ERUVE -Κολοκύθι CUUPG -Κολοκύθα CUUMA -Πεπόνι CUMME -Κανταλούπε CUMMC -Αγγούρι CUMSA | Αφίδες <i>((Myzus persicae MYZUPE)</i> <i>(Aphis fabae APHIFA)</i> <i>(Aphis gossypii APHIGO)</i> <i>(Macrosiphum euphorbiae MACSEU)</i> Κίτρινος τετράνυχος <i>(Tetranychus urticae TETRUR)</i> | <p style="text-align: center;">1000 Σε φυτά ύψους < 50 cm</p> <p style="text-align: center;">1500 Σε φυτά ύψους από 50 έως 125cm</p> <p style="text-align: center;">2000 Σε φυτά ύψους > 125 cm (2)</p> | Ομοιόμορφος ψεκασμός φυλλώματος, μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα ή τα πρώτα συμπτώματα της προσβολής. <u>Χρόνος εφαρμογής:</u> Κατά τη διάρκεια όλου του έτους | <p style="text-align: center;">3/ (7-10 ημέρες)</p> |
|--|--|---|--|---|

| Φρέσκα αρωματικά φυτά υπαίθρου και εξωτερικών χώρων (κήπου, βεράντας, ταράτσας, κ.α.) | | | | |
|---|--|--|---|-----------------------------------|
| -Δυόσμος MENSP -Ρίγανη ORIVU -Μαντζουράνα MAJHO -Μαϊντανός PARSE -Σέλινο APUGV -Άνηθος AFEGR -Μάραθος FOEVD -Κόλιαντρος CORSA -Δενδρολίβανο ROSOF -Λεβάντα LAVLA | Αλευρώδεις (<i>Bemisia tabaci</i> BEMITA) (<i>Trialeurodes vaporariorum</i> TRIAVA) | 1000 Σε φυτά ύψους < 50 cm | Ομοιόμορφος ψεκασμός φυλλώματος, μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα ή τα πρώτα συμπτώματα της προσβολής. <u>Χρόνος εφαρμογής:</u> Από Μάρτιο έως Οκτώβριο | 3/ (7-10 ημέρες) |
| | | 1500 Σε φυτά ύψους από 50 έως 125cm | | |
| | | 2000 Σε φυτά ύψους > 125 cm (2) | | |

| Φρέσκα αρωματικά φυτά θερμοκηπίου και εσωτερικών -κλειστών χώρων (οικία, γραφείο κ.α.) | | | | |
|---|---|--|---|-----------------------------------|
| -Δυόσμος MENSP -Ρίγανη ORIVU -Μαντζουράνα MAJHO -Μαϊντανός PARSE -Σέλινο APUGV -Άνηθος AFEGR -Μάραθος FOEVD -Κόλιαντρος CORSA -Δενδρολίβανο ROSOF -Λεβάντα LAVLA | Αφίδες (<i>Myzus persicae</i> MYZUPE) (<i>Aphis fabae</i> APHIFA), (<i>Aphis gossypii</i> APHIGO) (<i>Macrosiphum euphorbiae</i> MACSEU) Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> TETRUR) | 1000 Σε φυτά ύψους < 50 cm | Ομοιόμορφος ψεκασμός φυλλώματος, μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα ή τα πρώτα συμπτώματα της προσβολής. <u>Χρόνος εφαρμογής:</u> Κατά τη διάρκεια όλου του έτους | 3/ (7-10 ημέρες) |
| | | 1500 Σε φυτά ύψους από 50 έως 125cm | | |
| | | 2000 Σε φυτά ύψους > 125 cm (2) | | |

| Γλαστρικά καλλωπιστικά φυτά υπαίθρου και εξωτερικών χώρων (κήπου, βεράντας, ταράτσας κ.α.) | | | | |
|--|--|---|---|-----------------------------------|
| -Τριανταφυλλιά ROSSS -Γκαζάνια GAZHY -Αγιούγκα AIURE -Σπιραία SPVCR -Σόρμπους SOUSN -Κολεός CXUSS -Ζέρμπερα 1GEBG -Χρυσάνθεμο CHYSS -Κολοκύθα CUUMA | Αφίδες (<i>Myzus persicae</i> MYZUPE) (<i>Aphis gossypii</i> APHIGO) (<i>Aphis sp.</i> APHISP) <i>Macrosiphum rosae</i> (MACSRO) <i>Macrosiphum euphorbiae</i> (MACSEU) Τετράνυχοι Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> TETRUR) Αλευρώδεις (<i>Bemisia tabaci</i> BEMITA) (<i>Trialeurodes vaporariorum</i> TRIAVA) Κοκκοειδή (<i>Icerya purchasi</i> ICERPU) (<i>Unaspis euonymi</i> UNASEU) (<i>Aonidiella aurantii</i> AONDAU) (<i>Ceroplastes japonicus</i> CERPJA) Θρίπες (<i>Thrips tabaci</i> THRITB) | 1000 Σε φυτά ύψους < 50 cm 1500 Σε φυτά ύψους από 50 έως 125cm 2000 Σε φυτά ύψους > 125 cm (2) | Ομοιόμορφος ψεκασμός φυλλώματος, μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα ή τα πρώτα συμπτώματα της προσβολής. <u>Χρόνος εφαρμογής:</u> Από Μάρτιο έως Οκτώβριο | 3/ (7-10 ημέρες) |

| Γλαστρικά καλλωπιστικά φυτά θερμοκηπίου & εσωτερικών -κλειστών χώρων (οικία, γραφείο κ.α.) | | | | |
|--|---|---|---|-----------------------------------|
| -Τριανταφυλλιά ROSSS -Γκαζάνια GAZHY -Αγιούγκα AIURE -Σπιραία SPVCR -Σόρμπους SOUSN -Κολεός CXUSS -Ζέρμπερα 1GEBG -Χρυσάνθεμο CHYSS -Κολοκύθα CUUMA | Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> TETRUR) Αλευρώδεις (<i>Bemisia tabaci</i> BEMITA) (<i>Trialeurodes vaporariorum</i> TRIAVA) | 1000 Σε φυτά ύψους < 50 cm 1500 Σε φυτά ύψους από 50 έως 125cm 2000 Σε φυτά ύψους > 125 cm (2) | Ομοιόμορφος ψεκασμός φυλλώματος, μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα ή τα πρώτα συμπτώματα της προσβολής. <u>Χρόνος εφαρμογής:</u> Κατά τη διάρκεια όλου του έτους | 3/ (7-10 ημέρες) |

| Καλλωπιστικοί θάμνοι και δένδρα εξωτερικών χώρων (κήπου, βεράντας, ταράτσας) σε γλάστρες, ζαρντινιέρες & απευθείας στο χώμα κήπου | | | | |
|--|---|---|---|---------------------------------|
| -Αγιόκλημα LONJA -Βιβούρνο VIBSS -Βουκαμβίλια BOUSP -Γιασεμί IASOF -Δάφνη LURNO -Δαφνοκερασιά PRNLR -Ευώνυμο EUOJA - Ίλεξ ILEAQ -Κερασιά νάνα PRNCE -Κράταιγος CSCPΝ -Κυδωνίαστρο CTTNB -Πικροδάφνη NEROL -Πυξάρι BUXSS | Αφίδες (<i>Myzus persicae</i> MYZUPE) <i>Aphis spp</i> (APHISP) <i>Macrosiphum rosae</i> (MACSRO) <i>Macrosiphum euphorbiae</i> (MACSEU) Τετράνυχοι Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> TETRUR) Αλευρώδεις (<i>Bemisia tabaci</i> BEMITA) (<i>Trialeurodes vaporariorum</i> TRIAVA) Κοκκοειδή (<i>Icerya purchasi</i> ICERPU) (<i>Aonidiella aurantii</i> AONDAU) (<i>Ceroplastes japonicus</i> CERPJA) (<i>Unaspis euonymi</i> UNASEU) Ψευδόκοκκοι (<i>Planococcus citri</i> PSECCI) Θρίπες (<i>Thrips tabaci</i> THRITB) | 1000 Σε φυτά ύψους < 50 cm 1500 Σε φυτά ύψους από 50 έως 125cm 2000 Σε φυτά ύψους > 125 cm (2) | Ομοιόμορφος ψεκασμός φυλλώματος, μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα ή τα πρώτα συμπτώματα της προσβολής. <u>Χρόνος</u> <u>εφαρμογής:</u> Κατά τη διάρκεια όλου του έτους | 3/ (7-10 ημέρες) |

Παρατηρήσεις:

Ο απαιτούμενος όγκος του ψεκαστικού υγρού εξαρτάται από το ύψος των φυτών.

(1) Οπωροφόρα δένδρα:

Μέγιστη ημερήσια δόση: 10 λίτρα σκευάσματος (που αντιστοιχούν σε max. 134 m²/ ημέρα σε δένδρα με 1 μ. ύψος κόμης και 44 m²/ ημέρα σε δένδρα με 3 μ. ύψος κόμης.

(2) Λαχανικά, αρωματικά φυτά, Μικροί καρποί/ Μούρα, Καλλωπιστικά φυτά:

Μέγιστη ημερήσια δόση: 10 λίτρα σκευάσματος (που αντιστοιχούν σε μέγιστη έκταση 100 m²/ημέρα για φυτά ύψους <50 εκ, 67 m²/ημέρα για φυτά ύψους από 50 έως 125 εκ. και 50 m²/ημέρα για φυτά ύψους >125 εκ.

- 6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί
- Να εφαρμόζεται κατά προτίμηση νωρίς το πρωί ή αργά το απόγευμα-βράδυ, αποφεύγοντας την έντονη ηλιοφάνεια και τις υψηλές θερμοκρασίες.
- 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
-
-
- Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα στα φυτά.
- 8** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.
- Το προϊόν δεν αναμένεται να έχει δυσμενείς επιπτώσεις στις συνιστώμενες καλλιέργειες, εφόσον εφαρμόζεται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης.
Ωστόσο, σε μικρό αριθμό ευαίσθητων καλλωπιστικών ειδών, μπορεί ενίοτε να εμφανισθούν μεμονωμένα φυτοτοξικά συμπτώματα (π.χ.σε είδη *Saintpaulia sp.*, *Calendula sp.*, *Yucca elephantipes*, *Petunia sp.*, *Tagetes erecta*, *Lobularia maritima*, *Chrysanthemum sp.*). Επίσης σε ποικιλίες της μηλιάς *Gala*.
 Λαμβάνοντας υπόψη αυτό, συνιστάται να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή για τυχόν φυτοτοξικά συμπτώματα σε μικρό αριθμό φυτών και μετά από τουλάχιστον δύο εβδομάδες να ακολουθήσει η γενική εφαρμογή σε όλα τα φυτά της ομάδας.
- 9** Εικονογράμματα κινδύνου
-
- 10** Δηλώσεις επικινδυνότητας
- ΕΥΗ401** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.
ΕΥΗ208 Περιέχει 1,2-Benzisothiazolin-3-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

11 Δηλώσεις προφύλαξης

P102 + P405 Φυλάσσεται μακριά από παιδιά και κλειδωμένο.
P264 Πλύνετε τα χέρια σας σχολαστικά μετά τον χειρισμό.
P270 Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

P501 Διάθεση του περιεχομένου /περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

«Φοράτε γάντια κατά τον χειρισμό του σκευάσματος»

SP1 Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.

SPe3 Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα - μη στόχους να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας **10 μέτρων** από μη γεωργική γη/καλλιεργούμενη γη για εφαρμογή σε οπωροφόρα δένδρα.

SPe3 Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα - μη στόχους να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από μη γεωργική γη, όταν εφαρμόζεται στον αγρό, σε μικρούς καρπούς (μούρα) και καλλωπιστικά ύψους > 50 εκ.

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο**ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ**

Σ περίπτωση έκθεσης ή αδιαθεσίας, ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και κρατήστε τον ήρεμο .

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα.

Πλύνετε με άφθονο νερό .

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα προσεκτικά με άφθονο νερό κρατώντας τα βλέφαρα ανοικτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο.

Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε το στόμα με νερό και πιείτε έπειτα άφθονο νερό. ΜΗΝ προκαλείτε εμετό σε άτομα που έχουν χάσει τις αισθήσεις τους ή έχουν σύγχυση. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 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 |
|-----------------|--------|
| Δεν απαιτείται | |

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Να αποθηκεύεται στην αρχική καλά κλειστή συσκευασία του, σε χώρο δροσερό, ξηρό, καλά αεριζόμενο και προστατευμένο από παγετό, σε θερμοκρασίες 2 - 25 °C.

Στις συνθήκες αυτές διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

Κρατήστε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

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** 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

Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιοσδήποτε 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 στην 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 στην 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 στην ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ