



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 01-02-2022
Αριθ. πρωτ: 866/27284

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Άννα Παπαμιχαήλ
Τηλέφωνο: 210 9287237
e-mail: apapamichail@minagric.gr

Προς: Belchim Crop Protection NV/SA
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας,
της εταιρείας Τουτουτζιδάκης
Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. – «AGRIBIZ»
Μιχαλακοπούλου 157, 115 27, Αθήνα
e-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 2181 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ακαρεοκτόνο) MILBEKNOCK 1 EC (δ.ο. milbemectin 0.93 % β/ο) ως προς το φάσμα δράσης, το χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα, τα στοιχεία φυτοτοξικότητας, τις δηλώσεις επικινδυνότητας, τις δηλώσεις προφύλαξης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή»

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ
ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. 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 τα άρθρα 45 και 40 αυτού.
2. Το ν. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αρ. 546/2011 της Επιτροπής της 10^{ης}-6-11 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις ενιαίες αρχές για την αξιολόγηση και την αδειοδότηση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
5. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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 Εκτελεστικό Κανονισμό με αριθμό 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου 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) με αριθμό 1907/2006.
7. Το ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α' 45).
8. Το 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. 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’4612/19-12-20).
10. Την υπ’ αρ. ΕΜΠ 2064/02-11-2021 έκθεση αξιολόγησης του Μπενακειού Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου η οποία διαβιβάστηκε με το υπ’ αρ. πρωτ. 11518/316864/11-11-2021 έγγραφο.
11. Τη με αριθ. πρωτ. 93203/31.01.2011 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό **2181 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ακαρεοκτόνο) MILBEKNOCK 1 EC (δ.ο. milbemectin 0.93 % β/ο)**, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
12. Την υπ’ αρ. 10894/289935/16-10-2020 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας μέσω του υπεύθυνου επικοινωνίας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Τροποποιούμε τη με αριθ. 2181 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ακαρεοκτόνο) MILBEKNOCK 1 EC (δ.ο. milbemectin 0.93 % β/ο), που χορηγήθηκε με την υπ’ αριθ. πρωτ. 93203/31-01-2011 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς το φάσμα δράσης, το χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα, τα στοιχεία φυτοτοξικότητας, τις δηλώσεις επικινδυνότητας, τις δηλώσεις προφύλαξης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.

Η άδεια διάθεσης στην αγορά διαμορφώνεται ως εξής:

Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
1.1.β Ημερομηνία λήξης

2181
31-1-2011
31.07.2023

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
1.2.β Μορφή:

MILBEKNOCK 1 EC

Υγρό Γαλακτωματοποίησιμο (EC)

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	Milbemectin
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	95 % (β/β) min
Χημική ομάδα	Milbemycins
Παρασκευαστής	Mitsui Chemicals Agro, Inchi, 1-5-2 HigashiShimbas, Minato-ku, Tokyo 105-7117 Ιαπωνία με εκπρόσωπο στην ΕΕ Mitsui Chemicals Agro, Inc. c/o JSC International Ltd. Simpson House, Windsor Court, Clarence Drive, Harrogate, North Yorkshire HG1 2PE, United Kingdom
Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης : Nippon Kayaku Company, Limited, Ιαπωνία (η Δ/νση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας)
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας milbemectin προσδιορίζονται στο Τμήμα J της αίτησης με ημερομηνία 3-2- 2006 (αρ. πρωτ.ΥΑΑΚΤ 115797) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Belchim Crop Protection NV/SA

Technologielaan 7
1840 Londerzeel, Βέλγιο
Contact person: Catherine Dietrich
Tel: +32 52307697
E-mail: Catherine.Dietrich@belchim.com

Υπεύθυνος επικοινωνίας

Τουτουζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz»

Μιχαλακοπούλου 157, 115 27, Αθήνα
Τηλ.: 210 7471000
Fax: 210 7471009
E-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

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

Arysta LifeScience Ελλάς Α.Ε.

Ριζαρείου 16, 15233 - Χαλάνδρι
Τηλ.: 210 5578777,
Fax: 210 5578768
e-mail: info@arystalifescience.gr

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Mitsui Chemicals Agro, Inc.

AME2:
1-5-2 Higashi-Shimbashi
Minato-ku, Tokyo 105-7117, Japan
Tel: +81-3-3573-9668
Fax : +81-3-3573-9898
E-mail: Tadashi.Matsuhisa@mitsuichem.co.jp

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

1. Utsunomiya Works,

1215 Iwazo-machi, Utsunomiya-shi
Tochigi-ken (subsidiary of Mitsui Chemicals Agro, Inc.), Ιαπωνία

2. Arysta LifeScience SAS

Route d'Artix, 64150 Noguères, Γαλλία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. **Utsunomiya Chemical Industry Co., Ltd**, Ιαπωνία
2. **Orange Logistics ΕΠΕ**, 32200-Υπάτο Θηβών

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: *milbemectin* 0,93% β/ο**Βοηθητικές ουσίες:** 98,95% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος είναι εμπιστευτική πληροφορία. Έχει υποβληθεί με την αριθ. πρωτ. 5964/136280/10.06.2019 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλη μέσα σε κουτί	25 κ.εκ., 50 κ.εκ.	Φιάλες COEX (εξ. HDPE, εσ. Polyamide) κουτί χάρτινο
2.	Φιάλες	25 κ.εκ έως 1 λίτρο	Φιάλες COEX (εξ. HDPE, εσ. Polyamide)

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί πλήρους κάλυψης του φυλλώματος με καλή και ομοιόμορφη κάλυψη της φυλλικής επιφάνειας.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέτουμε τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος αναδεύοντας. Συμπληρώνουμε το δοχείο με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του προϊόντος και της συσκευασίας:

Οι φιάλες ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο εξοπλισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα ή σχίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται στα σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: Δε συνδυάζεται με άλλα σκευάσματα.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Η δραστική του ουσία milbemectin είναι μίγμα δύο προϊόντων ζύμωσης του βακτηρίου *Streptomyces*. Είναι ακαρεοκτόνο και εντομοκτόνο. Το προϊόν δρα δι' επαφής και από στομάχου. Η βιοχημική του δράση εντοπίζεται στο περιφερειακό νευρικό σύστημα των στόχων προκαλώντας παράλυση.

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόση εφαρμογής			Χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθμός εφαρμογών ανά καλλ. περίοδο./ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		κ. εκ. σκ./hl ⁽¹⁾	Όγκος ψεκ. Υγρού (L / στρ.)	κ. εκ. σκ./στρ.		
Πορτοκαλιά CIDSΙ, Μανταρινιά CIDRE,	Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> – TETRUR), Κόκκινος τετράνυχος (<i>Panonychus citri</i> – METTCI) Φυλλοκνίστης ² (<i>Phyllocnistis citrella</i> – PHYNCI)	150	200	300	Μία εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής.	1
Μηλιά MABSD,	Κόκκινος τετράνυχος (<i>Panonychus ulmi</i> – METTUL)	100 – 135	80 – 150	80 – 200	Πρώτη εφαρμογή μετά την πτώση των πετάλων και με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών στα φύλλα. Επανάληψη της εφαρμογής εάν επανεμφανιστεί προσβολή.	2 / 14 – 21
Φράουλα	Κίτρινος	100 – 150	100	100 – 150	Πρώτη	2 / 14 – 21

FRAAN (Υπαίθρου και θερμοκηπίου)	τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> – TETRUR), Κόκκινος τετράνυχος (<i>Panonychus ulmi</i> – METTUL)				εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών. Επανάληψη της εφαρμογής εάν επανεμφανιστεί προσβολή. (BBCH 60-91)	
Τομάτα (LYPES) (Υπαίθρου)	Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> – TETRUR)	-	50 – 150	100-125	Εφαρμογή από την πλήρη έκπτυξη των κοτυληδόνων έως και την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 10-89)	2/7
Τομάτα (LYPES) (Θερμοκηπίου)	Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> – TETRUR) Άκαρι (<i>Aculops lycopersici</i> - VASALY)	100-125	50 – 150	187,5	Εφαρμογή από την πλήρη έκπτυξη των κοτυληδόνων έως και την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 10-89)	1
Μελιτζάνα (SOLME) (Υπαίθρου)	Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> – TETRUR)	-	50 – 150	100-125	Εφαρμογή από την πλήρη έκπτυξη των κοτυληδόνων έως και την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 10-89)	2/7
Μελιτζάνα (SOLME) (Θερμοκηπίου)	Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> – TETRUR)	100-125	50 – 150	187,5	Εφαρμογή από την πλήρη έκπτυξη των κοτυληδόνων έως και την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 10-89)	1
Κολοκυθάκια (CUMSA) (Υπαίθρου)	Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> – TETRUR)	100-125	50 – 150	100-125	Εφαρμογή από την πλήρη έκπτυξη των κοτυληδόνων έως και την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 10-89)	2/7
Κολοκυθάκια (CUMSA) (Θερμοκηπίου)	Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> – TETRUR)	100-125	50 – 150	100-125	Εφαρμογή από την πλήρη έκπτυξη των κοτυληδόνων έως και την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 10-89)	1

Καλλωπιστικά Θερμοκηπίου	Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> – TETRUR)	50	50 – 70	25 – 35	Πρώτη εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών. Επόμενες εφαρμογές εφόσον επανεμφανιστεί προσβολή.	3 ⁽³⁾ / 7 – 14
Παρατηρήσεις:						
<ol style="list-style-type: none"> 1. Το εύρος της δόσης είναι ανάλογο με την πυκνότητα του πληθυσμού. 2. Η προσθήκη θερινού πολτού (στις εγκεκριμένες δόσεις συνδυαστικότητας με εντομοκτόνα/ ακαρεοκτόνα) σε μίγμα βυτίου με το MILBEKNOK 1 EC, μπορεί να βελτιώσει την αποτελεσματικότητα και τη διάρκεια δράσης του κατά του φυλλοκνίστη. 3. Εφόσον υπάρχουν διαφορετικά είδη φυτών ή διαφορετικά βλαστικά στάδια στο ίδιο θερμοκήπιο μπορούν να γίνουν μέχρι 10 εφαρμογές. 4. Στη περίπτωση εφαρμογής του προϊόντος στη καλλιέργεια της φράουλας μετά το στάδιο σχηματισμού των μασχαλαίων οφθαλμών (BBCH 91), δεν πρέπει να συλλέγονται τυχόν εναπομείναντες καρποί 5. Στη μελιτζάνα υπαίθρου και θερμοκηπίου συνιστάται να γίνεται μία δοκιμαστική εφαρμογή για τον έλεγχο φυτοτοξικότητας. 						

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας

- Χρήση καλλιεργητικών τεχνικών και βιολογικών μεθόδων ώστε να περιορίζεται ο πληθυσμός των ακάρεων / εντόμων και να μειώνεται ο αριθμός των εφαρμογών στις απολύτως απαραίτητες για αποτελεσματικό έλεγχο.
- Εφαρμογές, μόνο όταν είναι απαραίτητο, την κατάλληλη χρονική στιγμή και με τρόπο ώστε να μειώνεται ο κίνδυνος για τα ωφέλιμα αρθρόποδα.
- Το σκεύασμα θα πρέπει να εφαρμόζεται στις προτεινόμενες δόσεις και με τρόπο ώστε να εξασφαλίζεται καλή και ομοιόμορφη κάλυψη της φυλλικής επιφάνειας με το ψεκαστικό υγρό.
- Να αποφεύγονται οι διαδοχικές εφαρμογές με MILBEKNOK 1 EC, καθώς και με σκευάσματα που περιέχουν δραστικές ουσίες της ίδιας ομάδας (milbemycins) όπως η δ.ο. abamectin. Το σκεύασμα να εφαρμόζεται σε εναλλαγή με ακαρεοκτόνα / εντομοκτόνα από άλλη ομάδα με διαφορετικό τρόπο δράσης.
- Να διενεργείται συστηματικός έλεγχος των πληθυσμών των εχθρών / στόχων ώστε να εντοπισθεί έγκαιρα ενδεχόμενη ανάπτυξη ανθεκτικότητας. Εάν διαπιστωθούν περιπτώσεις μειωμένης αποτελεσματικότητας, οι εφαρμογές που ακολουθούν θα πρέπει να γίνονται με σκευάσματα διαφορετικής ομάδας.

- 7** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:
- σποράς ή φύτευσης της προσ-τατευόμενης καλλιέργειας

--

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

--

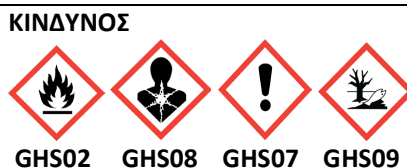
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

Μέχρις ότου στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα από την ψεκαζόμενη φυλλική επιφάνεια.

8 Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.

Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες και στις συνιστώμενες δόσεις εφαρμογής.

9 Εικονογράμματα κινδύνου:
Προειδοποιητική λέξη



10 Δηλώσεις επικινδυνότητας:

H226: Υγρό και ατμοί εύφλεκτα.
H304: Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς.
H335: Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.
H336: Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.
H410: Πολύ τοξικό για την υδρόβια ζωή με μακροπρόθεσμες επιπτώσεις.
EUH401: Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης
EUH208: Περιέχει **octabenzene**. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

11 Δηλώσεις προφύλαξης:

P405+102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
P270: Μην τρώτε, μην πίνετε, μην καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P210: Μακριά από θερμότητα/σπινθήρες/φλόγες/θερμές επιφάνειες. Μην καπνίζετε.
P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε συγκεντρώσεις σταγονιδίων / ατμούς / εκνεφώματα.
P273: Αποφεύγεται την απελευθέρωση στο περιβάλλον

Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και μέσα ατομικής προστασίας για την αναπνοή κατά την ανάμειξη/φόρτωση. Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την εφαρμογή.
Φοράτε μακρύ παντελόνι, μακρυμάνικο πουκάμισο και γάντια κατά την επανείσοδό σας στον αγρό μετά τον ψεκασμό.

P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.
P403+P233+P235: Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Ο περιέκτης διατηρείται ερμητικά κλειστός. Διατηρείται δροσερό.
P501: Διάθεση περιεχομένου / περιέκτη σύμφωνα με τοπικούς κανονισμούς.

SP1: Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. (μην καθαρίζετε τα ψεκαστικά κοντά σε επιφανειακά ύδατα / αποφύγετε ρύπανση μέσω αποχετεύσεων από αυλές και δρόμους).

Spe8: Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην εφαρμόζετε κατά την ανθοφορία. Μην

χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν. Μην το χρησιμοποιείτε όταν υπάρχουν ανθισμένα ζιζάνια ή απομακρύνετε τα ζιζάνια πριν την ανθοφορία τους.

Spre3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς αφήστε μια φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα για τις καλλιέργειες τομάτας (Υ+Θ), μελιτζάνας (Υ+Θ) και κολοκυθίου (Υ+Θ) και φράουλας (Υ+Θ).

Spre3: Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους αφήστε μια απέκαστη ζώνη προστασίας:

- 10 μέτρων από μη γεωργική γη ή 5 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς κατά 20% ή χρησιμοποιήστε ακροφύσια μείωσης της διασποράς κατά 65%, για τις καλλιέργειες κολοκυθίου θερμοκηπίου και φράουλας θερμοκηπίου.

- 10 μέτρων από μη γεωργική γη ή 5 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς κατά 50% ή χρησιμοποιήστε ακροφύσια μείωσης της διασποράς κατά 80%, για τις καλλιέργειες τομάτας θερμοκηπίου και μελιτζάνας θερμοκηπίου

- 5 μέτρων από μη γεωργική γη ή χρησιμοποιήστε ακροφύσια μείωσης της διασποράς κατά 25%, για τις καλλιέργειες τομάτας αγρού, μελιτζάνας αγρού και κολοκυθίου αγρού, ύψους άνω των 50 εκατοστών.

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

P301+P310: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

P331: ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.

P312: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό αν δεν αισθάνεστε καλά.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ρίξτε αμέσως και επί μερικά λεπτά άφθονο νερό. Αν παρουσιαστεί ερεθισμός και επιμένει, συμβουλευτείτε γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε αμέσως τα εμποτισμένα με ψεκαστικό υγρό ρούχα και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με σαπούνι και άφθονο νερό.

Πλύνετε τα λερωμένα ρούχα πριν τα ξαναφορέσετε. Ζητήστε ιατρική βοήθεια εάν ο ερεθισμός παραμένει.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε αμέσως τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Εάν η αναπνοή γίνεται με δυσκολία ζητήστε ιατρική βοήθεια

Σημείωση για το γιατρό: Το προϊόν περιέχει παράγωγα πετρελαίου.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.

P370+P378: Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Χρησιμοποιήστε εκνέφωμα νερού/ξηρά χημική κόνι/ αφρό/ CO₂ για την κατάσβεση.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: (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
Μηλιά	14
Φράουλα	1
Πορτοκαλιά, Μανταρινιά	14
Καλλωπιστικά θερμοκηπίου	Μη εφαρμόσιμο
Τομάτα (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου), Κολοκυθάκι (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου), Μελιτζάνα (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου)	1

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκεύασματος.

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον από την ημερομηνία παρασκευής του, όταν αποθηκεύεται, στην αρχική του, κλειστή συσκευασία, σε χώρο σκοτεινό, δροσερό, καλά αεριζόμενο και μακριά από πηγές θερμότητας και φλόγα.

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.

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει εντός 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στη ΣΕΑ τα ακόλουθα:

- Τουλάχιστον 2 πειράματα φυτοτοξικότητας στη Νότια Ζώνη της Ε.Ε. για την μελιτζάνα υπαίθρου και τουλάχιστον 2 πειράματα σε όλες τις ζώνες της Ε.Ε. για τη μελιτζάνα θερμοκηπίου.

Β Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει τη 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 547/2011 και την παρούσα απόφαση και θα πρέπει να προσκομιστεί εντός τριάντα (30) ημερών από την υπογραφή της παρούσης.
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, μόνο ηλεκτρονικά, 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.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ