

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



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

Αθήνα, 09.10.2020
Αριθ. πρωτ: 9221/245885

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
FAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ν. Αβραμίδης
Τηλέφωνο: 210 92 87 224
e-mail: navramidis@minagric.gr

Προς: Suterra Europe Biocontrol S.L.
(δια της υπεύθυνου επικοινωνίας,
Ευαγγελίας Λώλου
e-mail: elolou@knoell.com)

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοελκυστικό) CheckMate Puffer SF [δ.ο. φερομόνες λεπιδοπτέρων ευθείας αλύσου: Straight Chain Lepidopteran Pheromone (SCLP), no. 255: (E)-5-decen-1-yl acetate 17.48 % β/β + (E)-5-decen-1-ol 3.63 % β/β + SCLP Blend mixture (Z)-8-Dodecen-1-yl-acetate, (E)-8-Dodecen-1-yl-acetate, (Z)-8-Dodecen-1-ol 12.5% β/β]»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ Δ/ΝΣΗΣ 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 το άρθρο 33 αυτού.
2. Το Νόμο 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) με αριθμό 540/2011 της Επιτροπής της 25^{ης} Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών, στον οποίο έχει συμπεριληφθεί οι δραστικές ουσίες **φερομόνες λεπιδοπτέρων ευθείας αλύσου**.
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 2020/1160 της Επιτροπής της 5ης Αυγούστου 2020 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) με αριθμό 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών θειικό αργιλιοαμμώνιο, πυριτικό αργίλιο, αιματάλευρο, ανθρακικό ασβέστιο, διοξείδιο του άνθρακα, εκχύλισμα τειόδεντρου, υπολείμματα απόσταξης λίπους, λιπαρά οξέα C7 έως C20, εκχύλισμα σκόρδου, γιββερελλικό οξύ, γιββερελίνη, υδρολυμένες πρωτεΐνες, θειικός σίδηρος, διατομίτης (Kieselgur), φυτικά έλαια/κραμβέλαιο, όξινο ανθρακικό κάλιο, χαλαζιακή άμμος, ιχθυέλαιο, απωθητικά (λόγω οσμής) ζωικής ή φυτικής προέλευσης/πρόβειο λίπος, **φερομόνες λεπιδοπτέρων ευθείας αλύσου**, τεβουκοναζόλη και ουρία.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 547/2011 της Επιτροπής της 8^{ης} 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.
6. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23^{ης} 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.

2

7. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16^{ης} 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.
8. Τις διατάξεις 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.
9. Τη με αριθμό πρωτ. 4933/75184/25.05.2018 (ΑΔΑ:Ω2Η34653ΠΓ-ΡΩΑ) απόφαση διορισμού του Προϊσταμένου Γενικής Διεύθυνσης Γεωργίας.
10. Το άρθρο 87 του ν. 3528/2007 «Κύρωση του Κώδικα Δημοσίων Πολιτικών Διοικητικών Υπαλλήλων και Υπαλλήλων ΝΠΔΔ».
11. Τη με αριθμό πρωτ. 9221/245885/08.09.2020 αξιολόγηση (Registration Report) της Αρμόδια Αρχής Αξιολόγησης.
12. Τη με αριθμό πρωτ. 10965/263091/16.10.2019 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας, δια της αντιπροσώπου Ευαγγελίας Λώλου, ως υπεύθυνου επικοινωνίας της εταιρείας **Suterra Europe Biocontrol S.L.**, Ισπανίας».

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 33 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν CheckMate Puffer SF της εταιρείας Suterra Europe Biocontrol S.L., Ισπανίας, 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

9091
09.10.2020
31.08.2022

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή

CheckMate Puffer SF
Αερόλυμα, αεροζόλ (Aerosol dispenser) (ΑΕ)

1.3 Δραστικές ουσίες

Δραστική Ουσία 1

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

(E)-5-decen-1-yl acetate

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

76.8% (β/β) min

Χημική ομάδα:

SCLP Acetate, Φερομόνες λεπιδοπτέρων ευθείας αλύσου

Παρασκευαστής:

Suterra LLC 20950 NE Talus Place, 97701 Bend Oregon, ΗΠΑ
Με εκπρόσωπο στην Ευρώπη: Suterra Europe Biocontrol S.L. Plaza de América 2, Planta 9, 46004 Valencia, Ισπανία

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
--

Suterra LLC 20950 NE Talus Place, 97701 Bend Oregon, ΗΠΑ
--

3

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας (E)-5-decen-1-yl acetate της εταιρείας Suterra Europe Biocontrol S.L., όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθμό πρωτ. 10965/263091/16.10.2019 έγγραφο. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

Δραστική Ουσία 2

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

(E)-5-decen-1-yl ol

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

75.9% (β/β) min

Χημική ομάδα:

SCLP Alcohol, Φερομόνες λεπιδοπτέρων ευθείας αλύσου

Παρασκευαστής:

Suterra LLC
20950 NE Talus Place, 97701 Bend Oregon, ΗΠΑ

Με εκπρόσωπο στην Ευρώπη:
Suterra Europe Biocontrol S.L.
Plaza de América 2, Planta 9, 46004 Valencia, Ισπανία

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Suterra LLC
20950 NE Talus Place, 97701 Bend Oregon, ΗΠΑ

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας (E)-5-decen-1-yl ol της εταιρείας Suterra Europe Biocontrol S.L., όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθμό πρωτ. 10965/263091/16.10.2019 έγγραφο. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

Δραστική Ουσία 3

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

(Z)-8-Dodecen-1-yl-acetate+(E)-8-Dodecen-1-yl-acetate + (Z)-8-Dodecen-1-ol

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

95.6% (β/β) min

Χημική ομάδα:

SCLP Alcohol και Acetate, Φερομόνες λεπιδοπτέρων ευθείας αλύσου

Παρασκευαστής:

Suterra LLC
20950 NE Talus Place, 97701 Bend Oregon, ΗΠΑ

Με εκπρόσωπο στην Ευρώπη:
Suterra Europe Biocontrol S.L.
Plaza de América 2, Planta 9, 46004 Valencia, Ισπανία

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Suterra LLC
20950 NE Talus Place, 97701 Bend Oregon, ΗΠΑ

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας (Z)-8-Dodecen-1-yl-acetate+(E)-8-Dodecen-1-yl-acetate + (Z)-8-Dodecen-1-ol της εταιρείας Suterra Europe Biocontrol S.L., όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθμό πρωτ. 10965/263091/16.10.2019 έγγραφο. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Suterra Europe Biocontrol S.L.
Plaza de América 2, Planta 9, 46004 Valencia, Ισπανία
Contact Person: Alessandra Moccia
Tel.: +34 963 956 743
Fax: +34 93647 95 05
e-mail: alessandra.moccia@suterra.com

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Ευαγγελία Λώλου
e-mail: elolou@knoell.com

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

Χελλαφάρμ ΑΕ.
Φλέμινγκ 15., 15123 Μαρούσι Αττικής, Ελλάδα
Tel.: +30 210 6800900
Fax: +30 210 6833488
e-mail: info@hellafarm.gr

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Suterra LLC
20950 NE Talus Place, 97701 Bend Oregon, ΗΠΑ

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Suterra LLC
20950 NE Talus Place, 97701 Bend Oregon, ΗΠΑ

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Suterra LLC
20950 NE Talus Place, 97701 Bend Oregon, ΗΠΑ

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες:
(E)-5-decen-1-yl acetate 17.48% β/β,
(E)-5 decen-1-ol 3.63% β/β,
(Z)-8-Dodecen-1-yl-acetate, (E)-8-Dodecen-1-yl-acetate, (Z)-8-Dodecen-1-ol 12.5% β/β
Βοηθητικές ουσίες: 66,39% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με το με αριθμό πρωτ. 10965/263091/16.10.2019 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες:			
A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Δοχείο (Κάνιστρο)	115 γρ. / Κάνιστρο 155 γρ. / Κάνιστρο 192 γρ. / Κάνιστρο 230 γρ. / Κάνιστρο 270 γρ. / Κάνιστρο 307 γρ. / Κάνιστρο 345 γρ. / Κάνιστρο 384 γρ. / Κάνιστρο	Ατσάλι (Polyethylene terephthalate-coated Steel) Χάρτινο κουτί

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Τοποθετήστε το δοχείο του προϊόντος στην συσκευή αυτόματης διάχυσης και σιγουρευτείτε ότι παραμένει ανενεργό μέχρι την τοποθέτησή του στο χωράφι. Για να αποφύγετε τυχαίο ψεκασμό, βεβαιωθείτε ότι τα ακροφύσια του δοχείου είναι στραμμένα μακριά από το πρόσωπο κατά την εφαρμογή. Αναρτήστε τη συσκευή σε κλαδί ή πάσσαλο στο ανώτερο 1/3 της κόμης του δέντρου ή ψηλότερα (λαμβάνοντας υπόψη την ανάπτυξη της κόμης κατά τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου). Αποφύγετε τη διάχυση του προϊόντος απευθείας στη βλαστική ζώνη ώστε να μεγιστοποιήσετε τη διασπορά της φερομόνης.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:

Οι χρησιμοποιημένοι διαχυτήρες πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις. Το πλήρως άδειο δοχείο δεν πρέπει να διατίθεται στο περιβάλλον και δεν μπορεί να επαναχρησιμοποιηθεί. Μην το καταστρέψετε, το κάψετε ή το θάψετε ακόμη και μετά τη χρήση.

Συνδυαστικότητα: Μη εφαρμόσιμο.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το CheckMate Puffer SF είναι σκεύασμα σε μορφή αεροζόλ που περιέχει τα συνθετικά αντίγραφα της φερομόνης για την καταπολέμηση της Ανάρσιας της Ροδακινιάς (*Anarsia lineatella*) και του Βλαστορύκτη της Ροδακινιάς (*Grapholita molesta*) στα πυρηνόκαρπα που προσβάλλονται από αυτά, παρεμποδίζοντας τη σύζευξη των ακμαίων. Το προϊόν επιδρά μόνο στα αρσενικά ακμαία άτομα και δεν έχει καμία επίδραση στα θηλυκά ακμαία, τα αυγά ή τις προνύμφες.

5 Φάσμα δράσης:				
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος	Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		Γρ./ Στρέμμα (max)		
Πυρηνόκαρπα Κερασιά (PRNAV) Βερικοκιά (PRNAR) Βυσσινιά (PRNCE) Δαμασκηλιά (PRNDO) Κορομηλιά (PRNCF) Ροδακινιά (PRNPS)	Ανάρσια Ροδακινιάς (<i>Anarsia lineatella</i> - ANARLI) Βλαστορούκτης Ροδακινιάς (<i>Grapholita molesta</i> - LASPMO) Αρσενικά ακμαία.	3 συσκευές αυτόματης διάχυσης ανά 10 στρ. (1 εκτάριο)	Πριν την έναρξη της πτήσης της πρώτης γενιάς μέχρι τη συγκομιδή της καλλιέργειας.	1
Παρατηρήσεις: <ol style="list-style-type: none"> 1. Το προϊόν δρα μόνο κατά των ακμαίων της <i>Anarsia lineatella</i> και <i>Grapholita molesta</i> και δεν επηρεάζει άλλο είδος. 2. Μία εφαρμογή αρκεί για να καλύψει όλη την καλλιεργητική περίοδο, ανεξάρτητα από τις μετεωρολογικές συνθήκες. Μην εφαρμόζετε περισσότερο από 387.18g δ.ο./ εκτάριο/έτος. 3. Για τον καθορισμό του χρόνου εφαρμογής, χρησιμοποιείστε παγίδες παρακολούθησης και συμβουλευτείτε τις γεωργικές προειδοποιήσεις. Εξασφαλίστε ακριβή εικόνα της κατάστασης του οπωρώνα με καταμέτρηση των συλλήψεων στις παγίδες παρακολούθησης και ελέγχους των καρπών για προσβολές από ανάρσια και βλαστορούκτη καθ' όλη τη διάρκεια προστασίας της καλλιέργειας. 4. Ανάλογα με το σχήμα και τις διαστάσεις του οπωρώνα, την κατεύθυνση των επικρατέστερων ανέμων, την ποικιλία και τις γειτονικές καλλιέργειες οι οποίες μπορεί να γίνουν εστίες μετακίνησης ήδη γονιμοποιημένων θηλυκών ανάρσιας και βλαστορούκτη, υπολογίστε εκ των προτέρων τις αποστάσεις μεταξύ των διαχυτήρων ώστε η κατανομή τους να είναι ομοιόμορφη. Σε γενικές γραμμές προτείνεται ομοιόμορφη κατανομή με πρόσθετη προστασία στις άκρες του αγρού που βρίσκονται στην κατεύθυνση των επικρατέστερων ανέμων. 5. Σε περίπτωση που το προϊόν χρησιμοποιηθεί μετά την έναρξη της πτήσης, συνιστάται κατά την ανάρτηση των CheckMate Puffer SF να γίνει και ψεκασμός με εντομοκτόνο κατάλληλο για την καταπολέμηση των αυγών και προνυμφών της ανάρσιας και του βλαστορούκτη που ήδη υπάρχουν στον οπωρώνα. 6. Σε αγρούς με ιστορικό υψηλής πίεσης πληθυσμού ή σε περίπτωση εμφάνισης μη αποδεκτών προσβολών πραγματοποιείτε συμπληρωματικά εφαρμογές με κατάλληλα εντομοκτόνα ή άλλες μεθόδους καταπολέμησης. 				

6 Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:


Διαχείριση ανθεκτικότητας

Δεν υπάρχουν περιορισμοί ή ειδικές συνθήκες για να μη χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί: η χρήση του σκευάσματος.

Το σκεύασμα μπορεί να ενταχθεί σε προγράμματα ολοκληρωμένης διαχείρισης (IPM).

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	-

8 Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους:	Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής (δεν έρχεται σε επαφή με την καλλιέργεια).
---	---

9 Εικονογράμματα κινδύνου:	 	ΠΡΟΣΟΧΗ
	GHS02 GHS07	

10 Δηλώσεις επικινδυνότητας:	<p>H223: Εύφλεκτο αερόλυμα.</p> <p>H229: Δοχείο υπό πίεση. Κατά τη θέρμανση μπορεί να διαρραγεί.</p> <p>H315: Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.</p> <p>H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.</p> <p>H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.</p> <p>ΕUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.</p>
-------------------------------------	---

11 Δηλώσεις προφύλαξης:	<p>P405+102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.</p> <p>P410+P412: Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες. Να μην εκτίθεται σε θερμοκρασίες που υπερβαίνουν τους 50°C/ 122°F.</p> <p>P270: Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.</p> <p>P210: Μακριά από θερμότητα /σπινθήρες /γυμνές φλόγες/ θερμές επιφάνειες και άλλες πηγές ανάφλεξης. - Μην καπνίζετε.</p> <p>P211: Μην ψεκάζετε κοντά σε φλόγα ή άλλη πηγή ανάφλεξης.</p> <p>P251: Περιέκτης υπό πίεση. Να μην τρυπηθεί ή καεί ακόμη και μετά τη χρήση.</p> <p>P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα.</p> <p>P264: Πλύνετε τα χέρια σας σχολαστικά μετά το χειρισμό.</p> <p>P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.</p> <p>Φοράτε προστατευτικά γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο κατά την εφαρμογή.</p> <p>P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.</p> <p>SP1: Μη μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.</p>
--------------------------------	---

12 Πρώτες βοήθειες
Αντίδοτο:

P305+P351+338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

P337+P313: Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

P362+P364: Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

P301+P330+P331: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.

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
Κερασιά, Βερικοκιά, Βυssινιά, Δαμασκηλιά, Κορομηλιά, Ροδακινιά	Μη εφαρμόσιμο

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:

Διατηρείται στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία του, σε δροσερό και ξηρό μέρος. Φυλάξτε το μακριά από τη θερμότητα, το ηλιακό φως και πιθανές πηγές ανάφλεξης. Προστατεύστε το προϊόν από έκθεση σε θερμοκρασίες μεγαλύτερες των 50°C. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

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 Προστατευόμενα στοιχεία και μελέτες

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 στην ΣΕΑ τις ακόλουθες μελέτες/συμπληρωματικά στοιχεία:

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 το άρθρο 65 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009 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. 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.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Κ.Α.Α.

Δ. ΜΗΛΑΙΟΣ