



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 21.03.2022
Αριθ. πρωτ: 2009/61226

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Δ. Καραμάνου
Τηλέφωνο: 210 92 87 228
e-mail: dkaramanou@minagric.gr

Προς: **Sharda Cropchem España S.L.**, Ισπανίας
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας,
της εταιρείας
κ. Παναγιώτης Σπαράγγης
Φλέμινγκ 69, 18452 Νίκαια)
email: p.sparangis@shardaintl.com

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο)
STREAM (δ.ο. pyrimethanil 40% β/ο)»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον υπ' αρ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) Κανονισμό (ΕΚ) 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 33 & 34 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 έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
3. Τον υπ' αρ. 540/2011 Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
4. Τον υπ' αρ. 2022/378 Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) της 4ης Μαρτίου 2022 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 σχετικά με την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών abamectin, *Bacillus subtilis* (Cohn 1872) στέλεχος QST 713, *Bacillus thuringiensis* subsp. Aizawai στελέχη ABTS-1857 και GC-91, *Bacillus thuringiensis* subsp. Israeliensis (ορότυπος H-14) στέλεχος AM65-52, *Bacillus thuringiensis* subsp. Kurstaki στελέχη ABTS 351, PB 54, SA 11, SA12 και EG 2348, *Beauveria bassiana* στελέχη ATCC 74040 και GHA, clodinafop, *Cydia pomonella* Granulovirus (CpGV), cyprodinil, dichlorprop-P, fenpyroximate, fosetyl, malathion, meranipyrim, metconazole, metrafenone, pirimicarb, *Pseudomonas chlororaphis* στέλεχος MA342, **pyrimethanil**, *Pythium oligandrum* M1, rimsulfuron, spinosad, *Trichoderma asperellum* (πρώην «*T. harzianum*») στελέχη ICC012, T25 και TV1, *Trichoderma atroviride* (πρώην «*T. harzianum*») στέλεχος T11, *Trichoderma gamsii* (πρώην «*T. viride*») στέλεχος ICC080, *Trichoderma harzianum* στελέχη T-22 και ITEM 908, triclopyr, trinexarac, triticonazole και ziram.
5. Τον υπ' αρ. 547/2011 Κανονισμό (ΕΕ) 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.
6. Τον υπ' αρ. 396/2005 Κανονισμό (ΕΚ) 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, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

7. Τον υπ' αρ. 1272/2008 Κανονισμό (ΕΚ) 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) αριθ. 1907/2006.
8. Τη με αρ. πρωτ. 1446/277480/06.10.2020 εγκύκλιο «Διαδικασία αίτησης για χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ΦΠΠ) σύμφωνα με το άρθρο 34 του κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου».
9. Τη με αριθμό πρωτ. 643/19231/24.01.2022 αξιολόγηση του ΜΦΙ (ΕΜΠ 2912 π.ε./20.1.2022).
10. Το ν. 2690/1999 (Α' 45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
11. 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.
12. 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' 4612/19-10-20).
13. Τις με αρ. πρωτ. 5253/137324/25.05.2021, 7369/193887/22.07.2021 και 2009/61226/08.03.2022 αιτήσεις του κ. Παναγιώτη Σπαράγγη για λογαριασμό της εταιρείας Sharda Cropchem España S.L., Ισπανίας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο **33 & 34** του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **(μυκητοκτόνο) STREAM (δ.ο. pyrimethanil 40% β/ο)**, της εταιρείας Sharda Cropchem España S.L., Ισπανίας, με τα ακόλουθα στοιχεία:

ς

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης:

1.1.β Ημερομηνία λήξης:

61065

21.03.2022

30.04.2024

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα:

STREAM

1.2.β Μορφή:

Συμπυκνωμένο ελαιώρημα (SC)

1.3 Δραστικές ουσίες

Δραστική ουσία 1

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

pyrimethanil

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

99 % (β/β) min

Χημική ομάδα:

ανιλινοπυριμιδινών

Παρασκευαστής της δ.ο. :

SHARDA CROPChem LIMITED

Prime Business Park
Dashrathlal Joshi Road
Vile Parle (West)
Mumbai – 400056, Ινδία

Με Εκπρόσωπο στην Ευρώπη

Sharda Cropchem España S.L.

Edificio Atalayas Business Center,
Carril Condomina nº 3, 12th Floor,
30006 Murcia, Ισπανία

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Jingbo Agrochemicals Technology Co., Ltd.

Economic Development Zone, Boxing County,
Shandong Province, Κίνα.

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας προσδιορίζονται στο με αριθ. πρωτ. 643/19231/24.01.2022 έγγραφο, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Sharda Cropchem España S.L.

Edificio Atalayas Business Center,
Carril Condomina nº 3, 12th Floor,
30006 Murcia, Ισπανία

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Παναγιώτης Σπαράγγη

Φλεμινγκ 69., 184 52 Νίκαια, Αθήνα
Τηλ.: 6979 254969
E-mail: p.sparangis@shardaintl.com

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

SHARDA BALKAN ΑΓΡΟΧΗΜΙΚΑ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ε.Π.Ε.

Μοναστηρίου 9,
54627, Θεσσαλονίκη
Τηλ.: 6946144719
E-mail: athinasarakini@gmail.com

Σε περίπτωση μελλοντικής τροποποίησης της παρούσας άδειας ως προς το εν λόγω σημείο, ο ανωτέρω υπεύθυνος διάθεσης θα έχει και την ευθύνη για τα υπάρχοντα αποθέματα του σκευάσματος που παρήχθησαν ή/και κυκλοφόρησαν στην ελληνική αγορά μέχρι την ημερομηνία υπογραφής της σχετικής απόφασης τροποποίησης. Για τις ποσότητες του σκευάσματος που θα παραχθούν και θα κυκλοφορήσουν στην αγορά από την ημερομηνία υπογραφής της απόφασης τροποποίησης και μετά, την ευθύνη θα φέρει ο νέος υπεύθυνος διάθεσης.

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

SHARDA CROPChem LIMITED

Prime Business Park
Dashrathlal Joshi Road

Vile Parle (West)
Mumbai – 400056, Ινδία

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. **AgroSmart Limited**
Unit 1C, Victoria Court, Colliers Way,
Clayton West, Huddersfield West Yorkshire, HD8 9TR,
Αγγλία
2. **Chemia SPA**
Via Statale, 327 44047 Dosso (Ferrara), Ιταλία
3. **I.R.C.A. Services S.P.A**
24040 Fornovo San Giovanni (BG), Ιταλία
4. **Synthos Dwory 7 Sp. z.o.o s.j.**
ul. Chemików 1, 32-600 Οświecim, Πολωνία
5. **Spachem S.L.**
Pol. Ind. Guadasequies (VAL), Ισπανία
6. **LABORATORIOS SIRGA S.A.**
Carrer Jaume I, 7, Pol. Ind. Mediterraneo – 46560
Massalfassar (Valencia), Ισπανία
7. **AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ**
ΒΙ.ΠΕ.Θ, ΣΙΝΔΟΣ, Τ.Θ. 1089, Τ.Κ. 570 22, Θεσσαλονίκη

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. **ΝΙΤΡΟΦΑΡΜ Α.Ε.,**
Οικ. Τετρ. 20 Β 35, 57400, ΣΙΝΔΟΣ – Θεσσαλονίκη
2. **ΦΑΡΜΑΧΗΜ ΑΒΕΕ**
ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος, Θεσσαλονίκη
3. **ΑΓΡΟΤΕΧΝΙΚΑ ΟΒΕΕ**
ΒΙ.ΠΕ. Θεσσαλονίκης (Σίνδου) (Τ.Θ. 1112) ΑΜΕ: 102 /
Υπ. Γεωργίας (1896/90/ Πολεοδομία Θεσσαλονίκης),
Τ.Κ. 570 22
4. **ΠΡΟΦΑΡΜ Α.Ε.Β.Ε.**
ΒΙ.ΠΕ.Θ, Σίνδος Τ.Θ. 1500, Τ.Κ.: 57022, Θεσσαλονίκη
5. **ΚΑΡΒΕΛΑΣ ΑΒΕΕ**
80ο χλμ Αθηνών-Λαμίας, Ύπατο Βοιωτίας, Τ.Θ. 1315,
32200, Θήβα, Βοιωτία. **Σ.Ε.Γ.Ε. Α.Β.Ε.Ε.**
Θέση Μαδάρω, Οινόφυτα Βοιωτίας
6. **ΑΓΡΟLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ**
ΒΙ.ΠΕ.Θ, ΣΙΝΔΟΣ, Τ.Θ. 1089, Τ.Κ. 570 22, Θεσσαλονίκη
ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ, Τ.Θ. 58 Θέση Ξηροπήγαδο, Μάνδρα
Αττικής Τ.Κ. 196 00

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: pyrimethanil 40 % β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 62.63 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με το με αριθ. πρωτ. 643/19231/24.01.2022 έγγραφο, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσσκευασίες:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη ή Δοχείο	100 κ.εκ. έως 10 λίτρων	Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE)
2	Φιάλη μέσα σε κουτί	100 κ.εκ. έως 500 κ.εκ.	Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) Κουτι χάρτινο

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: ψεκασμός καλύψεως.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Ανακινήστε καλά την φιάλη πριν τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα στο νερό αναδεύοντας και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό, συνεχίζοντας την ανάδευση. Η ανάδευση συνεχίζεται και κατά τη διάρκεια του ψεκασμού.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:

Όλος ο εξοπλισμός του ψεκασμού, καθώς και τα μολυσμένα ρούχα, θα πρέπει να πλένονται με νερό ή κάποιο αραιό απορρυπαντικό διάλυμα και να ξεπλένονται τρεις φορές. Το ξέπλυμα του ψεκαστήρα θα πρέπει να γίνεται αμέσως μετά την εφαρμογή του σκευάσματος για να αποφευχθεί η δημιουργία υπολειμμάτων στα τοιχώματα του βυτίου, στα φίλτρα, τα ακροφύσια και τις σωληνώσεις.

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

Συσκευασίες: Οι άδειες συσκευασίες να ξεπλένονται 3 φορές και το νερό του ξεπλύματος να προστίθεται στο ψεκαστικό διάλυμα. Το πλύσιμο υπό πίεση της άδειας συσκευασίας δίνει καλύτερα αποτελέσματα. Οι συγκεκριμένες συσκευασίες να μην ξαναχρησιμοποιούνται και να απορρίπτονται σύμφωνα με τους εκάστοτε ισχύοντες κανονισμούς και την καλύτερη διαθέσιμη πρακτική.

Προϊόν: Καύση σε εγκεκριμένη για το σκοπό αυτό μονάδα, η οποία διαθέτει κατάλληλο κλίβανο αποτέφρωσης. Συνιστώμενη θερμοκρασία αποτέφρωσης : 1100°C για 2 sec.

Συνδυαστικότητα: -

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μυκητοκτόνο επαφής με διελασματική κίνηση. Περιέχει rygimethanil, το οποίο ανήκει στην χημική ομάδα των ανιλνοπυριμιδινών, με δράση κυρίως κατά του βοτρώτη του αμπελιού, της τομάτας και του αγγουριού καθώς και κατά του φουζικλαδίου της μηλιάς. Η βιολογική δράση του σκευάσματος στους ευαίσθητους παθογόνους μύκητες εντοπίζεται στην παρεμπόδιση της έκκρισης υδρολυτικών ενζύμων από τους μύκητες που είναι απαραίτητα για τη διαδικασία προσβολής των φυτών. Χάρη σε αυτόν τον μηχανισμό δράσης, το σκεύασμα είναι αποτελεσματικό κατά στελεχών μυκήτων που δεν είναι επαρκώς ευαίσθητα σε άλλα βοτρυδοκτόνα. Όσον αφορά στο φουζικλάδιο, η δράση του είναι τόσο προληπτική όσο θεραπευτική (ακόμη και 2-3 ημέρες μετά την προσβολή).

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / μεσοδιάστημα εφαρμογών
		κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρο	κ.εκ. σκ./στρ .	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρέμμα		
Μηλιά (MABSD)	Φουζικλάδιο <i>Venturia inaequalis</i> (VENTIN)	75-100	110-150	150	Εφαρμογές που ξεκινούν από την πράσινη κορυφή. Η υψηλότερη δόση εφαρμόζεται σε περιπτώσεις υψηλής προσβολής και από το στάδιο πριν την άνθιση ως το στάδιο που οι καρποί έχουν διάμετρο 20 χιλιοστών (καρπίδιο). (BBCH 10-72)	4/7-10
Αμπέλι (οινοποιήσιμο) (VITVI)	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> (BOTRCI)	200	200-250	100-125	Εφαρμογές κατά την τυπική περίοδο καταπολέμησης του βοτρύτη, δηλαδή, στο τέλος της άνθισης, πριν το κλείσιμο των σταφυλιών, κατά την ωρίμανση ή 3 εβδομάδες πριν από τη συγκομιδή. Εξασφαλίστε μια καλή και ομοιόμορφη κάλυψη των σταφυλιών με το ψεκαστικό υγρό (BBCH 69)	1
Αμπέλι (επιτραπέζιο) (VITVI)	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> (BOTRCI)	200	200-250	100-125	Εφαρμογές κατά την τυπική περίοδο καταπολέμησης του βοτρύτη, δηλαδή, στο τέλος της άνθισης, πριν το κλείσιμο των σταφυλιών, κατά την ωρίμανση ή 3 εβδομάδες πριν από τη συγκομιδή. Εξασφαλίστε μια καλή και	3/14

					ομοιόμορφη κάλυψη των σταφυλιών με το ψεκαστικό υγρό (BBCH 69)	
Τομάτα (LYPES) (A+Θ)	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> (BOTRCI)	150-200	200	100	Εφαρμογές που ξεκινούν από την αρχή της ανθοφορίας (BBCH 29)	3/10-14
Αγγούρι (Θ) (CUMSA)	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> (BOTRCI)	150-200	200	100	Εφαρμογές που ξεκινούν από την αρχή της ανθοφορίας (BBCH 29)	3/10-14
Παρατηρήσεις: --						

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία pyrimethnail, η οποία ανήκει στην **ομάδα 9** κατά FRAC.

Συνιστάται:

- η εναλλαγή με μυκητοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας.
- Όταν γίνονται περισσότερες από 3 εφαρμογές ανά καλλιεργητική περίοδο για την καταπολέμηση του βοτρύτη, ο αριθμός των εφαρμογών των ανιλνοπυριμιδινών περιορίζεται σε 1.
- Όταν γίνονται 4-6 εφαρμογές ανά καλλιεργητική περίοδο για την καταπολέμηση του βοτρύτη, συστήνονται 2 εφαρμογές με ανιλνοπυριμιδίνες.
- Σε περιπτώσεις που οι εφαρμογές κατά του βοτρύτη ξεπερνούν τις 7 ανά καλλιεργητική περίοδο, συστήνονται **3 εφαρμογές με ανιλνοπυριμιδίνες κατά το μέγιστο, αλλά δεν πρέπει να γίνονται περισσότερες από 2 συνεχόμενες.**

- 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

Μην εισέρχεστε στη περιοχή όπου έγινε η εφαρμογή πριν περάσουν 24 ώρες

- 8** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα

Όταν εφαρμόζεται σε προστατευμένη καλλιέργεια (θερμοκήπιο) και με σχετική υγρασία άνω του 80%, απαιτείται αερισμός του χώρου για να αποφευχθεί πιθανή

προϊόντα τους,

εκδήλωση συμπτωμάτων φυτοτοξικότητας.

9 Εικονογράμματα κινδύνου:



GHS09

10 Δηλώσεις επικινδυνότητας:

H411: Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

EUH208: Περιέχει 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση

EUH401: Για να αποφύγετε κινδύνους για τον άνθρωπο και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

11 Δηλώσεις Προφύλαξης:

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.

P270: Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

P501: Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και την εφαρμογή .

Σε περίπτωση επανεισόδου θα πρέπει να φοράτε μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο.

Για την προστασία των κατοίκων και των περιοίκων να χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50%.

SP1: Μη ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. [Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω του συστήματος αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους].

Spe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε από τα επιφανειακά ύδατα:

- Μία απέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** για το **αμπέλι**.
- Μία απέκαστη ζώνη προστασίας **10 μέτρων**, στην περίπτωση **πρώιμης εφαρμογής** στην καλλιέργεια της **μηλιάς**
- Μια απέκαστη ζώνη προστασίας **20 μέτρων**, εκ' των οποίων τα **10 μέτρα** να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης ή μία φυτική ζώνη ανάσχεσης **10 μέτρων** με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **50%**, στην περίπτωση **όψιμης εφαρμογής** στην καλλιέργεια της **μηλιάς**.

12 Πρώτες βοήθειες –
Αντίδοτο

Γενικές πληροφορίες: Αποφύγετε επαφή με το δέρμα, τα μάτια και τα ρούχα. Αφαιρέστε αμέσως τα ρούχα στα οποία έπεσε ψεκαστικό υγρό. Σε περίπτωση προβλήματος: Ζητήστε ιατρική συμβουλή και δείξτε το δοχείο, την ετικέτα και/ή το φύλλο ορθού χειρισμού στον γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν προκληθεί ερεθισμός ζητήστε ιατρική συμβουλή.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Κρατήστε τον ασθενή ήρεμο και μεταφέρατε τον στον καθαρό αέρα. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό επί 15 λεπτά τουλάχιστον, κρατώντας ανοιχτά τα βλέφαρα. Συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε αμέσως το στόμα και μετά πιείτε άφθονο νερό. Ζητήστε ιατρική συμβουλή. Μην προκαλείτε εμετό αν δεν συμβουλευτείτε γιατρό. Μην προκαλείτε εμετό ή μην δίνετε τίποτα από στόματος σε άτομο που δεν έχει τις αισθήσεις του, ή έχει σπασμούς

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο.

ΓΙΑΤΡΟΙ: Ακολουθήστε θεραπεία συμπτωματική.

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

Καλλιέργειες	Ημέρες
Μηλιά	56
Αμπέλι (οινοποιήσιμο & επιτραπέζιο)	21
Τομάτα (Α+Θ), Αγγούρι (Θ)	3

- 14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον από την ημερομηνία παρασκευής του όταν αποθηκεύεται στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του, σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο.

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

B **Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει τη ΣΕΑ για οποιοδήποτε 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