



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 31.10.2024
Αριθ. πρωτ: 11052/308941

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Λ. Απόχα
Τηλέφωνο: 210 9287165
e-mail: lapocha@minagric.gr

Προς: **Arysta LifeScience S.A.S., Γαλλίας**
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας της
εταιρείας **UPL Ελλάς Α.Ε.**,
Ριζαρείου 16, 15233, Χαλάνδρι)
e-mail: vasilis.kourousias1@upl-ltd.com

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) CAPTOR 80 WG (captan 80% β/β)»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ 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 άρθρου 109 του ν. 4622/2019 «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης».
2. Τους κανονισμούς όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν:
 - α) 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 34 αυτού.
 - β) Τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2024/2186 της επιτροπής της 3ης Σεπτεμβρίου 2024 για την ανανέωση της έγκρισης της δραστικής ουσίας καπτάν, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, και για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής
 - γ) Τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2023/918 της επιτροπής της 4ης Μαΐου 2023 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών ...καπτάν...!
 - δ) (ΕΕ) με αριθμ. 546/2011 της Επιτροπής της 10ης Ιουνίου 2011 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.
 - ε) (ΕΕ) με αριθμ. 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.
 - στ) (ΕΚ) με αριθμ. 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 αριθμ. 1907/2006.

3. 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).
4. Το αριθμ. 32/2024 Π.Δ. “Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών” (Α’ 91/14.06.2024).
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. 178/4062/05.01.2024 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμ. 61137 άδεια διάθεσης στην αγορά του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) SANTHANE 80 WG (captan 80% β/β).
7. Την αριθμ. 11052/308941/11.10.2024 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) **CAPTOR 80 WG** της εταιρείας Arysta LifeScience S.A.S 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

61183

31.10.2024

15.11.2025

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα:

CAPTOR 80 WG

1.2.β Μορφή:

Εναιωρηματοποιησιμοι κόκκοι (WG)

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

captan

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

93,5 % (β/β) min

Χημική ομάδα:

Φθαλιμίδια

Παρασκευαστές της δ.ο.:

1. Arysta LifeScience S.A.S.,

Route d'Artix, B.P.80

64150 Noguères, Γαλλία

2. Yingde Greatchem Chrmicals CO., LTD

Shakou town, Yingde city, Guangdong Province, Κίνα

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. India Pesticides limited (IPL)

UPSIDC Industrial Area, Dewa Road,

Chinhat, Lucknow 226019, Uttar Pradesh, Ινδία

2. Superform Chemistries Ltd.,

746/750, P.B.N0.9, GIDC, Jhagadia Dist.-Bharuch,
Gujarat393110, Ινδία

3. Yingde Greatchem Chemicals CO., LTD
Shakou town, Yingde city, Guangdong Province, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως κατατέθηκαν στην αριθμ. 10193/300440/11.10.2023 αίτηση αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το πανομοιότυπο προϊόν, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Arysta LifeScience S.A.S.
Route d'Artix, BP80 64150 Nogueres, Γαλλία
Tel: +33 5 59 60 92 25
Fax: +33 5 59 60 92 19
Email: info@arystalifescience.com

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

UPL Ελλάς Α.Ε.
Ριζαρείου 16, 15233 Χαλάνδρι
Τηλ.: 210 5578777
Fax: 210 5578768
e-mail: vasilis.kourousias1@upl-ltd.com

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

UPL Ελλάς Α.Ε.
Ριζαρείου 16, 15233 Χαλάνδρι
Τηλ.: 210 5578777
Fax: 210 5578768
e-mail: vasilis.kourousias1@upl-ltd.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:

Arysta LifeScience S.A.S
Route d'Artix BP 80, 64150 Nogueres, Γαλλία

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Arysta LifeScience Ougrée Production Sprl**
Rue de Renory 26/2, B-4102 Ougrée, Βέλγιο
- 2. Arysta LifeScience India Limited**
Survey No. 229 & 230. Kalol Notified Area, Kalol (Panchmahal), Gujarat, Ινδία
- 3. Arysta LifeScience S.A.S**
Route d' Artix BP 80, 64150 Nogueres, Γαλλία

- 4. Kwizda Agro GMBH**
Werk Leobendorf, Laaer Bundesstrasse, Kwizda Allee, 1, A-2100 Leobendorf, Αυστρία
- 5. SBM Formulation**
CS 621 – ZI Avenue Jean Foucault
34 535 Beziers Cedex, Γαλλία
- 6. Taminco Crop Protection**
Panterschipstraat 207, B9000 Gent, Βέλγιο
- 7. ADICA**
Via Saffi 1, 40131 Bologna, Ιταλία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

- Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:
- 1. Arysta LifeScience Ougrée Production Sprl**
Rue de Renory 26/2, B-4102 Ougrée, Βέλγιο
 - 2. Arysta LifeScience India Limited**
Survey No. 229 & 230. Kalol Notified Area, Kalol (Panchmahal), Gujarat, Ινδία
 - 3. Arysta LifeScience S.A.S**
Route d' Artix BP 80, 64150 Noguères, Γαλλία
 - 4. Kwizda Agro GMBH**
Werk Leobendorf, Laaer Bundesstrasse, Kwizda Allee, 1, A-2100 Leobendorf, Αυστρία
 - 5. SBM Formulation**
CS 621 – ZI Avenue Jean Foucault, 34 535 Beziers Cedex, Γαλλία
 - 6. Taminco Crop Protection**
Panterschipstraat 207, B9000 Gent, Βέλγιο
 - 7. ADICA**
Via Saffi 1, 40131 Bologna, Ιταλία
 - 8. ΚΑΡΒΕΛΑΣ ΑΒΕΕ**
80° χλμ Εθνικής Οδού Αθηνών-Λαμίας, 32200 Ύπατο, Θήβα
 - 9. ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ**
Θέση Ξηροπήγαδο, 19600 Μάνδρα Αττικής
 - 10. Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ,**
ΒΙ.ΠΕ Θεσ/νίκης Σίνδος
 - 11. Agrotechnica O.B.E.E.**
ΒΙ.ΠΕ Θεσ/νίκης 57022 Σίνδος
 - 12. MAGMA-AGRO ΑΕΒΕ**
Θέση Ποταμιά, 32 011 Οινόφυτα, Βοιωτία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες: captan 80% β/β

Βοηθητικές ουσίες: 14,4% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος, όπως αυτή κατατέθηκε με την αριθμ. 10193/300440/11.10.2023 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το πανομοιότυπο προϊόν, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2		Συσκευασίες	
A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Κουτί με εσωτερική σακούλα	250 γρ. έως 10 κιλά	Σακούλα πολυαιθυλενίου, Κουτί χάρτινο
2	Σακούλα	250 γρ. έως 10 κιλά	Πολυαιθυλένιο

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί φυλλώματος με καλή διαβροχή των φυτών.

Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού:

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι την μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.

Καθαρισμός ψεκαστήρα:

Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού μέχρι να εξαφανιστούν πλήρως όλα τα ίχνη του προϊόντος.

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

Τα κενά υλικά συσκευασίας (σακούλες, σακίδια μαζί με τα κουτιά) αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: Να μην χρησιμοποιείται σε μείγμα με αλκαλικά προϊόντα, προϊόντα με βάση το θείο και λάδια.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική και θεραπευτική δράση. Δρα σε πολλαπλά σημεία.

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		γρ. σκ. / στρ.	γρ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ.		
Μηλιά (MABSD), Αχλαδιά (PYUCO), Κυδωνιά (CYDOB)	<u>Φουζικλάδιο</u> <i>Venturia</i> spp.	200	150-180	80-120	Μετά το τέλος της ανθοφορίας. BBCH >69	10/ 7-10
	<u>Φαιά Σήψη</u> <i>Monilia</i> sp.					
	<u>Μαύρη Κηλίδωση της αχλαδιάς</u> <i>Stemphylium vesicarium</i>					
Ροδακινιά (PRNPS)	<u>Εξώασκος</u> <i>Taphrina deformans</i>	375	300	80-120	Από τη διόγκωση των φυλλοφόρων οφθαλμών έως την εμφάνιση των πρώτων φύλλων BBCH 01-11	2/ 7-10
	<u>Φαιά Σήψη</u> <i>Monilia</i> sp.	225	150	80-120	Από την αρχή της ωρίμανσης έως τη συγκομιδή BBCH 81-87	1
Βερικοκιά (PRNAR), Δαμασκηνιά (PRNDO)	<u>Φαιά Σήψη</u> <i>Monilia</i> sp.	375	300	80-120	Από τη διόγκωση των φυλλοφόρων οφθαλμών έως την εμφάνιση των πρώτων φύλλων BBCH 01-11	2/ 7-10
	<u>Κορύνιο</u> <i>Wilsonomyces carpophilus</i>					
		225	150	80-120	Από την αρχή της ωρίμανσης έως τη συγκομιδή BBCH 81-87	1
Κερασιά (PRNAV)	<u>Φαιά Σήψη</u> <i>Monilia</i> sp.	375	300	80-120	Από τη διόγκωση των φυλλοφόρων οφθαλμών έως την εμφάνιση των πρώτων φύλλων BBCH 01-11	2/ 7-10
	<u>Κορύνιο</u> <i>Wilsonomyces carpophilus</i>					

		225	150	80-120	Από την αρχή της ωρίμανσης έως τη συγκομιδή BBCH 81-87	1
Τομάτα (Υ) (LYPES)	<u>Αλτερναρίωση</u> <i>Alternaria</i> spp. <u>Τεφρά Σήψη</u> <i>Botrytis cinerea</i> <u>Περονόσπορος</u> <i>Phytophthora infestans</i>	225	150-190	60-120	Με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων [εκτός από την περίοδο της ανθοφορίας της καλλιέργειας (BBCH 60-69)]	4/ 7-10
Φράουλα (Θ) (FRAAN)	<u>Τεφρά Σήψη</u> <i>Botrytis cinerea</i>	150	150	40-60	Με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων	2/ 7-10

Παρατηρήσεις:

- Εφαρμόζεται προληπτικά.
- Στις περιοχές όπου εφαρμόζονται, να ακολουθήσετε τα Προγράμματα των Γεωργικών Προειδοποιήσεων.
- Η χρήση στη Ροδακινιά (PRNPS) περιλαμβάνει τη Νεκταρινιά (PRNPN).
- Η χρήση στην Αχλαδιά (PYUCO) περιλαμβάνει την Ιαπωνική Αχλαδιά (Αχλαδομηλιά) (PYUPY).
- Δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις ποικιλίες Αχλαδιάς Κρυστάλλι και Κοντούλα από τη χρήση του σκευάσματος. Να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή μικρής κλίμακας στις ποικιλίες αυτές.
- Απαγορεύεται η χρήση του σκευάσματος κατά την ανθοφορία των καλλιεργειών αγρού και όταν υπάρχουν ανθοφόρα ζιζάνια στις σειρές των καλλιεργειών που θα υποστούν αγωγή.
- Οι εφαρμογές σε σπωρώνες να γίνονται μόνο με εξοπλισμό εφαρμογής που αυξάνει την ακρίβεια και την ορθότητα της εφαρμογής όπως τα παρακάτω: προστατευτικές ασπίδες εκπομπών, ψεκαστήρες με καλύπτρα, γραμμικοί ψεκαστήρες, ψεκαστήρες με αισθητήρες.

- 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 captan, η οποία ανήκει στην Ομάδα M - 4 κατά FRAC.

Λόγω του τρόπου δράσης του (πολλαπλά σημεία) έχει χαμηλή πιθανότητα ανάπτυξης ανθεκτικότητας.

Συνιστάται η εναλλαγή με μυκητοκτόνα που ανήκουν σε διαφορετική χημική ομάδα προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας.

- 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

48 ώρες

Μην εισέρχετε στην καλλιέργεια πριν να έχει στεγνώσει τελείως το ψεκαστικό υγρό στα φύλλα.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες δόσεις και καλλιέργειες.

Να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή μικρής κλίμακας στις παρακάτω ποικιλίες:

- στις ποικιλίες Μηλιάς: Stark Delicious, Stayman, Renetta del Canada, Winesap και
- στις ποικιλίες Αχλαδιάς: Butirra d'Anjou, Butirra Clairgeau, Countess of Paris, Triumph of Vienna.

9 Εικονογράμματα κινδύνου:



10 Δηλώσεις επικινδυνότητας:

H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Περιέχει τη δραστική ουσία Captan.

H318: Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.

H351: Ύποπτο για πρόκληση καρκίνου.

H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

11 Δηλώσεις προφύλαξης:

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.

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

P201: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.

P202: Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης.

P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη και εκνεφώματα.

P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.

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

Φοράτε γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο κατά την ανάμιξη/φόρτωση του σκευάσματος. Φοράτε γάντια, καπέλο, μπότες, μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο και ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία κατά την εφαρμογή του σκευάσματος.

Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά το ψεκασμό φοράτε γάντια, μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο και ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία.

Sp1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. (Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα / Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους).

SPe1: Για να προστατέψετε τα υπόγεια νερά μην χρησιμοποιείτε αυτό ή

οποιοδήποτε άλλο προϊόν που περιέχει cartan περισσότερο από 6 φορές το χρόνο με μέγιστη δόση 144 γραμ/στρ. δραστικής ουσίας σε εδάφη με pH μεγαλύτερο από 7,5.

Spe1: Για να προστατέψετε τα υπόγεια νερά μην χρησιμοποιείτε αυτό ή οποιοδήποτε άλλο προϊόν που περιέχει cartan περισσότερο από 2 φορές το χρόνο με μέγιστη δόση 240 γραμ/στρ δραστικής ουσίας ακολουθούμενο από 2 φορές το χρόνο με μέγιστη δόση 144 γραμ/στρ, σε εδάφη με pH μεγαλύτερο από 7,5.

Spe2: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς, μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε εδάφη που έχουν περιεκτικότητα σε άμμο μεγαλύτερη από 80%.

Spe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήνετε:

- Μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 30 μέτρων εκ των οποίων τα 10 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης από τις καλλιέργειες της μηλιάς, αχλαδιάς, κυδωνιάς, αχλαδομηλιάς, ροδακινιάς, νεκταρινιάς, δαμασκηλιάς και κερασιάς.
- Μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 30 μέτρων εκ των οποίων τα 20 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης από την καλλιέργεια της βερικοκιάς.
- Μια φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων από την καλλιέργεια της τομάτας.

12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

P305+P351+P338: 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.

P310: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα 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: Συμβουλευτείτε/επισκεφθείτε γιατρό.

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

P308+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Μη προκαλέστε εμετό. Μην χορηγείται τίποτα από το στόμα.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει γνωστό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία. Τηλ. 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	PHI σε ημέρες
Μήλα (0130010), [Αχλάδια, Ιαπωνικά αχλάδια/Αχλαδόμηλα (0130020), Κυδώνια (0130030), [Ροδάκινα, Νεκταρίνια (0140030)], Βερίκοκα (0140010), Δαμάσκηνα (0140040), Κεράσια (0140020), Τομάτες (Υ) (0231010)	21
Φράουλες (Θ) (0152000)	14

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:

Στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε μέρος δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής.

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 προστατευόμενων μελετών

Στην έκθεση αξιολόγησης που στηρίχθηκε η απόφαση του πανομοιότυπου προϊόντος, καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες βασίστηκε 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 να προσκομίσει στη ΣΕΑ, σύμφωνα με το πανομοιότυπο προϊόν, τα ακόλουθα :

- Δύο πειράματα αγρού στις ποικιλίες Αχλαδιάς Κρυστάλλι ή/και Κοντούλα, προκειμένου να αξιολογηθεί η φυτοτοξικότητα και οι επιπτώσεις στις οργανοληπτικές ιδιότητες.
- Μέχρι 24.03.2026 δεδομένα για το πως αποδεικνύουν ότι ο προτεινόμενος εξοπλισμός εφαρμογής για χρήση σε οπωρώνες αυξάνει την ακρίβεια και την ορθότητα της εφαρμογής και επιτυγχάνει μείωση της έκθεσης κατά τουλάχιστον 61 % του εφαρμοζόμενου φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ανά εκτάριο) και μείωση της απώλειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος στο έδαφος κατά τουλάχιστον 20 %, σε σύγκριση με εφαρμογές μέσω συμβατικού εξοπλισμού και συμβατικών πρακτικών.

B Γενικές υποχρεώσεις:

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την 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 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.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ