



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 07.04.2022
Αριθ. πρωτ: 3244/93174

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Γ. Τσολομούτη
Τηλέφωνο: 210 9287247
e-mail: gtsolomiti@minagric.gr

Προς: **Arysta LifeScience Benelux Sprl**
(δια της υπεύθυνου επικοινωνίας
εταιρείας:
UPL ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
Ριζαρείου 16, Χαλάνδρι 15233
email: vasilis.kourousias1@upl-ltd.com

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθμό 60592 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) SYLLIT 544 SC (dodine 54,4% β/ο) ως προς τον υπεύθυνο επικοινωνίας και διάθεσης στην αγορά, τις συσκευασίες, τις οδηγίες χρήσεις, το φάσμα δράσης, τη διαχείριση ανθεκτικότητας, τις δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης, τις πρώτες βοήθειες και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή»

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με 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 45 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) με αριθ. 546/2011 της Επιτροπής της 10^{ης} 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.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
5. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωϊκής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
6. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθ. 2016/1002 της Επιτροπής της 17ης Ιουνίου 2016 για την τροποποίηση των παραρτημάτων II, III και V του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων για τις ουσίες AMTT, diquat, dodine, glufosinate και tritosulfuron μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.
7. Τον Κανονισμό με αριθ. 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 αριθ. 1907/2006.
8. Την από το Φεβρουάριο του 2022 έκθεση αξιολόγησης του Μπενάκειου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου (ΕΜΠ 3077 π.ε.) για το φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) SYLLIT 544 SC (Κωδ. προϊόντος: F1874ab).

9. Τη με αριθ. πρωτ. 10241/111556 π.ε./04.01.2017 άδεια διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) SYLLIT 544 SC (δραστική ουσία: dodine), με ΑΑΔΑ 60592.
10. Το ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α'45).
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. Τη με αριθ. πρωτ. 3138/89607/31.03.2021 αίτηση καθώς και τα με αριθ. πρωτ. 1952/59266/04.03.2022 και 3244/93174/06.04.2022 συμπληρωματικά στοιχεία που κατέθεσε η ενδιαφερόμενη εταιρεία.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Τροποποιούμε την με αριθμό 60592 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) SYLLIT 544 SC (dodine 54,4% β/ο), που χορηγήθηκε με την με αριθ. πρωτ. 10241/111556 π.ε./04.01.2017 απόφαση του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, ως προς τον υπεύθυνο επικοινωνίας και διάθεσης στην αγορά, τις συσκευασίες, τις οδηγίες χρήσεις, το φάσμα δράσης, τη διαχείριση ανθεκτικότητας, τις δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης, τις πρώτες βοήθειες και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:

Συγκεκριμένα τα σημεία **1.4α, β, 2, 3, 5, 6, 10, 11, 12** και **13** διαμορφώνονται ως εξής:

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Arysta LifeScience Benelux Sprl
Rue de Renory 26/1, B-4102 Ougrée, Βέλγιο
Τηλ.: +32 43859711
Fax: +32 43859749
E-mail: info@arystalifescience.com

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

UPL ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
Ριζαρείου 16, 15233 Χαλάνδρι
Τηλ. 210 5578777
Fax: 210 5578768
e-mail: info.hellas@upl-ltd.com

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

UPL ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
Ριζαρείου 16, 15233 Χαλάνδρι
Τηλ. 210 5578777
Fax: 210 5578768
e-mail: info.hellas@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.

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
1. Arysta LifeScience India Limited
Survey No. 229 & 230. Kalol Notified Area, Kalol
(Panchmahal), Gujarat, Ινδία
2. Arysta LifeScience S.A.S.
Route d' Artix BP80, 64150 Noguères, Γαλλία
- 3. ΚΑΡΒΕΛΑΣ ΑΒΕΕ**
80ο χλμ Ε.Ο. Αθηνών-Λαμίας, 32200 Ύπατο Βοιωτίας
4. ΕΛΛΑΓΡΕΤ Α.Β.Ε.Ε.
Θέση Ξηροπήγαδο, 19600 Μάνδρα Αττικής
5. Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ
ΒΙ.ΠΕ Θεσ/νίκης Σίνδος
6. Agrotechnica Ο.Β.Ε.Ε.
ΒΙ.ΠΕ Θεσ/νίκης Σίνδος
- 7. MAGMA-AGRO ΑΕΒΕ**
Θέση Ποταμιά, 32011 Οινόφυτα Βοιωτίας

2 Συσκευασίες			
A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλη	100 κ.εκ. - 1 λίτρο	HDPE, PET
2.	Δοχείο	1,5 λίτρο - 5 λίτρα	HDPE, PET

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί καλύψεως (είτε προληπτικά με εφαρμογή πριν την εμφάνιση της ασθένειας ή θεραπευτική εφαρμογή 24 ώρες μετά τη μόλυνση, αν υπάρχουν θερμοκρασίες που ευνοούν την ασθένεια ή 48 ώρες μετά τη μόλυνση, σε περίπτωση δροσερότερων συνθηκών).

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση, προσθέστε την απαιτούμενη δόση του σκευάσματος και στη συνέχεια το υπόλοιπο νερό, υπό ελαφρά ανάδευση. Εφαρμόστε απ' ευθείας μετά την παρασκευή του ψεκαστικού διαλύματος.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα και ξεπλύνετε καλά τρεις φορές με καθαρό νερό. Πριν το ξαναχρησιμοποιήσετε ξεπλύνετε το πάλι με άφθονο καθαρό νερό.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας: Οι φιάλες και τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: --

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθ. εφαρμογών ανά καλλιεργητική. περίοδο/ μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		κ.εκ./ στρ. (max)	κ.εκ./ 100 λίτρα νερό	Όγκος ψεκ. υγρού (λτ. / στρ.)		
Μηλιά- MABSS , Αχλαδιά- PYUSS , Μουσουλιά- MSPGE , Κυδωνιά- CYDOB , Μεσπιλιά- EIOJA)	Φουζικλάδιο (<i>Venturia inaequalis</i> - VENTIN , <i>V. pyrina</i> - VENTPI)	125	83-625	20-150	Από τη διόγκωση των οφθαλμών (πράσινη κορυφή - BBCH 01) ως 60 ημέρες πριν τη συγκομιδή.	2/ 7-10 ημέρες
Κερασιά- PRNAV ,	Ανθράκνωση (<i>Ariognomonina erythrostoma</i> - GNOMER , Κυλινδροσπορίωση (<i>Blumeriella jaapii</i> - BLUMJA)	125	83-250	50-150	Από την έναρξη της άνθισης (BBCH 60) ως την ολοκλήρωση της ανάπτυξης των καρπών (BBCH 79) και/ή μετά τη συγκομιδή.	2/ 7-10 ημέρες
Ροδακινιά- PRNPS ,	Εξώασκος (<i>Taphrina deformans</i> – TAPHDE)	165	110-330	50-150	Από τη διόγκωση των οφθαλμών (BBCH 01) μέχρι την πτώση των πετάλων (BBCH 69) και/ή αργότερα από το 50% της πτώσης των φύλλων μέχρι και μετά την πτώση τους (φθινόπωρο).	2/ 7-10 ημέρες
Ελιά (επιτραπέζιες και ελαιοποιήσιμες ποικιλίες)- OLVEU	Κυκλοκόνιο (<i>Cyloconium oleaginum</i> - CYCLOL), Γλοιοσπόριο (<i>Glomerella cingulata</i> - GLOMCI , <i>Colletotrichum gloeosporioides</i> - COLLGL)	125-165	125-165	100	Από την έναρξη της ανάπτυξης των φύλλων (BBCH 11) μέχρι το τέλος της άνθισης (BBCH 69) και/ή το φθινόπωρο.	2/ 7 ημέρες
ΧΡΗΣΕΙΣ ΗΣΣΟΝΟΣ ΣΗΜΑΣΙΑΣ						
Καρυδιά -IUGRE	Ανθράκνωση (<i>Marssonina juglandis</i> GNOMLE)	125	83-250	50-150	Έως την έναρξη της άνθισης (BBCH 59).	2/ 7-10 ημέρες

Καστανιά - CSNSA	Ανθράκνωση (<i>Mycosphaerella maculiformis</i> -MYCOMC)	125	83-250	50-150	Έως την έναρξη της άνθησης (BBCH 59).	2/ 7-10 ημέρες
Φιστικιά -PIAVE	Σεπτόρια (<i>Septoria pistaciae</i> -SEPTPZ, Βοτρυοσφαίρια (<i>Botryosphaeria</i> sp.-BOTSSP) Αλτερνάρια (<i>Alternaria</i> sp.-ALTESP)	125	83-250	50-150	Έως την έναρξη της άνθησης (BBCH 59).	2/ 7-10 ημέρες
Αμυγδαλιά – PRNDU	Εξώασκος (<i>Taphrina deformans</i> -TAPHDE), Κλαδοσπορίωση (<i>Venturia carpophila</i> - VENTCA, Κορύνεο (<i>Wilsonomyces carpophilus</i> – STIGCA),	165	110-330	50-150	Έως την έναρξη της άνθησης (BBCH 59).	2/ 7-10 ημέρες

Παρατηρήσεις:

1. Για τις ανωτέρω χρήσεις ήσσονος σημασίας (καρυδιά, καστανιά, φιστικιά, αμυγδαλιά), δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες από τη χρήση του σκευάσματος. Για τις χρήσεις αυτές, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος.
2. Η χρήση στη ροδακινιά περιλαμβάνει τη νεκταρινιά (PRNPN).
3. Η χρήση στη κερασιά περιλαμβάνει τη βυσσιλιά (PRNCE)

Η κάτωθι χρήση θα χορηγηθεί σύμφωνα με την παρακάτω ΟΓΠ όταν καθοριστούν στον κανονισμό 396/2005 νέα MRLs. Ο κάτοχος της έγκρισης υποχρεούται να ενημερώσει άμεσα την αρμόδια αρχή.

Αμυγδαλιά – PRNDU	Πολυστιγμάτωση (<i>Polystigma ochraceum</i> -POLTOC) (<i>Polystigma amygdalium</i> – POLTAM)	100-125	125	100	Από την έναρξη της άνθησης (BBCH 60) ως οι καρποί να φτάσουν το 90% του τελικού τους μεγέθους (BBCH 79).	2/ 14-28 ημέρες
-------------------	--	---------	-----	-----	--	-----------------

Παρατήρηση:

Όταν χορηγηθεί η ανωτέρω χρήση θα προστεθούν οι ακόλουθες φράσεις στα αντίστοιχα σημεία:

Στο σημείο 4 «Κατηγορία και τρόπος δράσης»:

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προληπτική και θεραπευτική δράση, για την αντιμετώπιση των: Φουζικλάδιο των Μηλοειδών (Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Μεσπιλιά και Μουσμουλιά), Κυλινδροσπορίωση και Ανθράκνωση της Κερασιάς, Εξώασκο της Ροδακινιάς, της Νεκταρινιάς και των συναφών υβριδίων και Κυκλοκόνιο και Γλοιοσπόριο της Ελιάς και Πολυστιγμάτωση της Αμυγδαλιάς.

Στο σημείο 5 «Φάσμα δράσης» στις παρατηρήσεις :

Για τις ανωτέρω χρήσεις ήσσονος σημασίας (καρυδιά, καστανιά, φιστικιά, και για τις ασθένειες εξώασκο, κλαδοσπορίωση και κορύνεο της αμυγδαλιάς), δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει

έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες από τη χρήση του σκευάσματος. Για τις χρήσεις αυτές, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος.

Στο σημείο 11: Δηλώσεις προφύλαξης:

SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αψέκαστη ζώνη προστασίας 12 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα για τα μηλοειδή **και την αμυγδαλιά**, 14 μέτρων για τα πυρηνόκαρπα και 5 μέτρων για την ελιά. Εναλλακτικά, για τα μηλοειδή, τα πυρηνόκαρπα **και την αμυγδαλιά**, χρησιμοποιείστε ακροφύσια μείωσης του ψεκαστικού νέφους κατά 75%.

Στο σημείο 13: Τελευταία επέμβαση πριν την συγκομιδή:

RH1 30 ημέρες από την εφαρμογή στην αμυγδαλιά για πολυστιγμάτωση.

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

Συστήνεται να αποφεύγονται οι εφαρμογές με πολύ υψηλές θερμοκρασίες και ξηροθερμικές συνθήκες.

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία dodine, η οποία ανήκει στην ομάδα U12 κατά FRAC.

10 Δηλώσεις επικινδυνότητας:

H302: Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.

H315: Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.

H318: Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.

H332: Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.

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

EUH 208: Περιέχει 1,2 benzisothiazol-3-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Περιέχει Ethoxylated oleil amine, dodecylbenzenesulphonic salt.

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.

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

P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε σταγονίδια/ εκνεφώματα.

P264: Πλυθείτε σχολαστικά μετά τον χειρισμό.

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

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

«Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας, γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια και το πρόσωπο κατά την ανάμειξη και φόρτωση. Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την εφαρμογή του σκευάσματος».

«Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά τον ψεκασμό φοράτε μακρυμάνικο πουκάμισο και μακρύ παντελόνι».

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

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

SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 12 μέτρων από τα **επιφανειακά ύδατα** για τα μηλοειδή, 14 μέτρων για τα πυρηνόκαρπα **και τα ακρόδρυα** και 5 μέτρων για την ελιά. Εναλλακτικά, για τα μηλοειδή, **τα ακρόδρυα** και τα πυρηνόκαρπα, χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης του **ψεκαστικού νέφους** κατά 75%.

12 Πρώτες βοήθειες –
Αντίδοτο:

Γενικά: Δείξτε το δοχείο ή την ετικέτα εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον ασθενή στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Χορηγήστε οξυγόνο αν υπάρχει δυσκολία στην αναπνοή. Εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή αν χρειαστεί.

P312: Καλέστε το **ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ** ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε **αδιαθεσία**.

P301+P312: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το **ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ** ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Μην προκαλέστε εμετό. Ξεπλύνετε το στόμα με νερό (μόνο αν ο παθών έχει τις αισθήσεις του).

P305+P351+P338+P310: 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. **Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή γιατρό.**

P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν υπάρξει ερεθισμός, ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793 777

13 Προστασία των καταναλωτών

Τελευταία επέμβαση
πριν τη συγκομιδή:

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Μηλιά (0130010), Αχλαδιά (0130020), Κυδωνιά (0130030), Μουσμουλιά (0130040), Μεσπιλιά (0130040)	60
Κερασιά (0140020), Βυσσινιά (0140020)	14
Ροδακινιά (0140030), Νεκταρινιά (0140030)	75
Ελιά (επιτραπέζιες- 0161030 και ελαιοποιήσιμες -0402010- ποικιλίες)	7
Καρυδιά (0120110), Καστανιά (0120040) , Φιστικιά (0120100), Αμυγδαλιά (0120010)	120

Γ Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμό πρωτ. 10241/111556 π.ε./04.01.2017 Απόφαση του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει σήμερα.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ