

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 17.03.2023
Αριθ. πρωτ: 3114/82214

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΚΑΛΛΙΘΕΑ
Πληροφορίες: Δ. Κοτσαρίνη
Τηλέφωνο: 210 928 7256

Προς: Luxembourg Pamol Cyprus, Κύπρου
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας
MedPest Consultancy Office
κος. Κ. Μαρκάκης, 25ης Μαρτίου
29, 19009 Ντράφι - Πικέρμι
email: kmarkakis@medpest.gr

e-mail: dkotsarini@minagric.gr

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της αριθμ. 60491 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) LBG-01F34 (δ.ο.: potassium phosphonates) ως προς την περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία, τα στοιχεία του υπεύθυνου για την τελική διάθεση στην αγορά, τον παρασκευαστή του σκευάσματος, το εργοστάσιο παρασκευής τους σκευάσματος, την εγγυημένη σύνθεση, τις συσκευασίες, την κατηγορία και τον τρόπο δράσης, το φάσμα δράσης, τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί, τις δηλώσεις προφύλαξης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή»

ΑΠΟΦΑΣΗ**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ 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) (ΕΚ) με αριθμ. 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.
 - β) (ΕΕ) με αριθμ. 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.
 - γ) (ΕΕ) με αριθμ. 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
 - δ) (ΕΚ) με αριθμ. 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 ζωϊκής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
 - ε) (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. Την αριθμ. 7807/207777/30.08.2021 Απόφαση Υπουργού «Εθνικές απαιτήσεις στα πλαίσια του Κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 21ης Οκτωβρίου 2009 (L 309) και των Κανονισμών (ΕΕ) αριθμ. 283/2013 και 284/2013 της Επιτροπής, της 1ης Μαρτίου 2013 (L 93), σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά της χώρας.»
5. Την αριθμ. 5163/145140/30.05.2022 εγκύκλιο της Υπηρεσίας μας με θέμα «Χορήγηση κατάλογου των εκθέσεων δοκιμών και μελετών ενός φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ΦΠΠ).»
6. Την αριθμ. 6950/82281/22.12.2015 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 60491 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) LBG-01F34 (potassium phosphonates 51,7% β/β), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
7. Την αριθμ. 7628/102007/19.07.2018 αίτηση καθώς και τα αριθμ. 4927/140038/24.05.2022 συμπληρωματικά στοιχεία που κατέθεσε η ενδιαφερόμενη εταιρεία.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Τροποποιούμε την αριθμ. 60491 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) LBG-01F34 (δ.ο. potassium phosphonates), που χορηγήθηκε με την αριθμ. 6950/82281/22.12.2015 απόφασή μας, ως προς την περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία, τα στοιχεία του υπεύθυνου για την τελική διάθεση στην αγορά, τον παρασκευαστή του σκευάσματος, το εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος, την εγγυημένη σύνθεση, τις συσκευασίες, την κατηγορία και τον τρόπο δράσης, το φάσμα δράσης, τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί, τις δηλώσεις προφύλαξης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.

Συγκεκριμένα η απόφαση διαμορφώνεται ως εξής:

1.3 Δραστική ουσία

α) Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:	Potassium phosphonates
β) Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	31,6 to 32,6% phosphonate ions (sum of hydrogen phosphonate and phosphonate ions) 17,8 to 20,0% potassium min 998 g/kg on dry weight basis
γ) Χημική ομάδα	phosphonates
δ) Παρασκευαστής δραστικής ουσίας	Luxembourg Industries Ltd <i>με εκπρόσωπο στην Ευρώπη:</i> Luxembourg Pamol (Cyprus) Flat 54, Evagoras Court, 31 Evagoras Aven., CY-1066, Nicosia, Κύπρος
ε) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	EMEK SARAH NEOT HOVAV BEER SHEBA P.O. BOX 2242 ZIP CODE: 8412322, Ισραήλ
στ) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με την αριθ. πρωτ. 6950/82281/27.07.2015 αίτηση είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Luxembourg Pamol (Cyprus)
3 Demetriou Vikella street,
Nicosia 1061, Κύπρος

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

MedPest Consultancy Office
κος Κ. Μαρκάκης
25^{ης} Μαρτίου 29,
19009 Ντράφι – Πικέρμι
Email: kmarkakis@medpest.gr

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

BASF HELLAS Μονοπρόσωπη ΑΒΕΕ
ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ
Παραδείσου 2 & Λ. Κηφισίας
Τ.Κ.: 15125 Μαρούσι
Τηλ.: 210-6860100
Fax: 210-6860200

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Luxembourg Industries Ltd
27 Hamered st.
6812509 Tel-Aviv, Ισραήλ

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
Luxembourg Industries Ltd
1 Rakeffet Street
Neot Hovav 8551600
Ισραήλ

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. EMEK SARAH
NEOT HOVAV
BEER SHEBA
P.O. BOX 2242
ZIP CODE: 8412322 – Ισραήλ
2. BASF AGRI-Production S.A.S-Z.I.
Lyon Nord- Rue Jacquard, FR-69727 Genay Cedex -
Γαλλία.
3. BASF Espanola S.L.
Ctra. Nacional 340, Km 1156, ES-43006 Tarragona
Ισπανία.
4. STI SOLFOTECNICA –
Via Torricelli 2, Cotignola (RA) – Ιταλία.
5. Phyteurop S.A.
Rue Pierre My Z.I.
Grande Champagne F- 49260 Montreuil-Bellay
France
6. IPT Pergrande GmbH
Wilfried Pergrande Platz 1 D-06369 Weißandt-
Gölyau, Γερμανία
7. Schirm GmbH
Halchtersche Straße 33 D-38304 Wolfenbüttel,
Γερμανία
8. BASF SE

Carl-Bosch-Strasse 38 D-67056, Ludwigshafen,
Γερμανία
9. Schirm GmbH Standort
Schönebeck, Geschwister-Scholl-Strasse 127 D-
39218 Schoenebeck (Elbe), Γερμανία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του
σκευάσματος:

**Δραστική ουσία: Potassium Phosphonates 75,5% β/ο,
ισοδύναμο με 50,4% β/ο phosphonic acid
Βοηθητικές ουσίες 48,3 % β/β**

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως
αυτή κατατέθηκε με τη με αριθ. πρωτ.
6950/82281/27.07.2015 αίτηση της ενδιαφερόμενης
εταιρείας παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι της
παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και
παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

2 Συσσκευασία(ες)

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλη	10-500 κ. εκ.	HDPE
2.	Δοχεία	1-220 L	HMHDPE

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Ψεκασμοί καλύψεως της φυλλικής επιφάνειας μέχρις απορροής.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Ανακινήστε καλά πριν τη χρήση.

Γεμίστε το βυτίο μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος υπό συνεχή ανάδευση. Συμπληρώστε το βυτίο με νερό και συνεχίστε την ανάδευση σε όλη τη διάρκεια του ψεκασμού.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:

Αμέσως μετά τον ψεκασμό είναι απαραίτητος ο σχολαστικός καθαρισμός του ψεκαστήρα. Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε δύο (2) φορές με καθαρό νερό. Ο τελικός καθαρισμός να γίνεται με διάλυμα σόδας ή απορρυπαντικό.

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

Τα κενά δοχεία συσκευασίας, αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα:

Δεν συνδυάζεται με άλλα σκευάσματα.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο το οποίο ανήκει στην χημική ομάδα των phosphonates. Τα άμεσα αποτελέσματά του βασίζονται στη δραστικότητα του φωσφονικού ιόντος που έχει μυκητοκτόνο δράση, περιορίζοντας την ανάπτυξη των παθογόνων επηρεάζοντας άμεσα βασικά ένζυμα. Επίσης σημαντικός είναι ο έμμεσος τρόπος δράσης, η αναστολή του πολλαπλασιασμού των παθογόνων μυκήτων με την επαγωγή της παραγωγής φυτοαλεξινών, οι οποίες ευθύνονται για τις φυσικές αντιδράσεις αντίστασης του φυτού (ISR).

5 5.1 Φάσμα δράσης		Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	λίτρα/ στρέμμα	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρέμμα		
Αμπέλι (επιτραπέζιο και οينوποιήσιμο) VITVI	Περονόσπορος (<i>Plasmopara viticola</i>) PLASVI	0,4	300-400	20-100	Προληπτικοί ψεκασμοί με μεσοδιάστημα 10 ημερών μεταξύ των εφαρμογών. Το σκεύασμα χρησιμοποιείται στα στάδια από το 6ο φύλλο μέχρι το στάδιο πριν το κλείσιμο της σταφυλής*	5
Σπανάκι SPQOL (Χρήση ήσσονος σημασίας) ⁴	Περονόσπορος <i>Peronospora farinosa</i> var. <i>spinaceae</i> PEROFS	0,106	-	20-50	Προληπτικοί ψεκασμοί με μεσοδιάστημα 7 ημερών μεταξύ των εφαρμογών. Το σκεύασμα χρησιμοποιείται στα στάδια από το 2ο φύλλο μέχρι το στάδιο σχηματισμού του τυπικού μεγέθους του μεγέθους της κεφαλής (BBCH 12-49)	2
Μελιτζάνα SOLME (Χρήση ήσσονος σημασίας) ⁴	Περονόσπορος <i>Phytophthora infestans</i> PHYTIN Αλτερνάρια <i>Alternaria solani</i> ALTESO	0,437	-	20-50	Προληπτικοί ψεκασμοί με μεσοδιάστημα 7-14 ημερών μεταξύ των εφαρμογών. Το σκεύασμα χρησιμοποιείται στο στάδιο που το 10% των καρπών παρουσιάζει τον τυπικό χρωματισμό της ποικιλίας (BBCH 81)	5
Βατόμουρα RUBSS Σμέουρα (ερυθρά και κίτρινα) RUBID Μύρτιλλα VACAN Μύρτιλλα μακρόκαρπα VACMA Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, μαύρα ή άσπρα)	Περονόσπορος <i>Phytophthora</i> sp. PHYTSP	0,546	-	20-100	Προληπτικοί ψεκασμοί με μεσοδιάστημα 10-30 ημερών μεταξύ των εφαρμογών. Το σκεύασμα χρησιμοποιείται στο στάδιο φουσκώματος των ανθέων μέχρι την αρχή της ωρίμανσης (BBCH 51-81)	3

RIBNI RIBRU Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, πράσινα ή κίτρινα) RIBCU (Χρήσεις ήσσονος σημασίας) ⁴						
Καλλωπιστικά Φυτά NNNZZ (Χρήση ήσσονος σημασίας) ^{4,5}	Περονόσπορος <i>Peronospora sparsa</i> (PSPESR) <i>Plasmopara halstedii</i> (PLASHA)	0,3	-	20-50	Προληπτικοί ψεκασμοί μεσοδιάστημα 7-10 ημερών μεταξύ των εφαρμογών.	4
Εσπεριδοειδή Γκρέιπ φρούτ CIDPA Λεμονιά CIDLI Μανταρινιά CIDRE Πορτοκαλιά CIDSI Λιμμετίες (Πράσινα λεμόνια) CIDAF	Φυτόφθορα <i>Phytophthora spp.</i> (PHYTSP)	0,8	300 - 400	200	Προληπτικοί ψεκασμοί στο στάδιο που οι καρποί έχουν αναπτύξει το 90% περίπου του τελικού μεγέθους μέχρι το στάδιο της ωρίμανσης (BBCH 79-89)	2/90
Φράουλα (Θ) FRASS	Φυτόφθορα <i>Phytophthora spp.</i> (PHYTSP)	0,4	300 - 400	75 - 100	Προληπτικοί ψεκασμοί στο στάδιο που έχουν ανοίξει τα πρώτα λουλούδια μέχρι το στάδιο που αρχίζει να σηματίζεται ο καρπός (BBCH 60-71)	3/20

Παρατηρήσεις:

1. Στις περιοχές όπου εφαρμόζονται τα προγράμματα γεωργικών προειδοποιήσεων να ακολουθούνται οι συστάσεις των γεωργικών προειδοποιήσεων.
2. Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις χρήσεις ήσσονος σημασίας στο σπανάκι, στη μελιτζάνα, στα βατόμουρα, στα μύρτιλλα, στα σμέουρα, στα φραγκοστάφυλα και στα ανθοκομικά φυτά από τη χρήση του σκευάσματος. Για τη χρήση του σκευάσματος στις καλλιέργειες αυτές ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του, επομένως η χρήση του σκευάσματος στις καλλιέργειες αυτές γίνεται με ευθύνη του χρήστη.
3. Δεδομένου ότι στα καλλωπιστικά φυτά υπάρχουν πολλές ποικιλίες με διαφορετικά επίπεδα ευαισθησίας, συνιστάται πριν από τη χρήση να διεξαχθούν δοκιμαστικές εφαρμογές σε μικρό αριθμό φυτών.
4. Το σκεύασμα έχει μέτρια αποτελεσματικότητα στον έλεγχο της φυτόφθορας στη φράουλα θερμοκηπίου.

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

Να μην εφαρμόζεται το σκεύασμα εάν στην καλλιέργεια έχει γίνει χρήση ελαιούχου σκευάσματος διότι παρεμποδίζει την εισχώρησή του σκευάσματος στο φυτό.

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία **potassium phosphonates**, η οποία ανήκει στην ομάδα P07 κατά FRAC.

Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας συνιστάται να γίνεται εναλλαγή με μυκητοκτόνα από άλλες ομάδες με διαφορετικό τρόπο δράσης.

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 στην ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει πλήρως το ψεκαστικό υγρό στη φυλλική επιφάνεια.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις προτεινόμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής

9 Σήμανση σκευάσματος:

-

10 Δηλώσεις Κινδύνου

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

11 Δηλώσεις Προφύλαξης

P102: Μακριά από παιδιά
 P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο
 P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
 P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια και προστατευτικά ενδύματα.

Φοράτε ολόσωμη προστατευτική φόρμα κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή.

Οι εργάτες να φορούν μακρυμάνικο πουκάμισο και μακρύ παντελόνι όταν εισέρχονται στο χώρο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό.

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

Sr1: Μην ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή την συσκευασία του.

SPe3: Για την χρήση στα εσπεριδοειδή και στη φράουλα και προκειμένου να προστατευθούν οι υδρόβιοι οργανισμοί να αφήνετε μια φυτική ζώνη ανάσχεσης πλάτους 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.

SPe8: Για να προστατεύσετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης, μην χρησιμοποιείται το προϊόν κατά την ανθοφορία των καλλιεργειών.

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

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

P330: Ξεπλύνετε το στόμα.

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

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα.

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

P332+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

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.

Αντίδοτο: Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793 777

13 Προστασία των καταναλωτών

13.2 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Αμπέλι (0151010 & 0151020)	14
Σπανάκι (0252010)	14
Μελιτζάνα (0231030)	3
Βατόμουρα (0153010) , Μύρτιλλα μακρόκαρπα (0154020), Σμέουρα ερυθρά και κίτρινα (0153030), Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, μαύρα ή άσπρα) (0154030), Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, πράσινα, κίτρινα) (0154040)	14
Καλλωπιστικά	Μη εφαρμόσιμο
Γκρέιπ φρούτ (0110010) , Λεμόνια (0110030), Μανταρίνια (0110050), Πορτοκάλια (0110020) Λιμμετίες (Πράσινα λεμόνια) (0110990)	15
Φράουλες (θ) (0152000)	3

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η αριθμ. 6950/82281/22.12.2015 απόφασή μας όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ