



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 18.01.2023
Αριθ. πρωτ: 519/16075

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - Αθήνα
Πληροφορίες: Α. Μπρατίδου Παρλαπάνη
Τηλέφωνο: 210 - 9287228
e-mail: abratidou@minagric.gr

Προς: ΚΑΡΡΑ ΑΓΡΟ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε.
Αιγαίου 92, Τ.Κ. 55133, Καλαμαριά,
Θεσσαλονίκη
email: n.kekridis@kappa-agro.gr

ΘΕΜΑ: «Διεύρυνση της αριθμ. 14813 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο-ακαρεοκτόνο) ΚΑΡΡΑ ΑΓΡΟ ΟΙΛ (paraffin oil 790 g/L, 96,9% β/β - CAS 64742-46-7) σε ήσσονος σημασίας χρήσεις»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

- Τις διατάξεις:
 - Του ν. 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
 - Του ν. 2690/1999 (Α' 45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
 - του άρθρου 109 του ν. 4622/2019 «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης».
- 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 51 αυτού.
- Την αριθμ. 10088/115732/26.09.2013 Υπουργική απόφαση (Β'/2587) σχετικά με την «Διαδικασία καθορισμού χρήσεων ήσσονος σημασίας και αξιολόγηση αιτήσεων για επέκταση αδειών διάθεσης στην αγορά σε χρήσεις ήσσονος σημασίας».
- 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).
- Το αριθμ. 12862/330936/07.12.2020 έγγραφο της Υπηρεσίας με θέμα «Διάθεση αποθεμάτων μετά από τροποποίηση αδειών διάθεσης στην αγορά».
- Την αριθμ. 10643/315392/15.11.2022 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμ. 14813 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο-ακαρεοκτόνο) ΚΑΡΡΑ ΑΓΡΟ ΟΙΛ (paraffin oil 790 g/L, 96,9% β/β - CAS 64742-46-7).
- Την αριθμ. 11959/354004/23.11.2022 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Διευρύνουμε την αριθμ. **14813** άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο-ακαρεοκτόνο) ΚΑΡΡΑ ΑΓΡΟ ΟΙΛ (paraffin oil 790 g/L, 96,9% β/β - CAS 64742-46-7), που χορηγήθηκε με την αριθμ. 10643/315392/15.11.2022 απόφασή μας, σε ήσσονος σημασίας χρήσεις.

Τα σημεία **5, 11 και 13** διαμορφώνονται ως εξής:

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθμός εφαρμογών/ καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ. / στρ (max)	κ.εκ. /100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα/ στρ.)		
ΜΗΛΟΕΙΔΗ Μηλιά ΜΑΒSD, Αχλαδιά ΡΥUCO Χρήσεις Ήσσοнос Σημασίας: Κυδωνιά* CYDOB, Μουσμουλιά* MSPGE, Αχλαδομηλιά * ΡΥUPC	Ψώρα Σαν-Ζοζέ (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> -QUADPE) Παρλατόρια (<i>Parlatoria oleae</i> - PARLOL), Βαμβακάδα (<i>Pseudalacaspis pentagona</i> - PSEAPE), Μυτιλόμορφη ψώρα (<i>Lepidosaphes ulmi</i> - LEPSUL), Σταχτιά ψώρα (<i>Epidiaspis leperii</i> - EPIDBE), Φυλλοδέτες (<i>Archips rosanus</i> - CACORO, <i>A. rodanus</i> - CACOPO), Τετράνυχτοι (<i>Tetranychus urticae</i> - TETRUR, <i>Panonychus ulmi</i> - METTUL, <i>Bryobia rubrioculus</i> - BRYORU), Ψύλλα (<i>Psylla spp</i> - PSYLSP), Αφίδες (<i>Aphis pomi</i> - ARHIPO, <i>Dysaphis pyri</i> - DYSAPY, <i>D. plantaginea</i> - DYSAPL) Ματόψειρα (<i>Eriosoma lanigerum</i> - ERISLA) Χρήσεις Ήσσοнос Σημασίας: Ψευδόκοκκος (<i>Planococcus citri</i>* PSECCI) Ψώρες (<i>Eriococcus</i>	1.000 – 3.000	1.000 - 2.000	100 – 150	Μπορεί να εφαρμοσθεί καθ' όλη τη διάρκεια του χρόνου.	2 / 60 ημέρες (μία χειμερινή και μία καλοκαιρινή)

	<i>Iagerstroemia</i> * ERIOILA)					
<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ</u> Βερικοκιά PRNAR Κερασιά PRNAV Ροδακινιά PRNPS Δαμασκηνιά PRNDO	Ψώρα Σαν-Ζοζέ (<i>Quadraspidiotus</i> <i>perniciosus</i> - QUADPE) Βαμβακάδα (<i>Pseudalacaspis</i> <i>pentagona</i> - PSEAPE). Σφαιρολεκάνιο (<i>Sphaerolecanium</i> <i>prunastri</i> - LECARN), Παρλατόρια (<i>Parlatoria oleae</i> - PARLOL), Μυτιλόμορφη ψώρα (<i>Lepidosaphes</i> <i>ulmi</i> - LEPSUL), Αφίδες (<i>Myzus persicae</i> - MYZUPE, <i>Aphis</i> spp. - APHISP), Φυλλοδέτες (<i>Archips rosanus</i> - CACORO, A. <i>rodanus</i> - CACOPO), Ακάρεα (<i>Tetranychus</i> spp. - TETRSP, <i>Ranonychus ulmi</i> - METTUL, <i>Bryobia praetiosa</i> - BRYOPR, <i>Aculus</i> spp. - CULSP), Προνύμφες αφίδων και άλλων εντόμων	1.000 – 3.000	1.000 - 2.000	100 – 150	Μπορεί να εφαρμοσθεί καθ' όλη τη διάρκεια του χρόνου.	2 / 60 ημέρες (μία χειμερινή και μία καλοκαιρινή)
<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ</u> Γκρεϊπ φρούτ CIDPA, Λεμονιά CIDLI, Μανταρινιά CIDRE, Πορτοκαλιά CIDS	Κόκκινη ψώρα (<i>Aonidiella aurantii</i> - AONDAU) Ψευδόκοκκος (<i>Planococcus citri</i> - PSECCI), Λεκάνιο (<i>Saissetia oleae</i> SAISOL), Άσπρη ψώρα (<i>Aspidiotus nerii</i> - ASPDNE),	1.000 – 3.000	1.000 - 2.000	100 – 150	Μπορεί να εφαρμοσθεί καθ' όλη τη διάρκεια του χρόνου.	2 / 60 ημέρες (μία χειμερινή και μία καλοκαιρινή) Για <i>Aleurothrixus</i> <i>floccosus</i> μπορεί να γίνει και μία ακόμα φθινοπωρινή

	<p>Παρλατόρια / Μαύρη ψώρα (<i>Parlatoria zizyphi</i> - PARLZI), Άλλα κοκκοειδή (<i>Chrysomphalus dictyospermi</i> - CHRYDI <i>Pericerya purchase</i> - ICERPU, <i>Ceroplastes rusci</i> - CERPRU, <i>C. sinensis</i> - CERPSI, <i>Mytilococcus beckii</i> - LEPSBE, <i>Coccus hesperidum</i> - COCCHE), Τετράνυχτοι (<i>Panonychus citri</i> - METTCI, <i>Tetranychus urticae</i> - TETRUR, <i>Eriophyes sheldoni</i> - ACEISH, <i>Aculus pelekassi</i> - ACULPE), Αλευρώδεις (<i>Dialeurodes citri</i> - DIALCI, <i>Aleurothrixus floccosus</i> - ALTHFL) Αφίδες</p>					εφαρμογή επίσης με 60 ημέρες μεσοδιάστημ α.
ΑΜΠΕΛΙ VITVI	<p>Χειμερινά αυγά του Κόκκινου τετράνυχου (<i>Panonychus ulmi</i> - METTUL) Κοκκοειδή (<i>Parthelonecanium corni</i> – LECACO, <i>Melanaspis vitis</i> - MELAVI)</p> <p>Χρήσεις Ήσσονος Σημασίας: <i>Pulvinaria vitis</i>* (PULVVI) Ψευδόκοκκος (<i>Planococcus citri</i>*- PSECCI) (<i>Planococcus ficus</i>*- PLANFI) Ερίνωση (<i>Eriophyes vitis</i>*-</p>	1.080	1.800	60	Χειμερινά στάδια της καλλιέργειας BBCH 00-11	1

	ERPHVI) Κίτρινος Τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae*</i> -TETRUR) Μετκάλφα <i>Metcalfa pruinosa*</i> - (METFPR) Θρίπες <i>Frankliniella occidentalis*</i> - (FRANOC) Δροσόφιλα <i>Drosophila suzukii*</i> – (DROSSU)					
Αμυγδαλιά* PRNDU (χρήση ήσσονος σημασίας)	Ψώρα Σαν Ζοζέ (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> - QUADPE) Βαμβακάδα ή Διάσπες (<i>Pseudalacaspis pentagona</i> - PSEAPE) (<i>Planococcus /Pseudococcus citri</i> -PSECCI) (Diaspis-DIASSP) Λεκάνιο (<i>Saissetia oleae</i> - SAISOL) Παρλατόρια (<i>Parlatoria oleae</i> - PARLOL) Μυτιλόμορφη ψώρα (<i>Lepidosaphes ulmi</i> -LEPSUL) Κόκκινη ψώρα <i>Aonidiella aurantii</i> (AONDAU) Κηροπλάστης (<i>Ceroplastes rusci</i> - CERPRU) Ψώρες (<i>Sphaerolectanium prunastri</i> -LECAPN) (<i>Eulecanium persicae</i> -LECAPE) <i>Melanaspis inopinata</i> (MELAIN) Κίτρινος	1.000 – 3.000	1.000 - 2.000	100 – 150	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, πριν την άνθιση	2 / 60 ημέρες

	<p>τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i>-TETRUR) Κόκκινος Τετράνυχος (<i>Metatetranychus ulmi</i>-METTUL) Παραμορφωτικό άκαρι (<i>Aceria sheldoni</i>- ACEISH) Ακάρεα (<i>Aculus pelekassi</i>- ACULPE) (<i>Bryobia rubrioculus</i>- BRYORU) Αφίδες (<i>Myzus persicae</i>- MYZUPE), (<i>Aphis</i> sp.- APHISP) (<i>Hyalopterus pruni</i>-HYALPR) Φυλλοδέτες (<i>Archips rosanus</i>- CACORO), <i>Archips podanus</i>- CACOPO)</p>					
<p>Φουντουκιά* CYLAV (χρήση ήσσονος σημασίας)</p>	<p>Βαμβακάδα (<i>Diaspis</i>-DIASSP) Κίτρινος Τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i>-TETRUR) Κόκκινος Τετράνυχος (<i>Metatetranychus ulmi</i>- METTUL) Ακάρεα (<i>Bryobia praetiosa</i>- BRYOPR)</p>	<p>1.000- 3.000</p>	<p>1.000-2.000</p>	<p>100- 150</p>	<p>Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, πριν την άνθιση</p>	<p>2/60 ημέρες</p>
<p>Φιστικιά* PIAVE (χρήση ήσσονος σημασίας)</p>	<p>Κίτρινος Τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i>-TETRUR) Λεκάνιο (<i>Saissetia oleae</i>- SAISOL) Ψώρες (<i>Parthenolecanium pruinsum</i>-LECAPI) (<i>Parthenolecanium corni</i>-LECACO) (<i>Coccus hesperidum</i>-</p>	<p>1.000- 3.000</p>	<p>1.000-2.000</p>	<p>100- 150</p>	<p>Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, πριν την άνθιση</p>	<p>2/60 ημέρες</p>

	<p>COCCHE) Ψύλλα (<i>Agonoscena pistaciae</i>- AGONPI), Ψώρες (<i>Lepidosaphes pistaciae</i>- LEPSPI), Κηροπλάστης (<i>Ceroplastes rusci</i>- CERPRU), <i>Anarulvinaria pistaciae</i>- PULVPI), <i>Melanaspis inopinata</i>- MELAIN)</p>					
<p>Καρυδιά* IUGRE (χρήση ήσσονος σημασίας)</p>	<p>Κόκκινος τετράνυχος (<i>Ranonychus ulmi</i>- METTUL), Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i>- TETRUR), Ψώρα (<i>Quadraspidotus juglansregiae</i>- QUADJU), Ψώρα Σαν Ζοζέ (<i>Quadraspidotus perniciosus</i>- QUADPE), Ακάρεα (<i>Eriophyes tristatus</i>- ACEITR)</p>	<p>1.000- 3.000</p>	<p>1.000-2.000</p>	<p>100- 150</p>	<p>Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, πριν την άνθιση</p>	<p>2/60 ημέρες</p>
<p>Καστανιά* CSNSA (χρήση ήσσονος σημασίας)</p>	<p>Καρπόκαψα (<i>Laspeyresia splendana</i>- LASPSL) <i>Curculio elephas</i>- CURCEL</p>	<p>1.000- 3.000</p>	<p>1.000-2.000</p>	<p>100- 150</p>	<p>Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, πριν την άνθιση</p>	<p>2/60 ημέρες</p>
<p>Ελιά OLVEU</p>	<p><u>Χρήσεις Ήσσονος Σημασίας:</u> Παρλατόρια (<i>Parlatoria oleae</i>*- PARLOL) Λεκάνιο (<i>Saissetia oleae</i>*- SAISOL) Πολλίνια (<i>Pollinia pollini</i>*- POLNPO) Άσπρη ψώρα (<i>Aspidiotus nerii</i>*- ASPID)</p>	<p>1.000- 3.000</p>	<p>1.000-2.000</p>	<p>100- 150</p>	<p>Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, πριν την άνθιση</p>	<p>2/60 ημέρες</p>

	ASPDNE) Μυτιλόμορφη ψώρα <i>(Lepidosaphes ulmi*-LEPSUL)</i> Ψώρες <i>(Leucaspis riccae*- LEUARI)</i> <i>(Chrysomphalus dictyospermi*- CHRYDI)</i> Ακάρεα <i>(Eriophyes oleae- ACEIOL*- ERPHVI)</i> <i>(Tegolophus hassani*-TEGLSP)</i> <i>(Oxycenus maxwelli*- OXYNMA)</i> <i>(Eotetranychus carpini*-EOTECA)</i> <i>(Metcalfa pruinosa- METFPR)</i> Βαμβακάδα* <i>(Euphyllura olivine- EUPHOL)</i>					
Ροδιά* PUNGR (χρήση ήσσονος σημασίας)	Τετράνυχος <i>(Tetranychus urticae -TETRUR)</i> Κόκκινος τετράνυχος <i>(Tenuipalpus punicae-TENUPU),</i> Ακάρεα <i>(Eriophyes grannati -ACEIGA)</i> Κοκκοειδή <i>(Planococcus citri- PSECCI),</i> Λεκάνιο <i>(Saissetia oleae- SAISOL),</i> Κηροπλάστης <i>(Ceroplastes sinensis-CERPSI),</i> <i>Lorryia Formosa- LORRFO)</i> Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> (APHIGO) <i>A. fabae(APHIFA),</i> <i>Macrosiphum euphorbiae</i> (MACSEU), <i>Myzus persicae</i>	1.000- 3.000	1.000-2.000	100- 150	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, πριν την άνθιση	2/60 ημέρες

	(ΜΥΖΥΠΕ) Αλευρώδεις <i>Aleurothrixus floccosus</i> (ALTHFL) <i>Trialeurodes vaporariorum</i> (ΤΡΙΑΒΑ) <i>Bemisia tabaci</i> (ΒΕΜΙΤΑ) Θρίπες (<i>Thrips</i> sp) (ΘΡΙΣΠ)					
Συκιά* FIUCA (χρήση ήσσοнос σημασίας)	Κίτρινος Τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> -TETRUR) Κόκκινος Τετράνυχος (<i>Metatetranychus ulmi</i> -ΜΕΤΤΥΛ) Κηροπλάστης (<i>Ceroplastes rusci</i> CERPRU) Ψευδόκοκκος (<i>Planococcus ficus</i> PLANFI) Λογχαία ή Μαύρη μύγα των σύκων (<i>Carpolonchaea aristella</i> - CAROAR) Ψύλλα της συκιάς (<i>Homotoma ficus</i> HOMTFI)	1.000- 3.000	1.000-2.000	100- 150	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, πριν την άνθιση	2/60 ημέρες
Ακτινιδιά* ATIDE (χρήση ήσσοнос σημασίας)	Κίτρινος Τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> -TETRUR) Κόκκινος Τετράνυχος (<i>Metatetranychus ulmi</i> -ΜΕΤΤΥΛ) Ψώρα Σαν Ζοζέ (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> - QUADPE) Βαμβακάδα ή Διάσπης (<i>Pseudaulacaspis pentagona</i> - PSEAPE) Κηροπλάστης (<i>Ceroplastes rusci</i> - CERPRU), (<i>Hemiberlesia lataniae</i> - HEBELA)	500	1.000	50	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, πριν την άνθιση	1

	Μετκάλφα <i>Metcalfa pruinosa</i> (METFPR) (Βαμβακάδα <i>Eurhyllura</i> sp. (EURHSP)					
Μαστίχα Χίου* PIALE (χρήση ήσσονος σημασίας)	Κοκκοειδή Coccidae (1COCCF) Λεπιδόπτερα Αφίδες <i>Aploneura</i> sp. (APLNSP) Ημίπτερα <i>Agonosцена</i> sp. (AGONSP) <i>Sinoxylon</i> <i>sexdentatum</i> (SINOSX)	1.000- 3.000	1.000-2.000	100- 150	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, πριν την άνθιση	2/60 ημέρες
Αβοκάντο* PEBAM (χρήση ήσσονος σημασίας)	Τετράνυχοι Μύγα Μεσογείου <i>Ceratitis capitata</i> (CERTCA) Ψευδόκοκκοι Αφίδες Θρίπες Θρίπας των θερμοκηπίων <i>Heliothrips</i> <i>haemorrhoidalis</i> (HELTHA)	1.000- 3.000	1.000-2.000	100- 150	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, πριν την άνθιση	2/60 ημέρες
Ιπποφαές* HIORH (χρήση ήσσονος σημασίας)	Αφίδες Ακάρεα Λεπιδόπτερα <i>Eurithecia</i> <i>innotata</i> (EUPIIN) <i>Euproctis</i> <i>chrysorrhoea</i> (EURPRCH) <i>Cosmia trapezina</i> (CALYTR) <i>Saturnia pavonia</i> (EUDIPA), <i>Erannis defoliaria</i> (HIBEDE), <i>Coleophora</i> sp. (COLESP)	1.000- 3.000	1.000-2.000	100- 150	Μπορεί να εφαρμοσθεί καθ' όλη τη διάρκεια του χρόνου	2/60 ημέρες

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

* «Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες Κυδωνιά, Μουσμουλιά, Αχλαδομηλιά, Αμυγδαλιά, Φουντουκιά, Φιστικιά, Καρυδιά, Καστανιά, Ελιά, Ροδιά, Συκιά, Ακτινιδιά, Μαστίχα Χίου, Αβοκάντο και Ιπποφαές, καθώς και για την αποτελεσματικότητα κατά των εχθρών ήσσονος σημασίας 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».

- Η χρήση στο γκρέιπ-φρουτ περιλαμβάνει τη φράπα.

- Η χρήση στη ροδακινιά περιλαμβάνει τη νεκταρινιά.

11

Δηλώσεις
προφύλαξης:

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.

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 και γάντια κατά την ανάμιξη, φόρτωση και εφαρμογή του σκευάσματος».

Να αποφεύγεται η παρουσία προσώπων που δεν είναι απαραίτητα κατά την εφαρμογή του. Αποφύγετε όλους του πιθανούς τρόπους ανάφλεξης (κάπνισμα, δημιουργία σπινθήρων - φλόγας) στην άμεσα γειτνιάζουσα περιοχή χειρισμού του προϊόντος). Μην έρχεστε σε άμεση επαφή με το χυμένο προϊόν.

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

SP1: Μην ρυπαίνετε τα νερά με το προϊόν ή τον περιέκτη 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 από τα επιφανειακά ύδατα:

- 15 μέτρα σε πρώιμες-εφαρμογές στις δενδρώδεις καλλιέργειες πλην των εσπεριδοειδών.

Spe3: Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη-στόχους να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας από μη γεωργική γη:

- 10 μέτρων ή 5 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50% σε πρώιμες εφαρμογές στις καλλιέργειες εσπεριδοειδών
- 10 μέτρων ή 5 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 20% σε όψιμες εφαρμογές στις καλλιέργειες εσπεριδοειδών
- 15 μέτρων ή 10 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50% σε πρώιμες εφαρμογές στις καλλιέργειες μηλοειδών, πυρηνοκάρπων, **αμυγδαλιάς, φουντουκιάς, φιστικιάς, καρυδιάς, καστανιάς, ελιάς, ροδιάς, συκιάς, ακτινιδιάς, μαστίχας Χίου, αβοκάντο και ιπποφαούς.**
- 5 μέτρων ή χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50 % σε όψιμες εφαρμογές στις καλλιέργειες μηλοειδών, πυρηνοκάρπων, **αμυγδαλιάς, φουντουκιάς, φιστικιάς, καρυδιάς, καστανιάς, ελιάς, ροδιάς, συκιάς, ακτινιδιάς, μαστίχας Χίου, αβοκάντο και ιπποφαούς.**

Spe8: Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Να μην εφαρμόζεται κατά την άνθηση/όταν οι μέλισσες είναι ενεργές/όταν υπάρχουν ανθισμένα ζιζάνια.

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Μουσμουλιά, Αχλαδομηλιά, Βερικοκιά, Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Κερασιά, Δαμασκηνιά, Πορτοκαλιά, Λεμονιά, Μανταρινιά, Γκρέϊπ – φρουτ, Φράπα, Αμπέλι (επιτραπέζιες και οινοποιήσιμες ποικιλίες), Αμυγδαλιά, Φουντουκιά, Φιστικιά, Καρυδιά, Καστανιά, Ελιά, Ροδιά, Συκιά, Ακτινιδιά, Μαστίχα Χίου, Αβοκάντο, Ιπποφαές	Δεν ορίζεται

II. Διάθεση αποθεμάτων

1. Η ετικέτα του σκευάσματος να τροποποιηθεί σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρούσα απόφαση.
2. Για χρονικό διάστημα μέχρι έξι (6) μήνες από την ανάρτηση της παρούσας στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, επιτρέπεται η τοποθέτηση στις συσκευασίες του σκευάσματος της μέχρι σήμερα ισχύουσας ετικέτας.
3. Μετά την πάροδο έξι (6) μηνών από την ανάρτηση της παρούσας στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, στις συσκευασίες του σκευάσματος θα τοποθετείται υποχρεωτικά η νέα τροποποιημένη ετικέτα.

III. Κατά τα λοιπά ισχύει η αριθμ. 10643/315392/15.11.2022 απόφασή μας.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ