

**ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΤΟΥ ΦΑΣΜΑΤΟΣ ΔΡΑΣΗΣ (Σημείο 5 –
Διαγραφή της καλλιέργειας κουνουπίδι) 08.05.2024**



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

**Αθήνα, 29.04.2024
Αριθ. πρωτ: 4735/118851**

**Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Δ. Καραμάνου
Τηλέφωνο: 210 9287225
e-mail: dkaramanou@minagric.gr**

**Προς: Syngenta Hellas Μονοπρόσωπη ΑΕΒΕ
Λ. Ανθούσας
15349, Ανθούσα Αττικής
e-mail: voula.kalliakaki@syngenta.com**

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της αριθ. 1854 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) KARATE with zeon technology 10 CS (δ.ο. lambda-cyhalothrin 10 % β/ο), ως προς το φάσμα δράσης και τις δηλώσεις προφύλαξης του σκευάσματος»

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,
 - β) Του ν. 2690/1999 (Α' 45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
 - γ) Του 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.
2. Τους κανονισμούς όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν:
 - α) Τον εκτελεστικό 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 44 αυτού,
 - β) (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8^{ης} Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
3. Την 4735/118851/24.04.2024 εισήγηση του ΜΦΙ (ΕΜΠ 75/10.01.2024).
4. Το αριθμ. 79/27.06.2023 Π.Δ. «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών.» (Α'131/27.06.2023).
5. 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).

6. Την αριθμ. 628/15239/04.03.2024 απόφασή μας, όπως αυτή ισχύει με την Ορθή Επανάληψη στις 26.03.2024, με την οποία ανανεώθηκε η με αριθμ. 1854 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) KARATE with zeon technology 10 CS (δ.ο. lambda-cyhalothrin 10 % β/ο), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Τροποποιούμε την αριθ. **1854** άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (**εντομοκτόνο**) **KARATE with zeon technology 10 CS (δ.ο. lambda-cyhalothrin 10 % β/ο)**, η οποία ανανεώθηκε με την αριθμ. 628/15239/04.03.2024 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς το φάσμα δράσης και τις δηλώσεις προφύλαξης του σκευάσματος.

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

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μεγ. αριθ. εφαρμογών ανά καλ. περίοδο
		κ.εκ./στρέμμα	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ		
Μηλιά MABSD	Φυλλορύκτης <i>Phyllonorycter</i> sp. 1PRYCG <u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> Σποντόπτερα* <i>Spodoptera frugiperda</i> LAPHFR	10	--	100-150	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το στάδιο της πλήρους ανάπτυξης των πρώτων φύλλων έως και την συγκομιδή (BBCH 19-89).	1
Αχλαδιά PYUCO	Φυλλορύκτης <i>Phyllonorycter</i> sp. 1PRYCG Ψύλλα <i>Cacopsylla pyri</i> PSYLPI <u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> Σποντόπτερα* <i>Spodoptera frugiperda</i> LAPHFR	10	--	100-150	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το στάδιο της πλήρους ανάπτυξης των πρώτων φύλλων έως και την συγκομιδή (BBCH 19-87).	1
Ροδακινιά PRNPS	Φυλλοδέτες <i>Adoxophyes orana</i> CAPURE <u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> Σποντόπτερα* <i>Spodoptera frugiperda</i>	10	--	100-150	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το στάδιο της πλήρους ανάπτυξης των πρώτων φύλλων έως και την	1

	LAPHFR				συγκομιδή (BBCH 19-89).	
Αμπέλι (επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια) VITVI	Ευδεμίδα <i>Lobesia botrana</i> POLYBO Κοχυλίδα <i>Eupoecilia ambiguella</i> CLYSAM <u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> Σποντόπτερα* <i>Spodoptera frugiperda</i> LAPHFR	10	10-25	40-100	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το στάδιο της έκπτυξης των βλαστοφόρων οφθαλμών έως τη συγκομιδή (BBCH 09-89).	1
Ελιά OLVEU	Πυρηνοτρήτης <i>Prays oleae</i> PRAYOL <u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> Σποντόπτερα* <i>Spodoptera frugiperda</i> LAPHFR	10	--	50-200	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών και την εκκόλαψη των ωών από το στάδιο όπου τα εξωτερικά μικρά φύλλα ανοίγουν και διασταυρώνονται κοντά στην κορυφή τους έως όπου ο καρπός έχει αποκτήσει το 50% του τελικού του μεγέθους (ξεκινάει η σκλήρυνση του πυρήνα) (BBCH 09-75)	1
	Δάκος <i>Bactrocera oleae</i> DACUOL	3,75	125	3 (Εφαρμογή 300 κ.εκ. ψεκαστικού υγρού/ δέντρο. Μέγιστος αριθμός ψεκασμένων δέντρων ανά στρέμμα: 10)	Δολωματικοί ψεκασμοί από το έδαφος σε συνδυασμό με ENTOMELA 50 SL ή ENTOMELA 75 SL ή DACUS BAIT 100 στις εγκεκριμένες δόσεις , σύμφωνα με τις συλλήψεις ακμαίων στις δακοπαγίδες. Να εφαρμόζεται σε μικρή επιφάνεια κάθε	2/14

					2 ^{ου} δέντρου του ελαιώνα	
Τομάτα (Υ +Θ) LYPES Πιπεριά (Υ+Θ) CPSAN Μελιτζάνα (Υ+Θ) SOLME	Αφίδες <i>Myzus persicae</i> MYZUPE Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR Σποντόπτερα <i>Spodoptera</i> sp. SPODSP Δορυφόρος <i>Leptinotarsa decemlineata</i> LPTNDE	10	10-20 (Υπαίθρου) 6,6-20 (Θερμοκηπ ίου)	50-100 (Υπαίθρου) 50-150 (Θερμοκηπίο υ)	Ψεκάσμος φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το στάδιο της έκπτυξης των κοτυληδόνων έως την συγκομιδή (BBCH 09-89).	1
Αγγούρι (Υ +Θ) CUMSC Κολοκύθι (Υ+Θ) CUUPG	Αφίδες <i>Myzus persicae</i> MYZUPE Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR Σποντόπτερα <i>Spodoptera</i> sp. SPODSP	10	10-20 (Υπαίθρου) 6,6-20 (Θερμοκηπ ίου)	50-100 (Υπαίθρου) 50-150 (Θερμοκηπίο υ)	Ψεκάσμος φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το στάδιο της έκπτυξης των κοτυληδόνων έως την συγκομιδή (BBCH 09-89).	1
Λάχανο BRSOX Μπρόκολο BRBOK	Πιερίδα <i>Pieris brassicae</i> PIERBR Μαμέστρα <i>Mamestra brassicae</i> BARABR <u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> Σποντόπτερα* <i>Spodoptera frugiperda</i> LAPHFR	7,5-10	--	50-100	Ψεκάσμος φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το στάδιο της έκπτυξης των κοτυληδόνων έως την συγκομιδή (BBCH 09-49).	1
Φακή LENCU	Βρούχος <i>Bruchus</i> sp. BRCHSP <u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> Σποντόπτερα* <i>Spodoptera</i>	10	10	100	Ψεκάσμος φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το στάδιο της έκπτυξης των κοτυληδόνων έως την συγκομιδή	1

	<i>frugiperda</i> LAPHFR				(BBCH 09-89).	
Πατάτα SOLTU	Δορυφόρος <i>Leptinotarsa</i> <i>decemlineata</i> LPTNDE <u>Χρήση ήσσονος</u> <u>σημασίας:</u> Σποντόπτερα* <i>Spodoptera</i> <i>frugiperda</i> LAPHFR	10	--	50-80	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το στάδιο της έκπτυξης των κοτυληδόνων έως την συγκομιδή (BBCH 09-49).	1
Βαμβάκι GOSHI	Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa</i> <i>armigera</i> HELIAR Ρόδινο σκουλήκι <i>Pectinophora</i> <i>gossypiella</i> PECTGO	15	--	50-80	Ψεκασμός φυλλώματος από την έναρξη της άνθησης έως την έναρξη ανοίγματος των καρυδιών (BBCH 60-81).	1
	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> APHIGO <i>Myzus</i> sp. MYZUSP <u>Χρήση ήσσονος</u> <u>σημασίας:</u> Σποντόπτερα* <i>Spodoptera</i> <i>frugiperda</i> LAPHFR	15	--	50-80	Ψεκασμός φυλλώματος όταν ο πληθυσμός αρχίζει και αυξάνει σε επίπεδο προβλήματος από το στάδιο της εμφάνισης του 1 ^{ου} πρώτου αληθινού φύλλου έως την έναρξη ανοίγματος των καρυδιών (BBCH 11-81).	
Καστανιά** CSNSA <i>Χρήση ήσσονος</i> <i>σημασίας</i>	Καρπόκαψα <i>Cydia</i> sp. CYDISP Σποντόπτερα <i>Spodoptera</i> <i>frugiperda</i> LAPHFR	10	--	100-200	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το στάδιο της εμφάνισης των πράσινων κορυφών έως και τη συγκομιδή (BBCH 09-89).	1

Παρατηρήσεις:

1. Να ρυθμίσετε τη δόση στο εκατόλιτρο ώστε να μην υπερβαίνει την μέγιστη δόση σκευάσματος ανά στρέμμα.
2. Η χρήση στη ροδακινιά περιλαμβάνει και τη νεκταρινιά.

*«Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα κατά του *Spodoptera frugiperda* στις καλλιέργειες της μηλιάς, της αχλαδιάς, της ροδακινιάς, της νεκταρινιάς, του αμπελιού, της ελιάς, του λάχανου, του μπρόκολου, της φακής, της

πατάτας και του βαμβακιού. Για τις χρήσεις αυτές, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα από τη χρήση του σκευάσματος».

****«Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στην καλλιέργεια της καστανιάς από τη χρήση του σκευάσματος. Για τη χρήση αυτή ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του».**

11 Δηλώσεις προφύλαξης

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
 P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
 P260: Μην αναπνέετε εκνεφώματα.
 P264: Πλυθείτε σχολαστικά μετά το χειρισμό.
 P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια.
 P501: Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

Υπαίθριες καλλιέργειες:

- Κατά την εφαρμογή με τρακτέρ φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και εφαρμογή του σκευάσματος.
- Κατά την χρήση ψεκαστικού μηχανήματος με εκτόξευση υποβοηθούμενη από ρεύμα αέρος (τουρμπίνα), πρέπει να χρησιμοποιείται τρακτέρ με κλειστή καμπίνα.
- **Όταν η καλλιέργεια γειτνιάζει με κατοικημένη περιοχή κατά την εφαρμογή με τρακτέρ με φερόμενα ή συρόμενα μέσα να χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης διασποράς κατά 50% για την προστασία των κατοίκων.**
- Κατά την χρήση με ψεκαστικά μέσα χειρός (αυλός) σε χαμηλού ύψους καλλιέργειες στον αγρό, φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και εφαρμογή του σκευάσματος.
- Κατά την χρήση με ψεκαστικά μέσα χειρός (αυλός) σε ψηλές καλλιέργειες φοράτε γάντια, μέσα ατομικής προστασίας για την αναπνοή (τύπου FP2) κατά την ανάμιξη/φόρτωση και γάντια, μέσα ατομικής προστασίας για την αναπνοή (τύπου FP2), αδιάβροχη φόρμα εργασίας και μέσα ατομικής προστασίας για το κεφάλι/ μάτια και πρόσωπο κατά την εφαρμογή.
- Δεν επιτρέπεται η χρήση επινώτιου ψεκαστήρα στον αγρό.
- Σε περίπτωση επανεισόδου στη καλλιέργεια μετά τον ψεκασμό φοράτε μακρυμάνικο πουκάμισο, μακρύ παντελόνι και γάντια.
- Κατά τον δολωματικό ψεκασμό στην καλλιέργεια της ελιάς με ψεκαστικά μέσα χειρός (αυλός):
 - φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας, γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για την αναπνοή (τύπου FP2) κατά την ανάμιξη/φόρτωση του σκευάσματος και ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την εφαρμογή.
 - όταν η καλλιέργεια γειτνιάζει με κατοικημένη περιοχή να χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης διασποράς κατά 50% για την προστασία των κατοίκων.
 - Δεν επιτρέπεται η χρήση επινώτιων ψεκαστήρων.

Θερμοκηπιακές καλλιέργειες:

- Κατά την εφαρμογή του σκευάσματος σε καλλιέργειες χαμηλής ανάπτυξης με ψεκαστικά μέσα χειρός (αυλός) φοράτε αδιάβροχο παντελόνι, σακάκι από βαμβάκι/πολυέστερα και γάντια
- Κατά την εφαρμογή του σκευάσματος σε καλλιέργειες υψηλής

ανάπτυξης με ψεκαστικά μέσα χειρός (αυλός) φοράτε αδιάβροχη ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία και γάντια.

- Σε περίπτωση επανεισόδου στο θερμοκήπιο μετά τον ψεκασμό φοράτε μακρυμάνικο πουκάμισο, μακρύ παντελόνι και γάντια.

SP1: ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 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.

SPr3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς:

- Σε μηλιά, αχλαδιά, ροδακινιά και καστανιά: Να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 25 μέτρων, εκ των οποίων τα 20 μέτρα να είναι ζώνη φυτικής ανάσχεσης και με ταυτόχρονη χρήση ακροφύσιων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού υγρού κατά 90%.
- Στο αμπέλι – πρώιμη εφαρμογή: Να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 30 μέτρων, εκ των οποίων 20 μέτρα ζώνη φυτικής ανάσχεσης ή μία ζώνη φυτικής ανάσχεσης 20 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφύσιων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού υγρού κατά 50%.
- Στο αμπέλι – όψιμη εφαρμογή: Να αφήσετε μία ζώνη φυτικής ανάσχεσης 20 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφύσιων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού υγρού κατά 90% .
- Στην ελιά: Να αφήσετε μία ζώνη φυτικής ανάσχεσης 20 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφύσιων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού υγρού κατά 90%.
- Στο βαμβάκι: Να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 20 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφύσιων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού υγρού κατά 75%.
- Σε λοιπές υπαίθριες καλλιέργειες (πατάτα, τομάτα, πιπεριά, μελιτζάνα, αγγούρι, κολοκυθάκι, φακή, λάχανο, μπρόκολο): Να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 40 μέτρων εκ των οποίων 20 μέτρα ζώνη φυτικής ανάσχεσης ή να αφήσετε μία ζώνη φυτικής ανάσχεσης 20 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφύσιων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού υγρού κατά 50%.
- Σε καλλιέργειες θερμοκηπίου (τομάτα, πιπεριά, μελιτζάνα, αγγούρι, κολοκυθάκι) που γεινιάζουν με υδάτινες επιφάνειες: Να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 40 μέτρων, εκ των οποίων 20 μέτρα ζώνη φυτικής ανάσχεσης ή να αφήσετε μια ζώνη φυτικής ανάσχεσης 20 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφύσιων μείωσης διασποράς κατά 50%.

SPr3: Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους:

- Σε δενδρώδεις καλλιέργειες: Να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφύσιων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού υγρού κατά 90%.
- Στο αμπέλι: Να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων ή να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφύσιων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού υγρού κατά 60% ή χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης διασποράς κατά 90% .
- Στο βαμβάκι: Να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων ή χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης διασποράς του ψεκαστικού υγρού κατά 70%.
- Σε λοιπές καλλιέργειες υπαίθρου (πατάτα, τομάτα, πιπεριά,

μελιτζάνα, αγγούρι, κολοκυθάκι, φακή, λάχανο, μπρόκολο): Να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων ή χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης διασποράς του ψεκαστικού υγρού κατά 30%.

- Στις καλλιέργειες θερμοκηπίου (τομάτα, πιπεριά, μελιτζάνα, αγγούρι, κολοκυθάκι) με ύψος <50 εκ.: Να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων ή να χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης διασποράς του ψεκαστικού υγρού κατά 50%.
- Στις καλλιέργειες θερμοκηπίου (τομάτα, πιπεριά, μελιτζάνα, αγγούρι, κολοκυθάκι) με ύψος >50 εκ.: Να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων ή να χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης διασποράς του ψεκαστικού υγρού κατά 90%.

SPe8: Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Μην το χρησιμοποιείτε όταν υπάρχουν ζιζάνια σε ανθοφορία (απομακρύνετε ή/και καταστρέψτε τα ζιζάνια πριν την ανθοφορία τους). Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την ανθοφορία της καλλιέργειας ή κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν. Πολύ τοξικό σε βομβίνους και ωφέλιμα έντομα και ακάρεα που χρησιμοποιούνται σε θερμοκήπια.

- II. Κατά τα λοιπά ισχύει η αριθμ. 628/15239/04.03.2024 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ