



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 24.04.2024
Αριθ. πρωτ: 892/23447

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Δ. Μακρογιάννη
Τηλέφωνο: 210 9287160
e-mail: dmakrogianni@minagric.gr

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

ΘΕΜΑ: «Διεύρυνση της αριθμ. 1854 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) KARATE with zeon technology 10 CS (lambda-cyhalothrin 10% β/ο) 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 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.
- 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.
- Το αριθμ. 79/27.06.2023 Π.Δ. «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών.» (Α'131/27.06.2023).
- 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. 628/15239/04.03.2024 απόφασή μας, με την οποία ανανεώθηκε η αριθμ. 1854 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) KARATE with zeon technology 10 CS (lambda-cyhalothrin 10% β/ο).

8. Τις αριθμ. 892/23447/25.01.2024 και 3646/94398/01.04.2024 αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Διευρύνουμε την αριθμ. 1854 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) KARATE with zeon technology 10 CS (lambda-cyhalothrin 10% β/ο), που ανανεώθηκε με την αριθμ. 628/15239/04.03.2024 απόφασή μας, σε ήσσονος σημασίας χρήσεις.

Τα σημεία 5, 11 και 13 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 εμφάνισης των πράσινων κορυφών έως και την συγκομιδή (BBCH 09-89).	1
Αχλαδιά PYUCO	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 εμφάνισης των πράσινων κορυφών έως και την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 09-89).	1
	Ψύλλα <i>Cacopsylla pyri</i> PSYLP1	10	--	100-150	Ψεκασμός φυλλώματος κατά την Άνοιξη όταν ο πληθυσμός είναι χαμηλός και το φθινόπωρο με την έναρξη της πτώσης των φύλλων εναντίον των ακμαίων που πρόκειται να διαχειμάσουν. Από το στάδιο της εμφάνισης των πράσινων κορυφών έως και	

					την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 09-87).	
Ροδακινιά PRNPS	Φυλλοδέτες <i>Adoxophyes orana</i> CAPURE <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 εμφάνισης της πράσινης κορυφής έως και την συγκομιδή (BBCH 09-89).	1
Αμπέλι (επιτραπέζια και οиноποιήσιμα 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 ότου 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.)	Δολωματικοί ψεκασμοί από το έδαφος σε συνδυασμό με 2%	2/14

				ψεκαστικού υγρού/ δέντρο. Μέγιστος αριθμός ψεκασμένων δέντρων ανά στρέμμα: 10)	ENTOMELA 50 SL ή ENTOMELA 75 SL ή DACUS BAIT 100, σύμφωνα με τις συλλήψεις ακμαίων στις δακοπαγίδες. Να εφαρμόζεται σε μικρή επιφάνεια κάθε 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)	Ψεκασμός 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)	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το στάδιο της έκπτυξης των κοτυληδόνων έως την συγκομιδή (BBCH 09-89).	1
Λάχανο BRSOX Μπρόκολο BRSOK	Πιερίδα <i>Pieris brassicae</i> PIERBR Μαμέστρα <i>Mamestra brassicae</i> BARABR <u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> Σποντόπτερα* <i>Spodoptera</i>	7,5-10	--	50-100	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το στάδιο της έκπτυξης των κοτυληδόνων έως την συγκομιδή (BBCH 09-49).	1

	<i>frugiperda</i> LAPHFR					
Φακή LENCU	Βρούχος <i>Bruchus</i> sp. BRCHSP <u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> Σποντόπτερα* <i>Spodoptera frugiperda</i> LAPHFR	10	10	100	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το στάδιο της έκπτυξης των κοτυληδόνων έως την συγκομιδή (BBCH 09-89).	1
Πατάτα SOLTU	Δορυφόρος <i>Leptinotarsa decemlineata</i> LPTNDE <u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> Σποντόπτερα* <i>Spodoptera 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 armigera</i> HELIAR Ρόδινο σκουλήκι <i>Pectinophora 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 σημασίας:</u> Σποντόπτερα* <i>Spodoptera 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 σημασίας</i>	Καρπόκαψα <i>Cydia</i> sp. CYDISP Σποντόπτερα <i>Spodoptera</i>	10	--	100-200	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το στάδιο της εμφάνισης	1

<i>frugiperda</i> LAPHFR			των πράσινων κορυφών έως και τη συγκομιδή (BBCH 09-89).
<p>Παρατηρήσεις:</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. <p>*«Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα κατά του <i>Spodoptera frugiperda</i> στις καλλιέργειες της μηλιάς, της αχλαδιάς, της ροδακινιάς, της νεκταρινιάς, του αμπελιού, της ελιάς, του λάχανου, του μπρόκολου, του κουνουπιδιού, 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».</p> <p>**«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».</p>			

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, και ακροφύσια μείωσης διασποράς κατά 50%.
- 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.

SPe3: 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 γειτνιάζουν 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%.

SPe3: 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 απρόσταστη 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 απρόσταστη 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 απρόσταστη 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 απρόσταστη 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 απρόσταστη 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.

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Καλλιέργεια (Κωδικός προϊόντος με βάση το Παράρτημα I του Καν. (ΕΚ) 396/2005)	Ημέρες
Μηλιά (0130010), Αχλαδιά (0130020), Ροδακινιά (0140030) -Νεκταρινιά (0140030-002), Πατάτα (0211000), Ελιά επιτραπέζια (0161030), Ελιά ελαιοποιήσιμη (0402010), Λάχανο (0242020), Μπρόκολο (0241010) Καστανιά (0120040)	7
Τομάτα (0231010) (Υ+Θ) Μελιτζάνα (0231030) (Υ+Θ) Πιπεριά (0231020) (Υ+Θ) Αγγούρι (0232010) (Υ+Θ) Κολοκύθι (0232030) (Υ+Θ)	3
Βαμβάκι (0401090), Φακή (0300020), Αμπέλι επιτραπέζιο (0151010), Αμπέλι οινοποιήσιμο (0151020)	14

- 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. 628/15239/04.03.2024 απόφασή μας.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ