



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 02.06.2023
Αριθ. πρωτ: 5912/159142

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150 Προς: BAYER ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ Σωρού 18-20, 15125, Μαρούσι
Πληροφορίες: Δ. Μακρογιάννη
Τηλέφωνο: 210 9287160
e-mail: dmakrogianni@minagric.gr e-mail: ioannis.tsoutsanis@bayer.com

ΘΕΜΑ: «Διεύρυνση της αριθμ. 14670 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) SIVANTO PRIME (flupyradifurone 20% 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.
- 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. 8067/106364 Ο.Ε./09.08.2018 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η αριθμ. 14670 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) SIVANTO PRIME (flupyradifurone 20% β/ο), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
- Την αριθμ. 5912/159142/25.05.2023 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Διευρύνουμε την αριθμ. 14670 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) SIVANTO PRIME (flupyradifurone 20% β/ο), που χορηγήθηκε με την αριθμ. 8067/106364 Ο.Ε./09.08.2018 απόφασή μας, σε ήσσονος σημασίας χρήσεις.

Το σημείο 5 διαμορφώνεται ως εξής:

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μεγ. αριθ. εφαρμογών ανά καλ. περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες	
		κ.εκ./ στρ.	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ			
Μηλιά MABSD	Αφίδες <i>Aphis pomi</i> APHIPO <i>Dysaphis plantaginea</i> DYSAPL <i>Dysaphis devecta</i> DYSADE	30 για ύψος κόμης 100 εκ.	60	50	Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής από το στάδιο της πράσινης κορυφής μέχρι οι καρποί να αποκτήσουν το 90% του τελικού μεγέθους τους (BBCH 10-79)	1 εφαρμογή κάθε 2 χρόνια	
		60 για ύψος κόμης 200 εκ.					100
		90 για ύψος κόμης 300 εκ.					150
Αχλαδιά PYUCO	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> APHIGO <i>Aphis pomi</i> APHIPO <i>Dysaphis pyri</i> DYSAPY	30 για ύψος κόμης 100 εκ.	60	50	Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής από το στάδιο της πράσινης κορυφής μέχρι οι καρποί να αποκτήσουν το 90% του τελικού μεγέθους τους (BBCH 10-79)	1 εφαρμογή κάθε 2 χρόνια	
		60 για ύψος κόμης 200 εκ.					100
		90 για ύψος κόμης 300 εκ.					150
	Οπλοκάμπη <i>Homocampra brevis</i> HOPLBR				Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής από το στάδιο της πλήρους άνθισης (τουλάχιστον το 50% των άνθεων ανοικτά) μέχρι το		

					τέλος της άνθισης (BBCH 65-69) Μέγιστο ύψος καλλιέργειας 300εκ.	
Ελιά (επιτραπέζιες & Ελαιοποιήσιμες ποικιλίες) OLVEU	Δάκος <i>Bactrocera oleae</i> DACUOL Λεκάνιο <i>Saissetia oleae</i> SAISOL	75	-	80-100	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής από το στάδιο της πλήρους έκπτυξης των ανθοταξιών μέχρι πριν από την πλήρη ωρίμανση των καρπών (το χρώμα των καρπών έχει σχεδόν αλλάξει) (BBCH 55-85). Ειδικά για τον δάκο, ο ψεκασμός να πραγματοποιείτ αι σύμφωνα με τις συλλήψεις των ακμαίων στις παγίδες παρακολούθηση ς του δακοπληθυσμού.	1 εφαρμογή τον χρόνο
Αμπέλι VITVI	Τζιτζικιάκια <i>Empoasca vitis</i> EMPOFL	20 για ύψος κόμης 80 εκ. 25 για ύψος κόμης 100 εκ. 30 για ύψος κόμης 120 εκ.	-	50-100	Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής όταν οι ταξιανθίες είναι πλήρως αναπτυγμένες, ως την έναρξη της ωρίμανσης των καρπών (BBCH 57-81)	1
	Κοκκοειδή <i>Scaphoideus titanus</i> SCAPLI <i>Metcalfa pruinosa</i> METFPR Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> APHIGO	50	-	50-100		

	<p>Φυλλοξήρα <i>Viteus vitifoliae</i> VITEVI</p> <p>Ψευδόκοκκος <i>Planococcus ficus</i> PLANFI</p>					
<p>Σολανώδη Υπαίθρου (Υ) Τομάτα LYPES Πιπεριά CPSAN Μελιτζάνα SOLME</p>	<p>Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> APHIGO <i>Myzus persicae</i> MYZUPE <i>Macrosiphum euphorbiae</i> MACSEU</p>	45	-	45-100	Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής από την εμφάνιση του δεύτερου πραγματικού φύλλου μέχρι την πλήρη ωρίμανση (BBCH 12-89)	1
<p>Κολοκυνθοειδή Υπαίθρου (Υ) Αγγούρι CUMSA Κολοκύθι CUUPG Καρπούζι CITLA Κολοκύθα CCUMA</p>	<p>Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> APHIGO</p>	56	-	45-100	Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής από την εμφάνιση του δεύτερου πραγματικού φύλλου μέχρι την πλήρη ωρίμανση (BBCH 12-89)	1
<p>Μαρούλι (Υ) LACSA</p>	<p>Αφίδες <i>Nasonovia ribisnigri</i> NASORN <i>Macrosiphum euphorbiae</i> MACSEU <i>Myzus persicae</i> MYZUPE <i>Uroleucon sonchi</i> DACTSN <i>Aulacorthum solani</i> AULASO <i>Acyrtosiphon</i> sp. ACYRSP <i>Aphis gossypii</i> APHIGO</p>	62,5	-	50-100	Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής από το 10% της ανάπτυξης της φυλλικής επιφάνειας μέχρι να ολοκληρωθεί η ανάπτυξη του προς κατανάλωση μέρους του φυτού (BBCH 41-49)	1

Μπιζέλια με ή χωρίς λοβό (Υ) PIBSX Μπιζέλια ξηρά (Υ) PIBSA	Αφίδες <i>Acyrtosiphon pisum</i> ACYRON	37,5		10-40	Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής από την εμφάνιση του δεύτερου πραγματικού φύλλου μέχρι τον σχηματισμό των 9 πρώτων φύλλων και ελίκων. (BBCH 12-19)	1 εφαρμογή κάθε 2 χρόνια
					Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής από την έναρξη επιμήκυνσης του βλαστού μέχρι την ωρίμανση του 70% των λοβών (BBCH 30-87)	1 εφαρμογή τον χρόνο
Καπνός ΝΙΟΤΑ	Αφίδες <i>Myzus nicotianae</i> MYZUNI <i>Myzus persicae</i> MYZUPE	50	-	50-100	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής από το στάδιο του δεύτερου πραγματικού φύλλου μέχρι τα συγκομίσιμα φύλλα φτάσουν το τελικό τους μέγεθος (BBCH 12-49)	1
Βαμβάκι GOSHI	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> APHIGO Χρήση ήσσονος σημασίας: Τζιτζικάκια* <i>Empoasca sp.</i> EMPOSP	37,5	-	20-60	Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής από την εμφάνιση του δεύτερου πραγματικού φύλλου μέχρι την έναρξη αποξήρανσης του φυλλώματος (BBCH 12-90)	1 εφαρμογή τον χρόνο

Καλλωπιστικά Βολβώδη (NNNZL) (Θ)	Αφίδες <i>Aphis fabae</i> APHIFA	50	-	50-100	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής από το πρώτο πραγματικό φύλλο/ζεύγος φύλλων (από BBCH 11)	4/7
Καλλωπιστικά (Θ): Ανθοκομικά και Πολυετή Καλλωπιστικά, Φυτώρια Δένδρων	Αφίδες <i>Aulacorthum solani</i> (AULASO) <i>Aphis fabae</i> APHIFA <i>Macrosiphum euphorbiae</i> MACSEU <i>Macrosiphum rosae</i> MACSRO <i>Myzus persicae</i> MYZUPE <i>Myzus ascalonicus</i> MYZUAS <i>Brachycaudus helichrysi</i> ANURHE	50	-	50-150	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής από το πρώτο πραγματικό φύλλο/ζεύγος φύλλων (από BBCH 11)	4/7
	Αλευρώδεις <i>Trialeurodes vaporariorum</i> TRIAVA	75	-	50-150		
Κολοκυνθοειδή (Θ): Αγγούρι CUMSA Κολοκύθι CCUPG Καρπούζι CITLA Κολοκύθα CCUMA Σολανώδη (Θ): Τομάτα LYPES Πιπεριά CPSAN Μελιτζάνα SOLME	Αφίδες <i>Myzus persicae</i> MYZUPE <i>Macrosiphum euphorbiae</i> MACSEU	45 ανά ύψος φυτού 100 εκ.	60	75 λίτρα/ 100 εκ. ύψους φυτού	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής από την εμφάνιση του δεύτερου πραγματικού φύλλου μέχρι την πλήρη ωρίμανση (BBCH 12-89) Μέγιστο ύψος καλλιέργειας 200 εκ.	2/10
	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> APHIGO Αλευρώδεις <i>Bemisia tabaci</i> BEMITA <i>Trialeurodes vaporariorum</i> TRIAVA	56 ανά ύψος φυτού 100 εκ.	75			
Φράουλα (Θ) FRAAN	Αφίδες <i>Macrosiphum euphorbiae</i> MACSEU <i>Chaetosiphon fragaefolii</i> CHTSFR	50	-	60-100	Ψεκασμοί φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής από το στάδιο του πέμπτου (5 ^{ου})	2/10

	<i>Macrosiphum rosae</i> MACSRO				πραγματικού φύλλου μέχρι την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 15-89)	
	Αλευρώδεις <i>Trialeurodes vaporariorum</i> TRIAVA	62,5				
Σμέουρο/ Κόκκινο Βατόμουρο (Θ) (Raspberry) RUBID Μαύρο Βατόμουρο (Θ) (Blackberry) RUBFR	Αφίδες <i>Aphis idaei</i> APHIID <i>Aphis gossypii</i> APHIGO	50 για ύψος κόμης 100 εκ. 100 για ύψος κόμης 200 εκ.	100	50 100	Ψεκασμοί φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής από το στάδιο του πέμπτου (5 ^{ου}) πραγματικού φύλλου μέχρι την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 15-89) Μέγιστο ύψος καλλιέργειας 200 εκ.	2/10

Παρατηρήσεις:

- Πριν την εφαρμογή του σκευάσματος στα καλλωπιστικά να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή του σε μικρή κλίμακα.

***«Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα στα τζιτζικάκια στο βαμβάκι. Για τη χρήση αυτή, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα από την εφαρμογή του σκευάσματος».**

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. 8067/106364 Ο.Ε./09.08.2018 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ