



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 6-12-2024
Αριθ. Πρωτ.: 384880

Ταχ. Δ/νση :Λεωφ. Α. Συγγρού 150
176 71 Καλλιθέα, ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες :Μ.Γάσπαρη
Τηλέφωνο :210 – 928 7250
e-mail :mgaspari@minagric.gr

ΠΡΟΣ: **PROBELTE S.A.**
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας Α.
Τουτουζιδάκης ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΕΕ-
AGRIBIZ a.toutoutzidakis@agribiz.gr)

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 14445 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνου) RITMUS 2,5 EC (δ.ο. deltamethrin) ως προς το φάσμα δράσης, και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή λόγω αλλαγής των ανωτάτων ορίων υπολειμμάτων (Mrls)».

ΑΠΟΦΑΣΗ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις :
 - α) του ν. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
 - β) του ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α' 45).
 - 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. 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 45 αυτού.
3. Το αριθμ. 32/2024 Π.Δ. «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών.» (Α'91/14.06.2024).
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) 2024/1342 της Επιτροπής της 21ης Μαΐου 2024, για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων της ουσίας **deltamethrin**, metalaxyl, thiabendazole και trifloxystrobin μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.
5. Τη με αριθ. 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. Τη με αριθ. πρωτ. 5950/64296/29-5-2013 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 14445 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) RITMUS 2,5 EC (δ.ο. deltamethrin) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
7. Τη με αριθ. πρωτ. 6502/167336/11-6-2024/31.7.2024 αίτηση.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Α. Τροποποιούμε τη με αριθ. 14445 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνου) RITMUS 2,5 EC (δ.ο. deltamethrin), που χορηγήθηκε με τη με αριθ. πρωτ.

5950/64296/29-5-2013 απόφασή μας, ως προς το φάσμα δράσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.

Συγκεκριμένα, τα σημεία 5 και 13 διαμορφώνονται ως εξής:

5	Φάσμα δράσης	Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
				Κ.εκ. σκ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα	Κ.εκ. σκ./ στρέμμα		
		Ακρόδρυα Αμυγδαλιά, Φουντουκιά, Καρυδιά	Αφίδες (<i>Aphis</i> spp., <i>Corylobium avellanae</i> , <i>Myzocallis coryli</i> , <i>Hyalopterus</i> spp.)	30	140	42 – 50	Μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα	2/14
			Καρπόκαψα (<i>Cydia fugiglandana</i> , <i>Cydia splendana</i> , <i>Laspeyresia pomonella</i>)	50	100	42 – 50	Μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα	
			Ζεύζερα (<i>Zeuzera pyrina</i>)	30 - 50	100	30 -50	>>	
		Μηλοειδή Μηλιά, Αχλαδιά	(Ανθονόμος (<i>Anthonomus pomorum</i>) Αφίδες (<i>Aphis pomi</i> , <i>Dysaphis plantaginea</i> , <i>Melanaphis pyrararia</i>), Καρπόκαψα μηλιάς (<i>Laspeyresia pomonella</i>), Ψύλλα μηλιάς (<i>Psylla mali</i>) Οπλοκάμπη (<i>Homocampa brevis</i>) Ζεύζερα (<i>Zeuzera pyrina</i>)	30 – 50	100 – 140	30 – 50	Μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα	2/14
			Φυλλοδέτεες (<i>Pandemis heparana</i> , <i>Adoxophyes orana</i> , <i>Archips rosanus</i>)	35		35 – 50		
			Ψύλλα Αχλαδιάς (<i>Psylla pyri</i>)	50	100	50		

Φράουλα (υπαίθρου, θερμοκηπίου)	Αφίδες (<i>Aphis spp</i>)	50	50 - 100	25 – 50	Μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα	3/14
	Σποντόπτερα (<i>Spodoptera spp</i>) Πλούζια (<i>Plusia spp</i>)	30 - 50		15 – 50		
Ελιά	Δάκος (<i>Bactrocera oleae</i>)	50	100-140	50-70	Σύμφωνα με τις συλλήψεις των ακμαίων τις παγίδες	1
	Μαργαρόνια (<i>Palpita unionalis</i>)	30 – 50	100	30 – 50	Μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα	
	Πυρηνοτρήτης, (<i>Prays oleae</i>)	30 (ανθοβ.) 50 (καρποβ.)	100-140	30 – 70	Στην έναρξη της άνθησης (ανθόβια γενεά) ή αμέσως μετά την καρπόδεση (καρπόβια γενεά) μεταξύ ωοθεσίας και εκκόλαψης των ωών και σύμφωνα με τις συλλήψεις των ακμαίων στις φερομονικές παγίδες	
Καρότο, Ραπανάκι (Υπαίθρου)	Αφίδες (<i>Aphis gossypii</i> , <i>Myzus persicae</i>) Σποντόπτερα (<i>Spodoptera spp</i>) Πλούζια (<i>Plusia spp</i>) Αλτης (<i>Psylliodes chrysocephala</i>)	100	50	50	Μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα	3/7-14
Σκόρδο, Κρεμμύδι, Φρέσκο κρεμμυδάκι (υπαίθρου)	Αφίδες (<i>Myzus persicae</i>) Θρίπες (<i>Frankliniella occidentalis</i> , <i>Thrips tabaci</i>)	-	40 – 50	30 – 50	Μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα.	3/14

Τομάτα, Μελιτζάνα (Υπαίθρου και θερμοκηπίου)	Αφίδες (<i>Aphis gossypii</i> , <i>Myzus persicae</i> , <i>Anuraphis cardui</i> , <i>Hyperomyzus lactucae</i>) Σποντόπτερα (<i>Sporoptera spp</i>) Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i>) Πλούζια (<i>Plusia spp</i>) Άλλα Noctuidae- Άλτης, (<i>Chrysodeisis chalcites</i>) Θρίπες (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	50	60 – 100 (Υ) 60 – 100 (Θ)	30 – 50 (Υ) 30 – 50 (Θ)	Μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα.	3 / 14 (Υ) 3 / 7 (Θ)
	Βρωμούσες, (<i>Nezara viridula</i>)	30	60 – 100 (Υ) 60 – 140 (Θ)	18 – 30 (Υ) 18 – 42 (Θ)		
Αγγούρι, Αγγουράκι, Κολοκυθάκι (Υπαίθρου και θερμοκηπίου)	Αφίδες (<i>Aphis spp</i> , , <i>Hyperomyzus lactucae</i>) Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i>) Πλούζια, (<i>Plusia spp</i>) Σποντόπτερα (<i>Sporoptera spp</i>)	50	60 – 100 (Υ) 60 – 140 (Θ)	30 – 50 (Υ) 30 – 70 (Θ)	Μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα.	3 / 7
Πεπόνι, Καρπούζι, Κολοκύθα (υπαίθρου)	Αφίδες (<i>Aphis spp.</i> , <i>Hyperomyzus lactucae</i>) Σποντόπτερα (<i>Sporoptera spp.</i>) Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i>) Πλούζια (<i>Plusia spp</i>)	50	60 – 100 (Υ) 60 – 140 (Θ)	30 – 50 (Υ) 30 – 70 (Θ)	Μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα.	3 / 7
Γλυκό καλαμπόκι	Κοφτοσκουλήκα (<i>Agrotis spp</i>) Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i>) Αφίδες (<i>Aphis spp</i> , <i>Rhopalosiphon pisum</i>) Πυραλίδα (<i>Ostrinia nubalis</i>)	30 – 50	60 – 100	18 – 50	Μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα.	3/7-14

Κουνουπίδι, Μπρόκολο, (υπαίθρου)	Αφίδες (<i>Aphis</i> spp, <i>Macrosiphum</i> <i>urhorbiae</i> , <i>Myzus</i> <i>persicae</i> , <i>Brevicoryne</i> <i>brassicae</i>) Σποντόπτερα (<i>Spodoptera</i> spp Μαμέστρα (<i>Mamestra</i> <i>brassicae</i>) Πλούζια (<i>Plusia</i> spp) Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa</i> <i>armigera</i>) Άλλα Noctuidae (<i>Hellula undalis</i>) Βρωμούσα (<i>Eurydema</i> spp)	-	50	30 – 50	Μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα.	2/14
	Πλουτέλλα (<i>Plutella xylostella</i>)	-	50	50		
Σπαράγγι	Αφίδες (<i>Aphis</i> spp, <i>Brachycorynella</i> <i>asparagi</i>) Κρυόκερος (<i>Crioceris</i> spp)	30 – 50	100	30 – 50	Εφαρμογές μετά τη συγκομιδή, μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα.	2/7-14
Πράσο (υπαίθρου)	Αφίδες (<i>Myzus</i> <i>persicae</i>) Σποντόπτερα (<i>Spodoptera</i> spp, Και άλλα noctuidae (<i>Acrolepiosis</i> <i>assectella</i>)	30 – 50	50 - 100	15 – 50	Μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα.	3/7-14
Ελαιοκράμβη	Αφίδες (<i>Aphis</i> spp, <i>Brevicoryne</i> <i>brassicae</i> , <i>Myzus</i> <i>persicae</i>) Noctuidae (<i>Hellula phidilealis</i> , Πιερίδα (<i>Pieris</i> spp) Πλουτέλλα (<i>Plutella xylostella</i>)	30 – 50	30 – 60	9 – 30	Μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα και έως την αρχή της άνθισης	1
Πατάτα	Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa</i> <i>decemlineata</i>)	-	60	50	Μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα.	3/14
	Σποντόπτερα (<i>Spodoptera</i> spp) Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa</i> <i>armigera</i>) Πλούζια (<i>Plusia</i> spp)	-	60	30 – 50		

	Φθοριμαία (<i>Phitorimaesa operculella</i>) Αφίδες (<i>Aphis</i> spp, <i>Aulacorthum solani</i> , <i>Rhopalosiphonimus latysiphon</i>)					
Κριθάρι Σίκαλη Βρώμη	Αφίδες (<i>Diuraphis noxia</i> , <i>Metorophium dirhodum</i> , <i>Rhopalosiphum padi</i> , <i>Schizaphis graminum</i> , <i>Sitobium avenae</i>) Βρωμούσα (<i>Eurygaster</i> spp., <i>Aelia</i> spp.)	-	40 – 60	30 – 50	Μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα.	1
Σιτάρι	Αφίδες (<i>Diuraphis noxia</i> , <i>Metorophium dirhodum</i> , <i>Rhopalosiphum padi</i> , <i>Schizaphis graminum</i> , <i>Sitobium avenae</i>) Βρωμούσα (<i>Eurygaster</i> spp., <i>Aelia</i> spp.)	-	40 – 60	30 – 50	Μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα.	1
Καλαμπόκι Σόργο	Πυραλίδα (<i>Ostrinia nubalis</i>) Σεζάμια(<i>Sesamia nonagrioides</i>) Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i>) Αφίδες (<i>Aphis</i> spp, <i>Rhopalosiphon pisum</i> , <i>Sitobion avenae</i>) Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis</i> spp)	-	60	30 – 50	Μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα.	3/14-21 Για την Διαβρώτικα ανά 7-14
	Διαβρώτικα (<i>Diabrotica virgifera</i>)	-		50	Μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα.	
Καπνός	Αφίδες (<i>Myzus nicotinae</i>) Σποντόπτερα (<i>Spodoptera</i> spp) Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i>) Κοφτοσκούλικα (<i>Agrotis</i> spp)	-	50 – 100	30 – 50	Μόλις εμφανιστούν τα πρώτα έντομα.	3 / 7

Παρατηρήσεις:

- 1) Στα μηλοειδή η δόση των 50 κ.εκ. σκευάσματος/100 λίτρα ψ.υ. πρέπει να χρησιμοποιείται πάντα με τον μικρό όγκο ψεκαστικού υγρού (100 λίτρα/στρ.) έτσι ώστε η τελική δόση να μην ξεπερνάει τα 50 κ.εκ. σκευάσματος στο στρέμμα.
- 2) Δεν επιτρέπεται η συγκομιδή αμπελόφυλλων στα οποία έχει γίνει χρήση με το σκεύασμα.

3) Η εφαρμογή του προϊόντος στον αραβόσιτο οδηγεί στη μείωση των επίπεδων των μυκοτοξινών, ως αποτέλεσμα επιτυχούς αντιμετώπισης των εντόμων *Ostrinia spp.* και *Sesamia spp.*

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Αμυγδαλιά, Φουντουκιά, Καρυδιά	30
Μηλιά, Αχλαδιά	7
Φράουλα (Υ, Θ)	3
Ελιά, Καρότο, Ραπανάκι,	7
Κρεμμύδι, Σκόρδο, Φρέσκο κρεμμυδάκι, Πράσο	7
Τομάτα, Μελιτζάνα (Υ,Θ)	3
Αγγούρι, Αγγουράκι, Κολοκυθάκι (Υ,Θ)	3
Πεπόνι, Καρπούζι, Κολοκύθα (Υ,Θ)	3
Γλυκό καλαμπόκι	3
Σπαράγγι, Ελαιοκράμβη	Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος
Πατάτα, Κουνουπίδι, Μπρόκολο,	7
Σιτάρι, Κριθάρι, Βρώμη, Σίκαλη, Καλαμπόκι, Σόργο	30
Καπνός	7

B

1. Για τις ποσότητες του σκευάσματος που έχουν διατεθεί σε καταστήματα χονδρικής ή λιανικής πώλησης, ο υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά, οφείλει να χρησιμοποιεί κάθε πρόσφορο μέσο επιδεχόμενο ελέγχου, ώστε να ειδοποιεί για τις τροποποιήσεις που αναφέρονται στην παρούσα απόφαση, τα εν λόγω καταστήματα.
2. Κατά την πώληση συσκευασιών με παλαιές ετικέτες, ο υπεύθυνος επιστήμονας των καταστημάτων χονδρικής ή λιανικής πώλησης οφείλει αφενός να ενημερώνει για την παρούσα απόφαση τους επαγγελματίες χρήστες και αφετέρου να αναγράφει ότι πραγματοποιήθηκε η ενημέρωση αυτή στο αντίστοιχο πεδίο των παρατηρήσεων του εντύπου ηλεκτρονικής καταγραφής της πώλησης.
3. Οι επαγγελματίες χρήστες που έχουν ήδη προμηθευτεί ποσότητες του σκευάσματος οφείλουν να συμμορφώνονται με την παρούσα απόφαση τροποποίηση του φάσματος δράσης.

Γ

Κατά τα λοιπά ισχύει η υπ' αριθ. **5950/64296/29-5-2013** απόφασή μας όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ