



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 26/10/2021  
Αριθ. πρωτ:4759/125776

Ταχ . Δ/νση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
Πληροφορίες: Μ. Γάσπαρη  
Τηλέφωνο: 210 9287250  
e-mail: [mgaspari@minagric.gr](mailto:mgaspari@minagric.gr)

Προς: Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ  
Σωρού 18-20 Μαρούσι  
151 25 Μαρούσι  
e-mail: [ioannis.tsoutsanis@bayer.com](mailto:ioannis.tsoutsanis@bayer.com)

**ΘΕΜΑ:** «Τροποποίηση της με αριθ. 14603 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) MOVENTO 150 OD (δ.ο. spirotetramat) ως προς το φάσμα δράσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή λόγω αλλαγής των ανωτάτων ορίων υπολειμμάτων».

## ΑΠΟΦΑΣΗ

## Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21<sup>ης</sup> 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.
2. Το 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.
3. Το ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α' 45).
4. Το 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.
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. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) 2021/644 της Επιτροπής της 15ης Απριλίου 2021 για την τροποποίηση των παραρτημάτων II και III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων για τις ουσίες fluxarogoxad, hymexazol, metamitron, renflufen και **spirotetramat** μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.
7. Τη με αριθ. πρωτ. 2780/28259/10.3.17 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 14603 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) MOVENTO 150 OD (δ.ο. spirotetramat), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
8. Τη με αριθ. πρωτ. 4759/125776/13-5-2021 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Ι. Τροποποιούμε τη με αριθ. 14603 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος **(εντομοκτόνο) MOVENTO 150 OD (δ.ο. spirotetramat)**, που χορηγήθηκε με τη με αριθ. πρωτ. 2780/28259/10.3.17 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς το φάσμα δράσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.

Συγκεκριμένα, τα σημεία **5** και **13** διαμορφώνονται ως εξής:

<b>5</b>	<b>5.1 Φάσμα δράσης</b>
----------	-------------------------

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/Μεσοδιάστημα εφαρμογών (ημέρες)
		κ. εκ./100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα	κ. εκ./στρέμμα		
<b>ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΥΠΑΙΘΡΟΥ</b>						
Αμπέλι VITVI	ΨΕΥΔΟΚΟΚΚΟΣ ( <i>Planococcus sp.</i> PLANSP, <i>Planococcus ficus</i> PLANFI, <i>Pseudococcus sp.</i> PSECSP)	-	50-100	50	Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης. 1 <sup>η</sup> εφαρμογή όταν οι ράγες έχουν μέγεθος μπιζελιού 2 <sup>η</sup> εφαρμογή όταν αρχίσει να «κλείνει» το τσαμπί.	2/14-21
	ΛΕΚΑΝΙΟ ( <i>Lecanium corni</i> LECACO)					
	ΑΦΙΔΕΣ ( <i>Aphis spp.</i> APHISP)	-		40-50	Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης και με την εμφάνιση της προσβολής.	

ΜΗΛΟΕΙΔΗ Μηλιά ΜΑΒSD, Αχλαδιά ΡΥUCO, Κυδωνιά CYDOB	<p>ΚΟΚΚΟΕΙΔΗ Ψώρα Σαν Ζοζέ (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> QUADPE), Μυτιλόμορφη ψώρα (<i>Lepidosaphes sp.</i> LEPSSP)</p> <p>ΜΑΤΟΨΕΙΡΑ (<i>Eriosoma lanigerum</i> ERISLA)</p>	100	100-150	150	<p>Κοκκοειδή: Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης στα ευαίσθητα στάδια (κινητές μορφές).</p> <p>Ματόψειρα: Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης με την εμφάνιση της προσβολής. Συστήνεται να γίνεται πολύ καλή διαβροχή.</p>	2/14-21
	<p>ΑΦΙΔΕΣ</p> <p>Ρόδινη αφίδα της μηλιάς (<i>Dysaphis plantaginea</i> DYSAPL),</p> <p>Ρόδινη αφίδα της αχλαδιάς (<i>Dysaphis pyri</i> DYSAPY),</p> <p>Πράσινη αφίδα της μηλιάς (<i>Aphis pomi</i> APHIPO)</p>	60-80	100-150	120	<p>Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης και με την εμφάνιση της προσβολής. Σε υψηλή πίεση προσβολής συστήνεται να χρησιμοποιείται η υψηλότερη συγκέντρωση.</p>	
	<p>ΨΥΛΛΕΣ</p> <p>Ψύλλα Αχλαδιάς (<i>Cacopsila pyricolla</i>, <i>Psylla pyri</i> PSYLPI), Ψύλλα Μηλιάς (<i>Psylla mali</i> PSYLMA)</p>	100	100-150	150	<p>Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης</p> <p>Ψύλλα: Εφαρμογές όταν το 50% των αυγών είναι κίτρινα και το υπόλοιπο 50% λευκά.</p>	

ΠΥΡΗΝΟΚΑΡ- ΠΑ Ροδακινιά PRNPS Βερικοκιά PRNAR Δαμασκηνιά PRNDO Κερασιά PRNAV	ΑΦΙΔΕΣ Πράσινη αφίδα της ροδακινιάς ( <i>Myzus persicae</i> MYZUPE)  Πράσινη αφίδα της μηλιάς ( <i>Aphis pomi</i> ΑΡΗΙΡΟ),  Αλευρώδης αφίδα των πυρηνοκάρπων ( <i>Hyalopterus pruni</i> ΗΥΑΛΡΡ, <i>Hyalopterus amygdali</i> ΗΥΑΛΑΜ)	60-80	100-150	120	Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης και με την εμφάνιση της προσβολής. Σε υψηλή πίεση προσβολής συστήνεται να χρησιμοποιείται η υψηλότερη συγκέντρωση.	2/14-21
	ΚΟΚΚΟΕΙΔΗ Ψώρα Σαν Ζοζέ ( <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> QUADPE),  Βαμβακάδα της ροδακινιάς ( <i>Pseudalacaspis pentagona</i> PSEAPE),  Λεκάνια πυρηνοκάρπων ( <i>Parthenolecanium corni</i> LECACO,  <i>Eulecanium tiliae</i> LECATI)	100	100-150	150	Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης στα ευαίσθητα στάδια (κινητές μορφές).	
Κερασιά PRNAV	ΜΑΥΡΗ ΑΦΙΔΑ ΤΗΣ ΚΕΡΑΣΙΑΣ ( <i>Myzus cerasi</i> ΜΥΖΥΣΕ)	100	100-150	150	Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης και με την εμφάνιση της προσβολής.	2/14-21

ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ Πορτοκαλιά CIDSΙ, Μανταρινιά CIDRE, Κλημεντίνη CIDCL Λεμονιά CIDLI, Κιτριά CIDME, Γκρέϊπ φρουτ CIDPA, Μοσχολέμονο (Λάμ) CIDAF, Νεραντζιά CIDAU, Φράπα CIDGR	ΑΦΙΔΕΣ ( <i>Aphis spiraecola</i> APHISI, <i>Aphis</i> <i>gossypii</i> APHIGO)	30-40	100-300	120	Αφίδες, Αλευρώδης: Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης και με την εμφάνιση της προσβολής.  Κοκκοειδή: Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης στα ευαίσθητα στάδια (κινητές μορφές).	2/21
	ΚΟΚΚΟΕΙΔΗ ( <i>Aonidiella aurantii</i> AONDAU)					
	ΕΡΙΩΔΗΣ ΑΛΕΥΡΩΔΗΣ ( <i>Aleurothrixus</i> <i>floccosus</i> ALTHFL)	30-50	100-300	150		
	ΚΟΚΚΟΕΙΔΗ ( <i>Aspidiotus nerii</i> ASPDNE, <i>Parlatoria</i> <i>pergandei</i> PARLPE, <i>Coccus hesperidum</i> COCCHE, <i>Pseudococcus citri</i> PSECCI, <i>Planococcus sp</i> PLANSP)	40-50	100-300	150		
	ΚΟΚΚΟΕΙΔΗ ( <i>Saissetia oleae</i> SAISOL, <i>Lepidosaphes sp</i> LEPSSP)	50-60	100-300	180		
Ελιά OLVEU	ΚΟΚΚΟΕΙΔΗ ( <i>Parlatoria oleae</i> PARLOL, <i>Parlatoria</i> <i>pergandei</i> PARLPE, <i>Lepidosaphes sp.</i> LEPSSP, <i>Saissetia</i> <i>sp.</i> SAISSP )	50	100-150	-	Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης στα ευαίσθητα στάδια (κινητές μορφές).	2/21
ΣΟΛΑΝΩΔΗ Τομάτα (Υ) LYPES, Πιπεριά (Υ) CPSAN, Μελιτζάνα (Υ) SOLME	ΑΦΙΔΕΣ ( <i>Myzus persicae</i> MYZUPE, <i>Aphis</i> <i>gossypii</i> APHIGO, <i>Aphis fabae</i> APHIFA, <i>Macrosiphum</i> <i>euphorbiae</i> MACSEU)	-	30-100	40	Με την εμφάνιση της προσβολής. Μην το εφαρμόζετε κατά την περίοδο της άνθησης.	4/7-14

	<p>ΑΛΕΥΡΩΔΕΙΣ (<i>Bemisia tabaci</i> BEMITA, <i>Trialeurodes vaporariorum</i> TRIAVA)</p> <p>ΨΕΥΔΟΚΟΚΚΟΣ (<i>Phenacoccus sp.</i> PHENSP)</p>	-	30-100	50	Με την εμφάνιση της προσβολής. Μην το εφαρμόζετε κατά την περίοδο της άνθησης.	4/7-14
<p>ΚΟΛΟΚΥΝ- ΘΟΕΙΔΗ Αγγούρι (Υ) CUMSA, Κολοκύθι (Υ) CUUPG Κολοκυθάκι (Υ) CUUPM, Κολοκύθα (Υ) CUUMA, Πεπόνι (Υ) CUMME, Καρπούζι (Υ) CITLA</p>	<p>ΑΦΙΔΕΣ (<i>Myzus persicae</i> MYZUPE, <i>Aphis gossypii</i> APHIGO, <i>Aphis fabae</i> APHIFA, <i>Macrosiphum euphorbiae</i> MACSEU)</p>	-	30-100	40	Με την εμφάνιση της προσβολής. Μην το εφαρμόζετε κατά την περίοδο της άνθησης.	4/7-14
	<p>ΑΛΕΥΡΩΔΕΙΣ (<i>Bemisia tabaci</i> BEMITA, <i>Trialeurodes vaporariorum</i> TRIAVA)</p> <p>ΨΕΥΔΟΚΟΚΚΟΣ (<i>Phenacoccus sp.</i> PHENSP)</p>	-	30-100	50	Με την εμφάνιση της προσβολής. Μην το εφαρμόζετε κατά την περίοδο της άνθησης.	4/7-14
<p>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ Κρεμμύδι (Υ) ALLCE Σκόρδο (Υ) ALLSA Σχοινόπρασο (Υ) ALLSC</p>	<p>ΘΡΙΠΕΣ (<i>Thrips sp.</i> THRISP, <i>Thrips tabaci</i> THRITB)</p>	-	25-100	50	Με την εμφάνιση της προσβολής νωρίς με την πρώτη εμφάνιση των ακμαίων (1-2 θρίπες/φυτό). Συστήνεται πρόγραμμα 2-3 εφαρμογών για την αποτελεσματικότερη αντιμετώπιση του θρίπα.	4/7-14
<p>ΚΡΑΜΒΟΕΙΔΗ Λάχανο (Λευκό BRSOL, Κόκκινο BRSOR, Σανού BRSOS), Κινέζικο Λάχανο BRSCH),</p>	<p>ΑΦΙΔΕΣ (<i>Brevicoryne brassicae</i> BRVCBR, <i>Aphis spp.</i> APHISP)</p>	-	30-150	50	Με την εμφάνιση της προσβολής.	2/14

Κουνουπίδι BRSOB, Μπρόκολο BRSOK	ΑΛΕΥΡΩΔΕΙΣ ( <i>Aleyrodes proletella</i> ALEUPR)					
ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ Μαρούλι (Υ) LACSA, Σπανάκι (Υ) SPQOL, Ραδίκι (Υ) CICIN, Αντίδι (Υ) CICEI, Λυκοτρίβολο/ Βαλεριανέλλα (Υ) (Iamb's lettuce) VLLLO, Ρόκα (Υ) ERUVE, Κάρδαμο (Υ) LEPSA, Γαιοκάρδαμο (Υ) BARVE, Σινάπι/Σινάπι κόκκινο (Υ) (red mustard) BRSRU, BRSJU	ΑΦΙΔΕΣ ( <i>Nasonovia ribisnigri</i> NASORN, <i>Aphis gossypii</i> APHIGO, <i>Myzus persicae</i> MYZUPE)	-	25-100	40	Με την εμφάνιση της προσβολής.	2/14
Φασόλι φρέσκο (Υ) PHSVX, PHSSS	ΑΦΙΔΕΣ ( <i>Aphis fabae</i> APHIFA)	-	50-75	40	Μετά το τέλος της άνθησης, με την εμφάνιση της προσβολής.	2/7-14
	ΑΛΕΥΡΩΔΕΙΣ ( <i>Bemisia tabaci</i> BEMITA, <i>Trialeurodes vaporariorum</i> TRIAVA)			50		
ΒΟΛΒΩΔΗ ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ NNNZL – ΛΙΛΙΟΥΜ LILSS, LILAH	ΑΦΙΔΕΣ ( <i>Aphis gossypii</i> APHIGO)	-	50-100	40	Μετά το τέλος της άνθησης, με την εμφάνιση της προσβολής.	4/14
	ΑΛΕΥΡΩΔΕΙΣ ( <i>Bemisia tabaci</i> BEMITA, <i>Trialeurodes vaporariorum</i> TRIAVA)		50-100	50	Μετά το τέλος της άνθησης, με την εμφάνιση της προσβολής.	
	ΘΡΙΠΑΣ ( <i>Frankliniella occidentalis</i> FRANOC)		50-100	50	Να εφαρμόζεται νωρίς με την εμφάνιση των πρώτων ακμαίων. Μην το εφαρμόζετε κατά	

					την περίοδο της άνθησης.	
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ						
ΣΟΛΑΝΩΔΗ Τομάτα (Θ) LYPES, Πτεριά (Θ) CPSAN, Μελιτζάνα (Θ) SOLME	ΑΦΙΔΕΣ ( <i>Myzus persicae</i> ΜΥΖΥΡΕ, <i>Aphis</i> <i>gossypii</i> ΑΡΗΙΓΟ, <i>Aphis fabae</i> ΑΡΗΙΦΑ, <i>Macrosiphum</i> <i>euphorbiae</i> MACSEU)	50	50-150	75	Με την εμφάνιση της προσβολής. Μην το εφαρμόζετε κατά την περίοδο της άνθησης.	2 εφαρμογές/καλλιεργητική περίοδο με max 4 εφαρμογές ανά έτος για 2 συνεχόμενες καλλιεργητικές περιόδους. Μεσοδιάστημα μεταξύ των 2 εφαρμογών: 14 ημέρες
	ΑΛΕΥΡΩΔΕΙΣ ( <i>Bemisia tabaci</i> ΒΕΜΙΤΑ, <i>Trialeurodes</i> <i>vaporariorum</i> ΤΡΙΑΒΑ)	65	50-150	100	Με την εμφάνιση της προσβολής. Μην το εφαρμόζετε κατά την περίοδο της άνθησης.	
	ΘΡΙΠΑΣ ( <i>Frankliniella</i> <i>occidentalis</i> FRANOC)	65	50-150	100	Να εφαρμόζεται νωρίς με την εμφάνιση των πρώτων ακμαίων. Μην το εφαρμόζετε κατά την περίοδο της άνθησης. Τα 50 λίτρα νερό/στρέμμα να εφαρμόζονται σε φυτά μέχρι 50 εκ. ύψος.	
Πτεριά (Θ) CPSAN	ΨΕΥΔΟΚΟΚΚΟΣ ( <i>Phenacoccus</i> <i>solani</i> ΡΗΕΝΣΛ, <i>Pseudococcus</i> <i>viburni</i> ΡΕΣΟΒ)	60	50-150	90	Με την εμφάνιση της προσβολής. Μην το εφαρμόζετε κατά την περίοδο της άνθησης.	2 εφαρμογές/καλλιεργητική περίοδο με max 4 εφαρμογές ανά έτος για 2 συνεχόμενες καλλιεργητικές περιόδους. Μεσοδιάστημα μεταξύ των 2 εφαρμογών: 14 ημέρες
ΚΟΛΟΚΥΝ-ΘΟΕΙΔΗ Αγγούρι(Θ) CUMSA, Κολοκύθι (Θ) CUUPG, Κολοκυθάκι (Θ)	ΑΦΙΔΕΣ ( <i>Myzus persicae</i> ΜΥΖΥΡΕ, <i>Aphis</i> <i>gossypii</i> ΑΡΗΙΓΟ, <i>Aphis fabae</i> ΑΡΗΙΦΑ,	50	50-150	75	Με την εμφάνιση της προσβολής. Μην το εφαρμόζετε κατά την περίοδο της άνθησης.	2 εφαρμογές/καλλιεργητική περίοδο με max 4 εφαρμογές ανά έτος για 2 συνεχόμενες καλλιεργητικές



CUYPG, Πεπόνι (Θ) CUMME, Καρπούζι (Θ) CITLA, Κολοκύθα (Θ) CUYMA,	<i>Macrosiphum euphorbiae</i> MACSEU)					περιόδους. Μεσοδιάστημα μεταξύ των 2 εφαρμογών: 14 ημέρες
	ΑΛΕΥΡΩΔΕΙΣ ( <i>Bemisia tabaci</i> BEMITA, <i>Trialeurodes vaporariorum</i> TRIAVA),  ΨΕΥΔΟΚΟΚΚΟΣ ( <i>Phenacoccus sp.</i> PHENSP)	65	50-150	100	Με την εμφάνιση της προσβολής. Μην το εφαρμόζετε κατά την περίοδο της άνθησης.	
	ΘΡΙΠΑΣ ( <i>Frankliniella occidentalis</i> FRANOC)	65	50-150	100	Να εφαρμόζεται νωρίς με την εμφάνιση των πρώτων ακμαίων. Μην το εφαρμόζετε κατά την περίοδο της άνθησης. Τα 50 λίτρα νερό/στρέμμα να εφαρμόζονται σε φυτά μέχρι 50 εκ. ύψος.	
ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ Μαρούλι (Θ) LACSA, Σπανάκι (Θ) SPQOL, Ραδίκι (Θ) CICIN, Αντίδι (Θ) CICEL Λυκοτρίβολο/ Βαλεριανέλλα (Θ) (lamb's lettuce) VLLLO, Ρόκα (Θ) ERUVE, Κάρδαμο (Θ) LEPSA, Γαιοκάρδαμο (Θ) BARVE, Σινάπι/Σινάπι κόκκινο (Θ) (red mustard) BRSJU	ΑΦΙΔΕΣ ( <i>Nasonovia ribisnigri</i> NASORN, <i>Myzus persicae</i> MYZUPE, <i>Macrosiphum sp.</i> MACSSP, <i>Acyrtosiphon sp.</i> ACYRSP, <i>Aulacorthum sp.</i> AULASP, <i>Uroleucon sonchi</i> DACTSN, <i>Aphis spp.</i> APHISP, <i>Aphis gossypii</i> APHIGO, <i>Aphis fabae</i> APHIFA, <i>Macrosiphum euphorbiae</i> MACSEU, <i>Pemphigus bursarius</i> PEMPBU)	-	25-100	40-50	Με την εμφάνιση της προσβολής.	2/14

Φασόλι φρέσκο (Θ) με λοβό και χωρίς λοβό PHSVX	ΑΦΙΔΕΣ ( <i>Aphis gossypii</i> APHIGO, <i>Aphis fabae</i> APHIFA, <i>Myzus persicae</i> MYZUPE)	50	50-100	50	Μετά το τέλος της άνθησης, με την εμφάνιση της προσβολής.	4/7-14
	ΑΛΕΥΡΩΔΕΙΣ ( <i>Trialeurodes</i> <i>vaporariorum</i> TRIAVA, <i>Bemisia</i> <i>tabaci</i> BEMITA)	65	50-100	65	Με την εμφάνιση της προσβολής. Μην το εφαρμόζετε κατά την περίοδο της άνθησης.	4/7-14
Μπιζέλι φρέσκο (Θ) με λοβό και χωρίς λοβό PIBSX	ΑΦΙΔΕΣ ( <i>Aphis gossypii</i> APHIGO, <i>Aphis</i> <i>fabae</i> APHIFA, <i>Myzus persicae</i> MYZUPE)	-	50-100	50	Με την εμφάνιση της προσβολής. Μην το εφαρμόζετε κατά την περίοδο της άνθησης.	4/7-14
Φράουλα (Θ) FRAAN	ΑΦΙΔΕΣ ( <i>Myzus persicae</i> MYZUPE, <i>Aphis</i> <i>gossypii</i> APHIGO, <i>Aphis forbesi</i> APHIFO, <i>Macrosiphum</i> <i>euphorbiae</i> MACSEU, <i>Macrosiphum</i> <i>rosae</i> MACSRO, <i>Acyrtosiphon</i> <i>kondoi</i> ACYRKO, <i>Chaetosiphon</i> <i>fragaefolii</i> CHTSFR, <i>Rhodobium</i> <i>porosum</i> ΜΕΤΟΡΟ)	-	50-100	50-67	Εφαρμογή κατά τη βλαστική ανάπτυξη των φυτών και μέχρι 14 ημέρες πριν την άνθηση.	2/14
	ΑΚΑΡΕΑ ( <i>Tarsonemus</i> <i>pallidus</i> TARSPA)	-	50-100	67	Εφαρμογή κατά τη βλαστική ανάπτυξη των φυτών και μέχρι 14 ημέρες πριν την άνθηση.	2/14
	ΑΛΕΥΡΩΔΕΙΣ ( <i>Bemisia tabaci</i> BEMITA, <i>Trialeurodes</i> <i>vaporariorum</i> TRIAVA)	-	50-100	67	Εφαρμογή κατά τη βλαστική ανάπτυξη των φυτών και μέχρι 14 ημέρες πριν την άνθηση.	2/14
Χρυσάνθεμο (Θ)		50	20-80	40	Με την εμφάνιση	4/7-14

ΧΥΗΟ	ΑΦΙΔΕΣ ( <i>Aphidina</i> APHISP, APHI001)				της προσβολής.	
	ΘΡΙΠΑΣ ( <i>Frankliniella</i> <i>occidentalis</i> FRANOC)	65	20-80	65	Να εφαρμόζεται νωρίς με την εμφάνιση των πρώτων ακμαίων. Μην το εφαρμόζετε κατά την περίοδο της άνθησης.	
ΧΡΗΣΕΙΣ ΗΣΣΟΝΟΣ ΣΗΜΑΣΙΑΣ (ΧΗΣ) <sup>1</sup>						
Αμπέλι VITVI (ΧΗΣ)	ΦΥΛΛΟΞΗΡΑ ( <i>Phylloxera</i> sp. PHYXSP)	40-50	50-100	50	Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης και με την εμφάνιση της προσβολής	2/14
	<i>Aleurocanthus</i> <i>spiniferus</i> (QUAINTANCE)  ALECSN	-	50-100	50	Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης. 1η εφαρμογή: όταν οι ράγες έχουν μέγεθος μπιζελιού. 2η εφαρμογή: όταν αρχίσει να «κλείνει» το τσαμπί.	2/14-21
ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ (Πορτοκαλιά CIDSΙ, Μανταρινιά CIDRE, Κλημεντίνη <b>CIDCL</b> , Λεμονιά CIDLI, Κιτριά CIDME, Γκρέϊπ φρουτ CIDPA, Μοσχολέμονο (Λάιμ) CIDAF, Νεραντζιά CIDAΥ, Κουμ-κουάτ FOLJA, Φράπα CIDGR)	<i>Aleurocanthus</i> <i>spiniferus</i> (QUAINTANCE)  ALECSN (ΧΗΣ)	40-50	100-300	150	Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης στα ευαίσθητα στάδια (κινητές μορφές).	2/21

ΕΛΙΑ OLVEU (ΧΗΣ)	<i>Aleurocanthus spiniferus</i> (QUAINTANCE)  ALECSN	50	100-150	-	Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης στα ευαίσθητα στάδια (κινητές μορφές).	2/21
Ροδιά PUNGR (ΧΗΣ)	ΚΟΚΚΟΕΙΔΗ: ( <i>Saissetia oleae</i> SAISOL, <i>Ceroplastes</i> sp. CERPSP, <i>Coccus hesperidum</i> COCHE, <i>Parthenolecanium corni</i> LECACO, <i>Pseudococcus</i> sp. PSECSP, <i>Planococcus citri</i> PSECCI, <i>Planococcus</i> sp. PLANSP, <i>Parlatoria oleae</i> PARLOL, <i>Lepidosaphes</i> sp. LEPSSP, <i>Lepidosaphes granati</i> LEPSGR)  ΑΦΙΔΕΣ: ( <i>Aphis punicae</i> APHIPU, <i>Aphis gossypii</i> APHIGO)  ΑΛΕΥΡΩΔΕΙΣ: ( <i>Bemisia tabaci</i> BEMITA, <i>Dialeurodes citri</i> DIALCI)	100	50-100	100	Κοκκοειδή: Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης στα ευαίσθητα στάδια (κινητές μορφές).  Αφίδες, Αλευρώδεις: Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης και με την εμφάνιση της προσβολής.	2/14
Αβοκάντο PEBAM (ΧΗΣ)	ΚΟΚΚΟΕΙΔΗ: ( <i>Pseudococcus adonidum</i> PSECAD, <i>Pseudococcus calceolarie</i> PSECGA, <i>Pseudococcus obscurus</i> PSECOB, <i>Pseudococcus</i> sp. PSECSP,	100-150	100-150	100	Κοκκοειδή: Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης στα ευαίσθητα στάδια (κινητές μορφές).  Αφίδες: Εφαρμογές μετά	2/14

	<p><i>Planococcus citri</i> PSECCI, <i>Planococcus</i> sp. PLANSP)</p> <p>ΑΦΙΔΕΣ: (<i>Aphis gossypii</i> APHIGO, <i>Aphis</i> sp. L APHISP, <i>Myzus persicae</i> MYZUPE, <i>Myzus</i> sp. MYZUSP)</p>				το τέλος της άνθησης και με την εμφάνιση της προσβολής.	
Λωτός DOSKA (ΧΗΣ)	<p>ΚΟΚΚΟΕΙΔΗ: (<i>Ceroplastes</i> sp. CERPSP, <i>Coccus hesperidum</i> COCHE, <i>Coccus pseudomagnoliarum</i> COCCPS, <i>Parthenolecanium corni</i> LECACO, <i>Pseudaulacaspis pentagona</i> PSEAPE, <i>Pseudococcus</i> sp. PSECSP, <i>Pseudococcus obscurus</i> PSECOB, <i>Planococcus citri</i> PSECCI, <i>Planococcus</i> sp. PLANSP, <i>Parlatoria oleae</i> PARLOL)</p> <p>ΨΥΛΛΑ ΤΟΥ ΛΩΤΟΥ: <i>Trioza diospyri</i> (Ashmead) TRIZDI</p> <p>ΘΡΙΠΑΣ: <i>Scirtothrips inermis</i> SCITIN</p> <p>ΑΦΙΔΕΣ: (<i>Aphis gossypii</i> APHIGO, <i>Aphis</i> sp. L APHISP,</p>	100	50-100	100	<p>Κοκκοειδή, Ψύλλα του Λωτού: Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης στα ευαίσθητα στάδια (κινητές μορφές/νεαρές λάρβες).</p> <p>Αφίδες: Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης και με την εμφάνιση της προσβολής.</p> <p>Θρίπας: Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης και με την εμφάνιση της προσβολής νωρίς με την πρώτη εμφάνιση των ακμαίων (1-2 θρίπες/φυτό).</p>	2/14

	<i>Myzus persicae</i> MYZUPE, <i>Myzus sp.</i> MYZUSP)					
Μούρα Υ+Θ (ΧΗΣ) (Βατόμουρο RUBSS, Σμέουρο RUBID, Μύρτιλλο VACMY)	ΑΦΙΔΕΣ ( <i>Aphis sp. L</i> APHISP)  ΚΟΚΚΟΕΙΔΗ ( <i>Lecanium sp.</i> LECASP)	50	50-100	50	Εφαρμογή στην καλλιέργεια, κατά την περίοδο μετά τη συγκομιδή.	2/14
ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ  Κρεμμύδι (Υ) ALLCE Σκόρδο (Υ) ALLSA Σχοινόπρασο (Υ) ALLSC	ΨΥΛΛΑ ΚΡΕΜΜΥΔΙΟΥ ( <i>Bactericera</i> <i>tremblayi</i> Wagner TRIZTE)	-	25-100	50	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής.	4/7-14
Όσπρια Φασόλι (Υ) PHSVX, PHSCO VIGSI) Φακή (Υ) LENCU (ΧΗΣ)	ΑΦΙΔΕΣ ( <i>Aphis sp. L</i> APHISP, <i>Aphis fabae</i> APHIFA, <i>Myzus</i> <i>persicae</i> MYZUPE),  ΑΛΕΥΡΩΔΕΙΣ ( <i>Bemisia tabaci</i> BEMITA <i>Trialeurodes</i> <i>vaporariorum</i> TRIAVA),  ΘΡΙΠΕΣ ( <i>Thrips tabaci</i> THRITB)	-	75	50	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής. Μην το εφαρμόζετε κατά την περίοδο ανθοφορίας.	4/14

<p>Βότανα Υ+Θ (ΧΗΣ) (Μαϊντανός PARSS, Φύλλα Σέλιου APUGV, Άνηθος AFEGR, Φύλλα Μάραθου FOEVU)</p>	<p>ΑΦΙΔΕΣ (<i>Aphis sp. L APHISP</i>, <i>Myzus persicae</i> MYZUPE),</p> <p>ΘΡΙΠΑΣ (<i>Thrips tabaci</i> THRITB)</p>	-	50	50	Με την εμφάνιση της προσβολής	1-2/14
<p>Αμυγδαλιά PRUNDU Καρυδιά IUGRE Καστανιά CSNSS Φουντουκιά CYLAV (ΧΗΣ)</p>	<p>ΗΜΙΠΤΕΡΑ <i>Monosteira unicostata</i> MONSUN <i>Philaenus spumarius</i> PHILSU</p> <p>ΥΜΕΝΟΠΤΕΡΑ Ευρύτομο Αμυγδαλιάς <i>Eurytoma amygdali</i>- EURTAM <i>Dryocosmus kuriphilus</i> – DRYCKU</p> <p>ΑΦΙΔΕΣ <i>Myzus Persicae</i> - MYZUPE <i>Aphis sp.</i>- APHISP</p> <p>ΚΟΚΚΟΕΙΔΗ Diaspididae: <i>Aonidiella aurantii</i> – AONDAU <i>Aspidiotus sp.</i> - ASPDSP <i>Chrysomphalus dictyospermi</i> – CHRYDI <i>Diaspis sp.</i> – DIASSP <i>Diaspis pentagona</i> – PSEAPE <i>Epidiaspis leperii</i> – EPIDBE <i>Lepidosaphes ulmi</i> –</p>	-	100-150	110	<p>Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης μέχρι την πλήρη ωρίμανση:</p> <p>Ημίπτερα, Υμενόπτερα, Αφίδες: Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής.</p> <p>Κοκκοειδή: Εφαρμογές στα ευαίσθητα στάδια (κινητές μορφές).</p>	2/ 14-21

	<p>LEPSUL  <i>Pseudalacaspis pentagona</i> -PSEAPE  <i>Parlatoria oleae</i> – PARLOR  <i>Quadraspidotus juglansregiae</i>-QUADJU  <i>Quadraspidotus perniciosus</i> -QUADPE  <i>Sphaerolecanium prunastri</i> -LECAPN  Coccidae  <i>Coccus esperidum</i> -COCCHE  <i>Ceroplastes rusci</i> – CERPRU  <i>Eulecanium</i> sp. -EULCSP  <i>Eulecanium persicae</i> LCAPE  <i>Planococcus /Pseudococcus citri</i> -PSECCI  <i>Saissetia oleae</i> –SAISOL</p>					
Φιστικιά ΡΙΑVE (ΧΗΣ)	<p>ΗΜΙΠΤΕΡΑ  Ψύλλα της Φιστικιάς:  <i>Agonoscena</i> spp. -AGONSP,  <i>Agonoscena pistaciae</i> – AGONPI,  <i>Agonoscena targionii</i> – AGONTA  <i>Monosteira unicastata</i> –MONSUN</p> <p>ΥΜΕΝΟΠΤΕΡΑ  Ευρύτομο Φιστικιάς  <i>Eurytoma pistaciae</i>  EURTSP  <i>Stathmopoda/Palumbina guerini</i></p>	-	100-150	110	<p>Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης μέχρι την έναρξη της ωρίμανσης:</p> <p>Ημίπτερα,  Υμενόπτερα,  Αφίδες:  Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής.</p> <p>Κοκκοειδή:  Εφαρμογές στα ευαίσθητα στάδια (κινητές μορφές).</p>	2/ 14-21



	<p>TATGU</p> <p>ΑΦΙΔΕΣ <i>Myzus Persicae</i> - MYZUPE <i>Aphis sp.</i>- APHISP</p> <p>ΚΟΚΚΟΕΙΔΗ Diaspididae <i>Anapulvinaria pistaciae</i> – PULVPI <i>Aspidiotus nerii</i> – ASPDNE <i>Diaspis sp.</i>- DIASSP <i>Epidiaspis leperii</i> – EPIDBE <i>Lepidosaphes pistaciae</i> - LEPSPI <i>Melanaspis inopinata</i> – MELAIN <i>Melanaspis inopinata</i> – MELAIN <i>Parlatoria oleae</i> - PARLOL <i>Parthenolecanium pruinatum</i> -LECAPI <i>Parthenolecanium corni</i> - LECAC Coccidae <i>Ceroplastes rusci</i> – CERPRU <i>Coccus hesperidum</i> - COCCHE <i>Pulvinaria pistaciae</i> - PULVPI <i>Saissetia oleae</i> – SAISOL</p>					
<p>Ακτινιδιά ΑΤΙΧ (ΧΗΣ)</p>	<p>ΚΟΚΚΟΕΙΔΗ Diaspididae <i>Aonidiella aurantii</i> – AONDAU <i>Aspidiotus nerii</i> – ASPDNE <i>Aspidiotus sp.</i>- ASPDSP <i>Chrysomphalus dictyospermi</i> – CHRYDI</p>	100	50-100	100	<p>Εφαρμογές από το στάδιο που καρπός έχει αποκτήσει το 10% του τελικού του μεγέθους έως την έναρξη της ωρίμανσης.</p> <p>Κοκκοειδή: Εφαρμογές στα ευαίσθητα</p>	2/14

	<p><i>Diaspis</i> sp. – DIASSP  <i>Epidiaspis leperii</i> – EPIDBE  <i>Eulecanium persicae</i> LECAPE  <i>Lepidosaphes</i> sp. – LEPSSP  <i>Melanaspis inopinata</i> – MELAIN  <i>Parlatoria oleae</i> – PARLOR  <i>Planococcus /Pseudococcus citri</i> -PSECCI  <i>Parthenolecanium pruinatum</i> -LECAPI  <i>Parthenolecanium corni</i> - LECAC  <i>Pseudalacaspis pentagona</i> -PSEAPE  <i>Quadraspidotus perniciosus</i> - QUADPE  <i>Quadraspidotus juglansregiae</i>-QUADJU  <i>Saissetia oleae</i> - SAISOL  Coccidae  <i>Sphaerolecanium prunastri</i> -LECAPN  <i>Ceroplastes rusci</i> – CERPRU  <i>Chrysomphalus dictyospermi</i> - CHRYDI  <i>Hemiberlesia lataniae</i> - HEBELA  <i>Hemiberlesia rapax</i> – HEBERA  <i>Melanaspis inopinata</i> – MELAIN  <i>Coccus hesperidum</i> - COCCHE    <i>Metcalfa pruinosa</i> - METFPR</p>				<p>στάδια (κινητές μορφές).    <i>Metcalfa pruinosa</i>:  Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής.</p>	
--	---	--	--	--	--	--

**Παρατηρήσεις:**

1. Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις από τη χρήση του σκευάσματος στις καλλιέργειες Αμπέλι (ΧΗΣ: Φυλλοξήρα, *Aleurocanthus spiniferus*), Εσπεριδοειδή (ΧΗΣ: *Aleurocanthus spiniferus*), Ελιά (ΧΗΣ: *Aleurocanthus spiniferus*), Ροδιά, Αβοκάντο, Λωτός,

Μούρα, Βολβώδη Λαχανικά (ΧΗΣ: Ψύλλα Κρεμμυδιού), Όσπρια (Φασόλι, Φακή), Βότανα, Αμυγδαλιά, Καρυδιά, Καστανιά, Φουντουκιά, Φιστικιά, Ακτινιδιά. Για την χρήση του σκευάσματος στις καλλιέργειες αυτές ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος.

2. Οι παρακάτω χρήσεις δεν εγκρίνονται αλλά θα χορηγηθούν όταν καθοριστούν στον κανονισμό (ΕΚ) 396/2005 Mrls σύμφωνα με την παρακάτω Ορθή Γεωργική Πρακτική.

Ο κάτοχος της άδειας διάθεσης στην αγορά υποχρεούται να ενημερώσει άμεσα την αρμόδια αρχή.

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών (ημέρες)	Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ημέρες)
		κ. εκ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος υγρού λίτρα / στρέμμα	κ. εκ./ στρέμμα			
ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ Πράσο (Υ) ALLPO	ΘΡΙΠΕΣ ( <i>Thrips sp.</i> THRISP, <i>Thrips tabaci</i> THRITB)	-	25-100	50	Με την εμφάνιση της προσβολής νωρίς με την πρώτη εμφάνιση των ακμαίων (1-2 θρίπες/φυτό).  Συστήνεται πρόγραμμα 2-3 εφαρμογών για την αποτελεσματικότερη αντιμετώπιση του θρίπα.	2/14	7
ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ Πράσο (Υ) ALLPO (ΧΗΣ)	ΨΥΛΛΑ ΚΡΕΜΜΥΔΙΟΥ ( <i>Bactericera tremblayi</i> Wagner TRIZTE)	-	25-100	50	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής.	2/14  (Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή: 7 ημέρες)	7

## 13 Προστασία των καταναλωτών

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή

Καλλιέργειες (κωδικός προϊόντος με βάση τον Κανονισμό Ε.Ε. 2018/62)	Ημέρες
Μήλα (0130010), Αχλάδια (0130020), Κυδώνια (0130030), Ροδάκινα (0140030), Βερίκοκα (0140010), Κεράσια (0140020), Δαμάσκηνα (0140040)	21
Αμπέλι (επιτραπέζιο-οινοποιήσιμο) (0151010, 0151020), Πορτοκαλιά (0110020), Μανταρίνια (0110050), Κλημεντίνη (0110050-002), Λεμόνια (0110030), Κίτρα (0110030-002), Γκρέϊπ φρουτ (0110010), Μοσχολέμονο (Λάιμ) (0110040), Νεράντζια (0110020-002), Φράπα (0110010-002), Ελιά (επιτραπέζια και ελαιοποιήσιμη) (0161030, 0402010), Ροδιά (0163050), Αβοκάντο (0163010), Λωτός (0161060), Αμύγδαλα (0120010), Κάστανα (0120040), Καρύδια (0120110), Φουντούκια (0120060), Ακτινίδια (162010), Φιστίκια (0120100)	14
Τομάτα Υ+Θ (0231010), Πιπεριά Υ+Θ (0231020), Μελιτζάνα Υ+Θ (0231030), Αγγούρι Υ+Θ (0232010), Κολοκυθάκι Υ+Θ (0232030), Κολοκύθι Υ+Θ (0232030), Κολοκύθα Υ+Θ (0233020), Πεπόνι Υ+Θ (0233010), Καρπούζι Υ+Θ (0233030), Λάχανο Υ 0242020 (Λευκό, Κόκκινο, Savoy), (0242020-004, 0242020-002, 0242020-003), Κινέζικο Λάχανο Υ (0243010), Μπρόκολο Υ (0241010), Κουνουπίδι Υ (0241020)	3
Μαρούλι Υ+Θ (0251020), Σπανάκι Υ+Θ (0252010), Ραδίκι Υ+Θ (0251030-003, -004, -005, -006), Αντίδι Υ+Θ (0251030), Λυκοτρίβολο/Βαλεριανέλλα Υ+Θ (lamb's lettuce) (0251010), Ρόκα Υ+Θ (0251060), Κάρδαμο Υ+Θ (0251040), Γαιοκάρδαμο Υ+Θ (0251050), Σινάπι κόκκινο Υ+Θ (0251070), Φασόλι φρέσκο με λοβό και χωρίς λοβό Υ+Θ (0260010, 0260020), Μπιζέλι φρέσκο με λοβό και χωρίς λοβό Θ (0260030, 0260040), Κρεμμύδι (0220020), Σκόρδο (0220010), Σχοινόπρασο (0256020), Όσπρια: Φασόλι Υ (0300010), Φακή Υ (0300020), Βότανα Υ+Θ (Μαϊντανός (0256040), Φύλλα Σέλινου (0256030), Άνηθος (φύλλα) (0256030-006), Μάραθος (φύλλα) (0256030-007))	7

Φράουλα Θ (0152000), Βολβώδη Καλλωπιστικά – Λίλιουμ, Χρυσάνθεμο, Μούρα (0153010), Σμέουρο (0153030), Μύρτιλλο (0154010-005)	-
---	---

**Β.**

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. πρωτ. 2780/28259/10.3.17 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

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

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**