



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤ. ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**

**Αθήνα, 26- 02 - 2018
Αριθ. πρωτ: 8902/85623**

**Ταχ . Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Π. Θεοδωρής
Τηλέφωνο: 210 928 7225
e-mail: ptheodoris@minagric.gr**

**Προς: Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ
Σωρού 18-20, Μαρούσι**

ΘΕΜΑ: Τροποποίηση της με αριθ.14.603 οριστικής έγκρισης διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) MOVENTO 150 OD (δ.ο. spirotetramat) ως προς το φάσμα δράσης (Χρήσεις Ήσσοнос Σημασίας), τις Δηλώσεις Προφύλαξης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21ης 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.
2. Τον Κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως τροποποιήθηκε με τον Κανονισμό (ΕΕ) 452/2016 της Επιτροπής της 29 Μαρτίου 2016.
3. Το Νόμο 4036/2012 (Α΄ 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
4. Την με αριθ. 10088/115732/26-9-2013 (ΦΕΚ Β΄/2587) απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων για την «Διαδικασία καθορισμού χρήσεων ήσσοнос σημασίας και αξιολόγηση αιτήσεων για επέκταση αδειών διάθεσης στην αγορά σε χρήσεις ήσσοнос σημασίας»
5. Το από 01/08/2017 PART A, όπως αναρτήθηκε στην πλατφόρμα ανταλλαγής εγγράφων της ΕΕ CIRCA BC και τα σχόλια των υπολοίπων ΚΜ επί αυτού.
6. Την υπ΄ αριθ. πρωτ. 1606/16641/14-02-2017 (ΦΕΚ 629/Β΄/1-03-2017) Απόφαση με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων".
7. Την με αριθμό πρωτοκόλλου 8902/85623/08.08.2017 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Τροποποιούμε την με αριθ. **14.603** οριστική έγκριση διάθεσης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) **MOVENTO 150 OD (δ.ο. spirotetramat)** που χορηγήθηκε με την με αριθ. **2780/28259/10-3-2017** απόφαση μας ως προς το φάσμα δράσης (σημείο 5), τις δηλώσεις προφύλαξης (σημείο 11) και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (σημείο 13).

5 Φάσμα δράσης

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		
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΥΠΑΙΘΡΟΥ						
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^η εφαρμογή όταν οι ράγες έχουν μέγεθος μπιζελιού 2^η εφαρμογή όταν αρχίσει να «κλείνει» το τσαμπί	2/14-21
	ΛΕΚΑΝΙΟ (<i>Lecanium corni</i> LECACO)				Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης και με την εμφάνιση της προσβολής	
	ΑΦΙΔΕΣ <i>Aphis spp.</i> APHISP	-		40-50		

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

ΠΥΡΗΝΟΚΑΡ ΠΑ Ροδακινιά PRNPS Νεκταρινιά PRNPN Βερικοκιά PRNAR Δαμασκηνιά PRNDO Κερασιά PRNCA	ΑΦΙΔΕΣ Πράσινη αφίδα της ροδακινιάς (<i>Myzus persicae</i> MYZUPE) Πράσινη αφίδα της μηλιάς (<i>Aphis pomi</i> ΑΡΗΠΟ), 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 PRNCA	ΜΑΥΡΗ ΑΦΙΔΑ ΤΗΣ ΚΕΡΑΣΙΑΣ (<i>Myzus cerasi</i> MYZUCE)	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 CIDRT, Λεμονιά CIDLI, Κιτριά CIDME, Γκρέϊπ φρουτ CIDPA, Μοσχολέμονο (Λάμπ) CIDAΦ, Νερατζιά CIDAΥ, Κουμ-κουάτ FOLJA, Φράπα CIDGR)	ΑΦΙΔΕΣ <i>(Aphis spiraeicola</i> APHISI, <i>Aphis 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 floccosus</i> ALTHFL)	30-50	100-300	150		
	ΚΟΚΚΟΕΙΔΗ <i>(Aspidiotus nerii</i> ASPDNE, <i>Parlatoria 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 pergandei</i> PARLPE, <i>Lepidosaphes sp.</i> LEPSSP, <i>Saissetia 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 gossypii</i> APHIGO, <i>Aphis fabae</i> APHIFA, <i>Macrosiphum euphorbiae</i> MACSEU)	-	30-100	40	Με την εμφάνιση της προσβολής. Μην το εφαρμόζετε κατά την περίοδο της άνθησης.	4 / 7-14
	ΑΛΕΥΡΩΔΕΙΣ <i>(Bemisia tabaci</i> BEMITA, <i>Trialeurodes vaporariorum</i> TRIAVA) ΨΕΥΔΟΚΟΚΚΟΣ <i>(Phenacoccus sp.</i> PHENSP)	-	30-100	50	Με την εμφάνιση της προσβολής. Μην το εφαρμόζετε κατά την περίοδο της άνθησης.	4 / 7-14

ΚΟΛΟΚΥΝΘΟ ΕΙΔΗ Αγγούρι (Υ) CUMSA, Κολοκύθι (Υ) CUUPG Κολοκυθάκι (Υ) CUUPM, Κολοκύθα (Υ) CUUMA, Πεπόνι (Υ) CUMME, Καρπούζι (Υ) CITLA	ΑΦΙΔΕΣ <i>(Myzus persicae MYZUPE, Aphis gossypii APHIGO, Aphis fabae APHIFA, Macrosiphum euphorbiae MACSEU)</i>	-	30-100	40	Με την εμφάνιση της προσβολής. Μην το εφαρμόζετε κατά την περίοδο της άνθησης.	4 / 7-14
	ΑΛΕΥΡΩΔΕΙΣ <i>(Bemisia tabaci BEMITA, Trialeurodes vaporariorum TRIAVA)</i> ΨΕΥΔΟΚΟΚΚΟΣ <i>(Phenacoccus sp. PHENSP)</i>	-	30-100	50	Με την εμφάνιση της προσβολής. Μην το εφαρμόζετε κατά την περίοδο της άνθησης.	4 / 7-14
ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ Κρεμμύδι (Υ) ALLCE Σκόρδο (Υ) ALLSA Πράσο (Υ) ALLPO Σχοινόπρασο (Υ) ALLSC	ΘΡΙΠΕΣ <i>(Thrips sp. THRISP, Thrips tabaci THRITB)</i>	-	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
ΚΡΑΜΒΟΕΙΔΗ Λάχανο (Λευκό BRSOL, Κόκκινο BRSOR, Savoy BRSOS, Κινέζικο BRSCH), Κουνουπίδι BRJOB, Μπρόκολο BRSOK	ΑΦΙΔΕΣ <i>(Brevicoryne brassicae BRVCBR, Aphis spp. APHISP)</i> ΑΛΕΥΡΩΔΕΙΣ <i>(Aleyrodes proletella ALEUPR)</i>	-	30-150	50	Με την εμφάνιση της προσβολής	2/14

<p>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</p> <p>Μαρούλι (Υ) LACSA</p> <p>Σπανάκι (Υ) SPQOL</p> <p>Ραδίκι (Υ) CICIF</p> <p>Αντίδι (Υ) CICEN</p> <p>Λυκοτρίβολο/ Βαλεριανέλλα (Υ) (Iamb's lettuce) VLLLO, Σαλάτα (Υ) SANMI, Ρόκα (Υ) ERUVE, Κάρδαμο (Υ) LEPSA, Γαιοκάρδαμο (Υ) BARVE, Σινάπι/ Σινάπι κόκκινο (Υ) (red mustard) BRSRU</p>	<p>ΑΦΙΔΕΣ</p> <p>(<i>Nasonovia ribisnigri</i> NASORN</p> <p><i>Aphis gossypii</i> APHIGO,</p> <p><i>Myzus persicae</i> MYZUPE)</p>	-	25-100	40	Με την εμφάνιση της προσβολής	2/14
<p>Φασόλι φρέσκο (Υ) PHSVV, PHSSS</p>	<p>ΑΦΙΔΕΣ</p> <p>(<i>Aphis fabae</i> APHIFA)</p> <p>ΑΛΕΥΡΩΔΕΙΣ (<i>Bemisia tabaci</i> BEMITA, <i>Trialeurodes vaporariorum</i> TRIAVA)</p>	-	50-75	40 50	Μετά το τέλος της άνθησης, με την εμφάνιση της προσβολής.	2/7-14
<p>ΒΟΛΒΩΔΗ ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚ A NNNZL – ΛΙΛΙΟΥΜ LILSS, LILAH</p>	<p>ΑΦΙΔΕΣ</p> <p>(<i>Aphis gossypii</i> APHIGO)</p>	-	50-100	40	Μετά το τέλος της άνθησης, με την εμφάνιση της προσβολής.	4/14

	ΑΛΕΥΡΩΔΕΙΣ (<i>Bemisia tabaci</i> BEMITA, <i>Trialeurodes</i> <i>vaporariorum</i> TRIAVA)		50-100	50	Μετά το τέλος της άνθησης, με την εμφάνιση της προσβολής.	
	ΘΡΙΠΑΣ (<i>Frankliniella</i> <i>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, Πιπεριά (Θ) CPSAN, Μελιτζάνα (Θ) SOLME	ΑΦΙΔΕΣ (<i>Myzus persicae</i> MYZUPE , <i>Aphis</i> <i>gossypii</i> ARHIGO, <i>Aphis fabae</i> ARHIFA, <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 /καλλιεργη τική περίοδο με max 4 εφαρμογές ανά έτος για 2 συνεχόμενε ς καλλιεργητι κές περιόδους. Μεσοδιάστ ημα μεταξύ των 2 εφαρμογώ ν: 14 ημέρες
	ΑΛΕΥΡΩΔΕΙΣ (<i>Bemisia tabaci</i> BEMITA, <i>Trialeurodes</i> <i>vaporariorum</i> TRIAVA)	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.	

Πιπεριά (Θ) CPSAN	ΨΕΥΔΟΚΟΚΚΟΣ (<i>Phenacoccus solani</i> PHENSL <i>Pseudococcus viburni</i> PSECOB)	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
ΚΟΛΟΚΥΝΘΟ ΕΙΔΗ	ΑΦΙΔΕΣ (<i>Myzus persicae</i> MYZUPE , <i>Aphis gossypii</i> ARHIGO, <i>Aphis fabae</i> ARHIFA, <i>Macrosiphum 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
Αγγούρι(Θ) CUMSA, Κολοκύθι (Θ) CUUPG Κολοκυθάκι (Θ) CUUPG,	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.	2 εφαρμογές /καλλιεργητική περίοδο με max 4 εφαρμογές ανά έτος για 2 συνεχόμενες καλλιεργητικές περιόδους. Μεσοδιάστημα μεταξύ των 2 εφαρμογών: 14 ημέρες
Πεπόνι (Θ) CUMME, Καρπούζι (Θ) CITLA, Κολοκύθα (Θ) CUUMA,	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.	2 εφαρμογές /καλλιεργητική περίοδο με max 4 εφαρμογές ανά έτος για 2 συνεχόμενες καλλιεργητικές περιόδους. Μεσοδιάστημα μεταξύ των 2 εφαρμογών: 14 ημέρες

<p>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</p> <p>Μαρούλι (Θ) LACSA</p> <p>Σπανάκι (Θ) SPQOL</p> <p>Ραδίκι (Θ) CICIF</p> <p>Αντίδι (Θ) CICEN</p> <p>Λυκοτρίβολο/ Βαλεριανέλλα (Θ) (Iamb's lettuce) VLLLO,</p> <p>Σαλάτα (Θ) SANMI,</p> <p>Ρόκα (Θ) ERUVE,</p> <p>Κάρδαμο (Θ) LEPSA,</p> <p>Γαιοκάρδαμο (Υ) BARVE,</p> <p>Σινάπι/Σινάπι κόκκινο (Υ) (red mustard) BRSRU</p>	<p>ΑΦΙΔΕΣ (<i>Nasonovia ribisnigri</i> NASORN, <i>Myzus persicae</i> MYZUPE, <i>Macrosiphum</i> sp. MACSSP, <i>Acyrtosiphon</i> sp. ACYRSP, <i>Aulacorthum</i> sp. AULASP, <i>Uroleucon sonchi</i> DACTSN <i>Aphis</i> spp. APHISP <i>Aphis gossypii</i> APHIGO, <i>Aphis fabae</i> APHIFA, <i>Macrosiphum euphorbiae</i> MACSEU, <i>Pemphigus bursarius</i> PEMPBU)</p>	-	25-100	40-50	Με την εμφάνιση της προσβολής.	2/14
<p>Φασόλι φρέσκο (Θ) PHSVV, PHSSS</p>	<p>ΑΦΙΔΕΣ (<i>Aphis gossypii</i> APHIGO, <i>Aphis fabae</i> APHIFA <i>Myzus persicae</i> MYZUPE)</p>	50	50-100	50	Μετά το τέλος της άνθησης, με την εμφάνιση της προσβολής.	4/7-14
	<p>ΑΛΕΥΡΩΔΕΙΣ (<i>Trialeurodes vaporariorum</i> TRIAVA, <i>Bemisia tabaci</i> BEMITA)</p>	65	50-100	65	Με την εμφάνιση της προσβολής. Μην το εφαρμόζετε κατά την περίοδο της άνθησης.	4/7-14
<p>Μπιζέλι φρέσκο (Θ) PIBSS</p>	<p>ΑΦΙΔΕΣ (<i>Aphis gossypii</i> APHIGO, <i>Aphis fabae</i> APHIFA, <i>Myzus persicae</i></p>	-	50-100	50	Με την εμφάνιση της προσβολής. Μην το εφαρμόζετε κατά	4/7-14

	ΜΥΖΥΡΕ)				την περίοδο της άνθησης.	
Φράουλα (Θ) FRAAN	ΑΦΙΔΕΣ (<i>Myzus persicae</i> ΜΥΖΥΡΕ, <i>Aphis gossypii</i> ΑΡΗΙΓΟ, <i>Aphis forbesi</i> ΑΡΗΙΦΟ, <i>Macrosiphum euphorbiae</i> ΜΑCΣΕΥ, <i>Macrosiphum rosae</i> ΜΑCΣΡΟ, <i>Acyrtosiphon kondoi</i> ΑCΥΡΚΟ, <i>Chaetosiphon fragaefolii</i> CHTSFR, <i>Rhodobium 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 pallidus</i> ΤΑRΣΡΑ)	-	50-100	67	Εφαρμογή κατά τη βλαστική ανάπτυξη των φυτών και μέχρι 14 ημέρες πριν την άνθηση.	2/14
	ΑΛΕΥΡΩΔΕΙΣ (<i>Bemisia tabaci</i> ΒΕΜΙΤΑ <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ΤΡΙΑΒΑ)	-	50-100	67	Εφαρμογή κατά τη βλαστική ανάπτυξη των φυτών και μέχρι 14 ημέρες πριν την άνθηση.	2/14
Χρυσάνθεμο (Θ) CHYHO	ΑΦΙΔΕΣ (<i>Aphidina</i> ΑΡΗΙΣΡ, ΑΡΗΙ001)	50	20-80	40	Με την εμφάνιση της προσβολής.	4/7-14
	ΘΡΙΠΑΣ (<i>Frankliniella occidentalis</i> ΦΡΑΝΟC)	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)¹						
Αμπέλι VITVI	ΦΥΛΛΟΞΗΡΑ (<i>Phylloxera sp.</i> ΡΗΥΧΣΡ)	40-50	50-100	50	Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης και με	2/14

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

	APHIGO, <i>Aphis sp. L APHISP</i> , <i>Myzus persicae</i> MYZUPE, <i>Myzus sp. MYZUSP</i>)					
Λωτός DOSCA (ΧΗΣ)	ΚΟΚΚΟΕΙΔΗ: <i>(Ceroplastes sp.</i> CERPSP, <i>Coccus hesperidum</i> COCCHE, <i>Coccus</i> <i>pseudomagnoliaru</i> <i>m COCCPS</i> , <i>Parthenolecanium</i> <i>corni LECACO</i> , <i>Pseudaulacaspis</i> <i>pentagona PSEAPE</i> , <i>Pseudococcus sp.</i> PSECSP , <i>Pseudococcus</i> <i>obscurus PSECOB</i> , <i>Planococcus citri</i> PSECCI, <i>Planococcus sp.</i> PLANSP, <i>Parlatoria oleae</i> PARLOL) ΨΥΛΛΑ ΤΟΥ ΛΩΤΟΥ: <i>Trioza diospyri</i> (Ashmead) TRIZDI ΘΡΙΠΑΣ: <i>Scirtothrips inermis</i> SCITIN ΑΦΙΔΕΣ: <i>(Aphis gossypii</i> APHIGO , <i>Aphis sp. L APHISP</i> , <i>Myzus persicae</i> MYZUPE , <i>Myzus sp. MYZUSP</i>)	100	50-100	100	Κοκκοειδή, Ψύλλα του Λωτού: Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης στα ευαίσθητα στάδια (κινητές μορφές/νεαρές λάρβες). Αφίδες: Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης και με την εμφάνιση της προσβολής. Θρίπας: Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης και με την εμφάνιση της προσβολής νωρίς με την πρώτη εμφάνιση των ακμαίων (1-2 θρίπες/φυτό).	2/14
Μούρα (ΧΗΣ)(Βατόμο υρο RUBSS, Σμέουρο VACMY, Μύρτιλλο RUBID)	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	ΨΥΛΛΑ ΚΡΕΜΜΥΔΙΟΥ	-	25-100	50		4/7-14

ΛΑΧΑΝΙΚΑ Κρεμμύδι (Υ) ALLCE Σκόρδο (Υ) ALLSA Πράσο (Υ) ALLPO Σχοινόπρασο (Υ) ALLSC	<i>(Bactericera tremblayi</i> Wagner TRIZTE)				Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής.	
Φασόλι ξερό (Υ) PHSVD, Φακή (Υ) LENC (ΧΗΣ)	ΑΦΙΔΕΣ <i>(Aphis sp. L</i> APHISP, <i>Aphis fabae</i> APHIFA, <i>Myzus persicae</i> MYZUPE), ΑΛΕΥΡΩΔΕΙΣ <i>(Bemisia tabaci</i> BEMITA <i>Trialeurodes 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
Βότανα (ΧΗΣ) (Μαϊντανός PARSS, Σέλινο APUGV, Άνιθος AFEGR, Μάραθος FOEVD, FOEVU)	ΑΦΙΔΕΣ <i>(Aphis sp. L</i> APHISP, <i>Myzus persicae</i> MYZUPE), ΘΡΙΠΑΣ <i>(Thrips tabaci</i> THRITB)	-	50	50	Με την εμφάνιση της προσβολής	2/14

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), Ροδιά, Αβοκάντο, Λωτός, Μούρα, Βολβώδη Λαχανικά (ΧΗΣ: Ψύλλα Κρεμμυδιού), Φασόλι (Ξερό), Φακή, Βότανα. 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.

P102 Μακριά από παιδιά.

«Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές»

P262 Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, με το δέρμα ή με τα ρούχα.

P270 Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.

«Να φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια κατά τις διάφορες φάσεις χειρισμού του σκευάσματος».

«Να μην εισέρχονται οι εργάτες στον αγρό προτού το ψεκαστικό διάλυμα στεγνώσει τελείως».

«Εάν η επανείσοδος στον αγρό γίνει σε σύντομο χρονικό διάστημα μετά την εφαρμογή, οι εργάτες πρέπει να φορούν μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο».

«Οι εργάτες να φορούν προστατευτικά γάντια κατά την επανείσοδο στον αγρό».

P391 Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

P405 Φυλάσσεται κλειδωμένο.

SP 1 Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.

Spe3 Για να προστατέψετε μη στοχευόμενα φυτά να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **3 μέτρων** μέχρι τη μη γεωργική γη για τις καλλιέργειες του Αμπελιού, των Μηλοειδών, των Πυρηνόκαρπων, της Ροδιάς, του Αβοκάντο, του Λωτού, των Μούρων, της Ελιάς και των Εσπεριδοειδών και **1 μέτρου** μέχρι τη μη γεωργική γη από τις καλλιέργειες των Λαχανικών (Σολανώδη, Κολοκυνθοειδή, Βολβώδη, Κραμβοειδή, Φυλλώδη) και της Φράουλας.

Spe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** μέχρι τα σώματα επιφανειακών υδάτων ή να γίνεται χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **50%** για τις καλλιέργειες της Ελιάς και των Εσπεριδοειδών.

Spe8 Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο ανθοφορίας ζιζανίων. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν γύρη.

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Καλλιέργειες	Ημέρες
Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Βερικοκιά, Κερασιά, Δαμασκηλιά	21
Αμπέλι, Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Κλημεντίνη, Λεμονιά, Κιτριά, Γκρέϊπ φρουτ, Μοσχολέμονο (Λάμ), Νερατζιά, Κουμ-κουάτ, Φράπα, Ελιά, Ροδιά, Αβοκάντο, Λωτός	14
Τομάτα, Πιπεριά, Μελιτζάνα, Αγγούρι, Κολοκυθάκι, Κολοκύθι, Κολοκύθα, Πεπόνι, Καρπούζι, Λάχανο (Λευκό, Κόκκινο, Σανογ, Κινέζικο), Μπρόκολο, Κουνουπίδι	3
Μαρούλι, Σπανάκι, Αντίδι, Λυκοτρίβολο/Βαλεριανέλλα (lamb's lettuce), Σαλάτα, Ρόκα, Κάρδαμο, Γαιοκάρδαμο, Σινάπι κόκκινο (red mustard), Φασόλι φρέσκο, Μπιζέλι φρέσκο, Κρεμμύδι, Σκόρδο, Πράσο, Σχοινόπρασο, Φασόλι ξερό, Φακή, Βότανα (Μαϊντανός, Σέλινο, Άνιθος, Μάραθος)	7
Φράουλα, Βολβώδη Καλλωπιστικά – Λίλιουμ, Χρυσάνθεμο, Μούρα	-

Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμό πρωτ. **2780/28259/10-3-2017** Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 14.603 οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) **MOVENTO 150 OD (δ.ο. spirotetramat)** όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗΣ

Γ. ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ