



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

## ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ

14.11.2018

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

Αθήνα, 13.11.2018  
Αριθμ. πρωτ: 8422/111812

Ταχ . Δ/νση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
Πληροφορίες: Κ. Μητσοπούλου  
Τηλέφωνο: 210 92 87 165  
e-mail: kmitsopoulou@minagric.gr

Προς: Arysta LifeScience Benelux Spri, Βέλγιο  
(δια της εταιρείας,  
Arysta LifeScience Ελλάς Α.Ε.  
Ριζαρείου 16, Χαλάνδρι 15233)  
e-mail: info@arystalifescience.gr

**ΘΕΜΑ:** «Τροποποίηση της με αριθμό 14433 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) CYPERKILL MAX 2 (cypermethrin 50% β/ο) ως προς τα εργοστάσια παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος, το φάσμα δράσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις»

## ΑΠΟΦΑΣΗ

## Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &amp; ΤΡΟΦΙΜΩΝ

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 Νόμο 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. Τη με αριθ. πρωτ. 2545/124415ΠΕ/15-5-2013 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 14433 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) CYPERKILL MAX 2 (cypermethrin 50% β/ο).
4. Τη με αριθ. 1606/16641/2017 (Β' 629) Απόφαση του Υπουργού και Υφυπουργού ΥΠΑΑΤ «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».
5. Τη με αριθ. πρωτ. 8422/111812/10.08.2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Ι. Τροποποιούμε τη με αριθ. 14433 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) CYPERKILL MAX 2 (cypermethrin 50% β/ο), που χορηγήθηκε με την αριθ. πρωτ. 2545/124415ΠΕ/15-5-2013 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς τα εργοστάσια παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος, το φάσμα δράσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις.

Συγκεκριμένα τα σημεία **1.4.δ, 1.4.ε, 5** και **13.2** διαμορφώνονται ως εξής:

**1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα**

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Arysta LifeScience Ougrée Production Sprl</b> Rue de Renory, 26/2, B – 4102 Ougrée, Βέλγιο</li> <li>2. <b>Arysta LifeScience India Limited</b> Survey No. 229 &amp; 230. Kalol Notified Area, Kalol (Panchmahal), Gujarat, Ινδία</li> <li>3. <b>Arysta LifeScience S.A.S.</b> Route d'Artix, BP 80 Noguères, 64150, Γαλλία</li> </ol>
ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:	Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Arysta LifeScience Ougrée Production Sprl</b> Rue de Renory, 26/2, B – 4102 Ougrée, Βέλγιο</li> <li>2. <b>Arysta LifeScience India Limited</b> Survey No. 229 &amp; 230. Kalol Notified Area, Kalol (Panchmahal), Gujarat, Ινδία</li> <li>3. <b>Arysta LifeScience S.A.S.</b> Route d'Artix, BP 80 Noguères, 64150, Γαλλία</li> <li>4. Orange Logistics ΕΠΕ, Ύπατο Θηβών</li> <li>5. ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ, Μάνδρα Αττικής</li> <li>6. Κ&amp;Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ Θεσ/νίκης Σίνδος</li> <li>7. ΦΥΤΟΡΓΚΑΝ ΑΒΕΕ, Ν. Κηφισιά Αττικής</li> </ol>

<b>5 Φάσμα δράσης</b>						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ./στρέμμα (max)	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα		
Αμπέλι (επιτραπέζιο & οινοποιήσιμο)	Κογχυλίδα ( <i>Euroecilia ambiguella</i> ), Ευδεμίδα ( <i>Lobesia botrana</i> ), Τζιτζικάκια	6	4-30	20-150	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	1

	( <i>Scaphoideus titanus</i> , <i>Empoasca vitis</i> ), Τσιγαρολόγος ( <i>Byctiscus betulae</i> ), Πυραλίδα ( <i>Sparganothis pilleriana</i> )					
Πατάτα	Αφίδες ( <i>Myzus sp</i> <i>Aphis sp</i> ), Δορυφόρος ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> ), Φθοριμαία ( <i>Phthorimaea operculella</i> )	8-10	8-25	40-100	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
Αγκινάρα	Λεπιδόπτερα ( <i>Gortyna xanthenes</i> , <i>G. flavago</i> ), Αφίδες ( <i>Myzus sp.</i> )	10	10-30	30-100	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
Κρεμμύδι, Σκόρδο, Ασκαλώνιο	Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis armigera</i> ), σποντόπτερα ( <i>Spodoptera littoralis</i> ), φθοριμαία ( <i>Phthorimaea operculella</i> ), πιερίδα ( <i>Pieris sp.</i> ), Πλουτέλλα ( <i>Plutella sp.</i> ), Μαμέστρα ( <i>Mamestra sp.</i> ), <i>Autographa sp</i> , Αγρότιδα ή καταφατμέ ( <i>Agrotis segetum</i> ), Θρίπες, Αφίδες ( <i>Myzus sp.</i> , <i>Aphis sp.</i> ), αλευρώδης ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ), Δορυφόρος ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> ), <i>Diabrotica spp.</i> , Σκουλήκι του πράσου ( <i>Acrolepiopsis assectella</i> ), τζιτζικάκια ( <i>Empoasca spp.</i> )	10	10-25	40-100	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
Πεπόνι, Κολοκύθα,	Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis armigera</i> ),	10	10-20	50-100	Ομοιόμορφος ψεκασμός	Μέχρι 2 εφαρμογές με

Καρπούζι (υπαίθρου)	σποντόπτερα ( <i>Spodoptera littoralis</i> ), φθοριμαία ( <i>Phthorimaea operculella</i> ), πιερίδα ( <i>Pieris</i> sp.), Πλουτέλλα ( <i>Plutella</i> sp.), Μαμέστρα ( <i>Mamestra</i> sp.), <i>Autographa</i> sp, Αγρότιδα ή καραφατμέ ( <i>Agrotis segetum</i> ), Αφίδες ( <i>Myzus</i> sp., <i>Aphis</i> sp), θρίπες, αλευρώδης ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ), Δορυφόρος ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> ), <i>Diabrotica</i> spp., τζιτζικάκια ( <i>Empoasca</i> spp.)				με την εμφάνιση της προσβολής.	μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
Τομάτα, Μελιτζάνα (υπαίθρου)	Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis armigera</i> ), σποντόπτερα ( <i>Spodoptera littoralis</i> ), φθοριμαία ( <i>Phthorimaea operculella</i> ), Πιερίδα ( <i>Pieris</i> sp.), Πλουτέλλα ( <i>Plutella</i> sp.), Μαμέστρα ( <i>Mamestra</i> sp.), <i>Autographa</i> sp, Αγρότιδα ή καραφατμέ ( <i>Agrotis segetum</i> ), Αφίδες ( <i>Myzus</i> sp., <i>Aphis</i> sp), Θρίπες, Αλευρώδης ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ), Δορυφόρος ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> ), <i>Diabrotica</i> spp., τζιτζικάκια ( <i>Empoasca</i> spp.)	10	10-25	40-100	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
Μπιζέλι με λοβό,-Φασόλι με λοβό (υπαίθρου)	Θρίπες, Σιτόνα ( <i>Sitona lineatus</i> ), Αφίδες, Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis</i>	10	10-25	40-100	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες

	<i>armigera</i> ), Σποντόπτερα ( <i>Spodoptera littoralis</i> ), φθοριμαία ( <i>Phthorimaea operculella</i> ), πιερίδα ( <i>Pieris</i> sp.), Πλουτέλλα ( <i>Plutella</i> sp.), Μαμέστρα ( <i>Mamestra</i> sp.), <i>Autographa</i> sp, Αγρότιδα ή καραφατμέ ( <i>Agrotis segetum</i> )				προσβολής.	εφόσον απαιτείται.
Κουνουπίδι, Μπρόκολο, Λάχανο	Άλτης ( <i>Phyllotreta</i> sp.), Δορυφόρος ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> ), Αλευρώδης ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ), Αφίδες ( <i>Myzus</i> sp., <i>Aphis</i> sp.), <i>Diabrotica</i> sp., τζιτζικάκια ( <i>Empoasca</i> sp.), θρίπες, Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis armigera</i> ), Σποντόπτερα ( <i>Spodoptera littoralis</i> ), Φθοριμαία ( <i>Phthorimaea operculella</i> ), Πιερίδα ( <i>Pieris</i> sp.), Πλουτέλλα ( <i>Plutella</i> sp.), Μαμέστρα ( <i>Mamestra</i> sp.), <i>Autographa</i> sp, Αγρότιδα ή Καραφατμέ ( <i>Agrotis segetum</i> )	10	10-20	50-100	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
<b>Ελαιοκράμβη (BRSNN)</b> Σινάπι (SINAL)	Άλτης <i>Psylliodes chrysocephala</i> (PSYICH), <i>Phyllotreta atra</i> (PHYEAT), <i>Ceuthorhynchus napi</i> (CEUTNA), <i>Meligethes aeneus</i> (MELIAE), <i>Dasineura brassicae</i> (DASYBRO), <i>Tropinata hirta</i>	5	8-30	15-60	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται.

	(ΕΡΙΣΗ)					
Βαμβάκι	Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis armigera</i> ), ρόδινο σκουλήκι ( <i>Pectinophora gossypiella</i> ), ακανθώδες σκουλήκι ( <i>Earias insulana</i> ), Αγρότιδα ( <i>Agrotis segetum</i> ), σποντόπτερα ( <i>Spodoptera littoralis</i> ), Αλευρώδης ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ), Θρίπες ( <i>Thrips tabaci</i> ), Αφίδες ( <i>Myzus persicae</i> )	10	10-30	30-100	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
Ζαχαρότευτλα, κτηνοτροφικά τεύτλα, σέσκουλα, γουλί, ρέβα	<i>Conorrhynchus mendicus</i> , <i>Lixus juncki</i> , Αφίδες ( <i>Myzus sp.</i> , <i>Aphis sp.</i> ), Αλευρώδης ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ), Κασσίδα ( <i>Cassida vitata</i> ) Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis armigera</i> ), Τριχοπλούσια ( <i>Trichoplusia sp.</i> ), <i>Euxoa ochrogaster</i> , <i>E. scadens</i> , <i>E. tessellata</i> , Αγρότιδα ή караφατμέ ( <i>Agrotis segetum</i> ), Σποντόπτερα ( <i>Spodoptera littoralis</i> ), φθοριμαία ( <i>Phthorimaea operculella</i> )	10	10-50	20-100	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
Καρότο, ραπανοσέλινο, ραπάνι, παστινάκη, ρίζες μαϊντανού λαγόχορτο ( <i>Scorzonera</i> )	Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis armigera</i> ), σποντόπτερα ( <i>Spodoptera littoralis</i> ), φθοριμαία ( <i>Phthorimaea operculella</i> ), Πιερίδα ( <i>Pieris sp.</i> ), Πλουτέλλα ( <i>Plutella sp.</i> ), Μαμέστρα ( <i>Mamestra sp.</i> ), <i>Autographa sp.</i> ,	10	10-25	40-100	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.

	Αγρότιδα ή καραφατμέ ( <i>Agrotis segetum</i> ), Άλτης ( <i>Phyllotreta sp.</i> ), Δορυφόρος ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> ), αφίδες ( <i>Myzus sp.</i> , <i>Aphis sp.</i> ), τζιτζικάκια ( <i>Empoasca spp.</i> ), Θρίπες, Αλευρώδης ( <i>Trialeurodes varorariorum</i> )					
Σιτάρι, σίκαλη, triticale, κριθάρι, βρώμη, όλυρα ( <i>Triticum spelta</i> )	Αφίδες, Αγρότιδα ή καραφατμέ ( <i>Agrotis segetum</i> ), <i>Cnephasia sp.</i> , <i>Oulema sp.</i> , <i>Κριόκερο Crioceris spp.</i>	5	8-30	15-60	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται.
Μηδική	Αλευρώδης ( <i>Trialeurodes varorariorum</i> ), <i>Colaspidema atrum</i> , Φυτονόμος ( <i>Phytonomus variabilis</i> ), Αφίδες ( <i>Myzus spp</i> , <i>Aphis spp.</i> ), Θρίπες, Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis armigera</i> ), ρόδινο σκουλήκι ( <i>Pratyedra gossypiella</i> ), ακανθώδες σκουλήκι ( <i>Earias insulana</i> ), Αγρότιδα ή καραφατμέ ( <i>Agrotis segetum</i> ), Σποντόπτερα ( <i>Spodoptera littoralis</i> )	10	10-65	15-100	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
Καλλωπιστικά φυτά	Αφίδες, Φυλλοδέτες ( <i>Cacoecimorpha pronubana</i> , <i>Epichoristodes acerbella</i> ), Θρίπες, Αλευρώδης ( <i>Trialeurodes varorariorum</i> ), φυλλορύκτες	10	10-20	50-100	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
Λεύκη και δενδρύλλια σε φυτώρια	Αφίδες, <i>Saperda carcharias</i> <i>Cryptorhynchus</i>	10	10	100	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα

	<i>lapathi</i>				εμφάνιση της προσβολής.	10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
Καπνός	Κασσίδα ( <i>Cassida vittata</i> ), Αφίδες ( <i>Myzus</i> spp, <i>Aphis</i> spp.), Αλευρώδης ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ), Θρίπες, Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis armigera</i> ), Τριχοπλούσια ( <i>Trichoplusia</i> sp.), <i>Euxoa ochrogaster</i> , <i>E. scadens</i> , <i>E. tessellata</i> , Αγρότιδα ή караφατμέ ( <i>Agrotis segetum</i> ), σποντόπτερα ( <i>Spodoptera littoralis</i> ), φθοριμαία ( <i>Phthorimaea operculella</i> )	10	6-20	50-150	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
Δασικά είδη σε φυτώριο	<i>Lymantria dispar</i>	10	4	200-250	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Σιτάρι, σίκαλη, triticale, κριθάρι, βρώμη, όλυρα (spelta)	28
Αμπέλι, <b>Ελαιοκράμβη</b> , Σινάπι, Βαμβάκι	21
Ζαχαρότευτλα, κτηνοτροφικά τεύτλα, σέσκουλα, ρέβα, γουλί, καπνός	14
Μηδική	7
Υπόλοιπες εδάδιμες καλλιέργειες	3
Καλλωπιστικά φυτά, δασικά είδη	Μη εφαρμόσιμο



II. Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμό πρωτ. 2545/124415ΠΕ/15-5-2013 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

**Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**