



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 11.03.2020
Αριθ. πρωτ: 2232/57856

Ταχ . Δ/νση:	Λ. Συγγρού 150	Προς:	EXCLUSIVAS SARABIA, S.A., Ισπανίας
Ταχ. Κώδικας:	176 71 - ΑΘΗΝΑ		(Δια του υπεύθυνου επικοινωνίας
TELEFAX:	210 9212090		ΤΟΥΤΟΥΤΖΙΔΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ και ΣΙΑ Ε.Ε –
Πληροφορίες:	Δ. Μακρογιάννη		“AGRIBIZ”)
Τηλέφωνο:	210 9287160	e-mail:	a.toutoutzidakis@agribiz.gr
e-mail:	dmakrogianni@minagric.gr		

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 14712 οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) DELMUR GREEN (deltamethrin 2,5% β/ο) ως προς τον υπεύθυνο για την τελική διάθεση στην αγορά, τα εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος και το φάσμα δράσης»

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^{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.
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. Τις 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.
4. Τη με αριθ. πρωτ. 4933/75184/25-05-2018 (ΑΔΑ: Ω2Η34653ΠΓ-ΡΩΑ) απόφαση διορισμού του Προϊσταμένου Γενικής Δ/νσης Γεωργίας.
5. Το άρθρο 87 του ν. 3528/2007 «Κύρωση του Κώδικα Δημοσίων Πολιτικών Διοικητικών Υπαλλήλων και Υπαλλήλων ΝΠΔΔ», όπως ισχύει.
6. Τη με αριθ. πρωτ. 2172/36549/23.08.2019 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 14712 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) DELMUR GREEN (deltamethrin 2,5% β/ο).
7. Τις με αριθ. πρωτ. 1989/50900/13.02.2020 και 2232/57856/20.02.2020 αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Ι. Τροποποιούμε τη με αριθ. 14712 οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) DELMUR GREEN (deltamethrin 2,5% β/ο), που χορηγήθηκε με τη με αριθ. πρωτ. 2172/36549/23.08.2019 απόφασή μας, ως προς τον υπεύθυνο για την τελική διάθεση στην αγορά, τα εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος και το φάσμα δράσης.

Τα σημεία **1.4β**, **1.4ε** και **5** διαμορφώνονται ως εξής:

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε.
1^ο χλμ. Λεωφόρου Παιανίας-Μαρκοπούλου
Παιανία 190 02, Τ.Θ. 100
Τηλ.: 210 6800900
Fax: 210 6833488
E-mail: info@hellafarm.gr

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. EXCLUSIVAS SARABIA, S.A.
Camí de l'Albí – Ptda. Rec Nou s/n
25110 Alpicat (Lleida), Ισπανία
2. **ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε.**
Αγ. Ιωάννης, Στυλίδα, 353 00, Φθιώτιδα

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ μεσοδιάστημα εφαρμογών
		κ.εκ/ στρέμμα	κ.εκ. σκευ/ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρ.		
Εσπεριδοειδή -Πορτοκαλιά CIDSΙ -Λεμονιά CIDLI -Μανταρινιά CIDRE -Γκρέιπ-φρούτ CIDPA	Αφίδες <i>Myzus persicae</i> MYZPE	30 - 50	30 - 50	100	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών από την αρχή της έκπτυξης των βλαστών μέχρι την αρχή της άνθησης (BBCH 31-32) και από το δέσιμο των καρπών έως ότου οι καρποί να έχουν το 90% του τελικού τους μεγέθους (BBCH 71-79)	1
	Λεκάνιο <i>Saissetia oleae</i> SAISOL Μύγα της Μεσογείου <i>Ceratitis capitata</i> CERTCA	50	50	100		

Ακρόδρυα -Αμυγδαλιά PRNDU -Φιστικιά PLAVE -Φουντουκιά CYLAV -Καρυδιά IUGRE -Καστανιά CSNSA	Αφίδες <i>Myzus</i> sp. MYZUSP	50	50	100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2/14
Μηλοειδή -Μηλιά MABSD -Αχλαδιά PYUCO -Κυδωνιά CYDOB -Μουσμουλιά ΕΙΟJA -Λωτός MSPGE - Αχλαδομηλιά PYUPY	Αφίδες <i>Aphis pomi</i> ARHIPO, <i>Aphis spiraeicola</i> APHISI <i>Aphis fabae</i> ARHIFA <i>Aphis gossypii</i> APHIGO <i>Macrosiphum euphorbiae</i> MACSEU <i>Myzus persicae</i> MYZPE <i>Rhopalosiphum insertum</i> RHOPIN <i>Dysaphis palntaginea</i> DYSAPL Ματόψειρα <i>Eriosoma lanigerum</i> ERISLA Καρπόκαψα <i>Cydia pomonella</i> CARPPO	50	50	100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2/14
Πυρηνόκαρπα -Ροδακινιά PRNPS -Νεκταρινιά PRNPN -Βερικοκιά PRNAR -Δαμασκηνιά PRNDO -Κερασιά PRNAV	Αφίδες <i>Myzus</i> sp. MYZUSP Μύγα της Μεσογείου <i>Ceratitis capitata</i> CERTCA	30 - 70	30 - 50	100 - 140	Εφαρμογή με την εμφάνιση των προσβολών BBCH > 10	1
Ελιά OLVEU	Πυρηνοτρήτης <i>Prays oleae</i> PRAYOL ανθόβια και καρπόβια γενιά	30 – 40	30 – 40	100	Εφαρμογή κατά την περίοδο της ανθοφορίας (20% ανοιγμένα άνθη) για την ανθόβια γενιά (BBCH 62) ή μετά την	1

					άνθηση για την καρπόβια γενιά. (BBCH 69 - 79)	
Αμπέλι VITVI (Οινοποιήσιμα και επιτραπέζια)	Ευδεμίδα <i>Lobesia botrana</i> POLYBO	50	50	80 – 100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14
Φράουλα (υπαίθρου) FRAAN	Αφίδες <i>Aphis sp.</i> APHISP	25 - 50	50	50 - 100	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών BBCH > 10	3 / 14
Κρεμμύδι ALLCE Πράσο ALLPO Σκόρδο ALLSA	Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis segetum</i> AGROSE <i>Agrotis sp</i> AGROSP Θρίπας <i>Thrips tabaci</i> THRITB	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14
Τομάτα LYPES Μελιτζάνα SOLME (Υπαίθρου)	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> APHIGO, <i>Macrosiphum euphorbiae</i> MACSEU <i>Myzus persicae</i> MYZUPE Πράσινο σκουλήκι <i>Heliothis sp</i> HELISP <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR Άλτης <i>Chrysodeixis chalcites</i> PLUSCH Μαμέστρα <i>Autographa gamma</i> PYTOGA <i>Tuta absoluta</i> GNORAB Σποντόπτερα <i>Spodoptera exigua</i> LAPHEG <i>Spodoptera littoralis</i> SPODLI Αγρότιδα ή Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis segetum</i> AGROSE	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14
Πιπεριά (Υπαίθρου)	Πράσινο σκουλήκι	30 - 50	50	60-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της	3 / 14

CPSSS	<i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR Σποντόπτερα <i>Spodoptera sp.</i> SPODSP Δορυφόρος <i>Leptinotarsa decemlineata</i> LPTNDE Αφίδες <i>Myzus persicae</i> MYZUPE, <i>Aphis gossypii</i> APHIGO, <i>Anuraphis cardui</i> BRDSCA, <i>Hyperomyzus lactucae</i> HYPELA Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> AGROSP				προσβολής BBCH > 10	
	Βρωμούσα <i>Nezara viridula</i> NEZAVI	18 - 30	30			
Αγγούρι, Αγγουράκι CUMSA (υπαίθρου)	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> APHIGO <i>Hyperomyzus lactucae</i> HYPELA Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis segetum</i> AGROSE, <i>Agrotis ipsilon</i> AGROYF Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR Σποντόπτερα <i>Spodoptera sp</i> SPODSP	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14
Κολοκυθάκι CUUPG (Υπαίθρου)	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> APHIGO, <i>Myzus persicae</i> MYZUPE Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR Μαμέστρα <i>Autographa gamma</i> PYTOGA Σποντόπτερα <i>Spodoptera</i>	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14

	<i>littoralis</i> SPODLI					
Πεπόνι CUMME (υπαίθρου)	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> APHIGO, <i>Myzus persicae</i> MYZUPE Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR Σποντόπτερα <i>Spodoptera littoralis</i> SPODLI, <i>Spodoptera exigua</i> LAPHEG Μαμέστρα <i>Autographa gamma</i> PYTOGA Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis segetum</i> AGROSE, <i>Agrotis ipsilon</i> AGROYF	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14
Καρπούζι (Υπαίθρου)	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> APHIGO, <i>Macrosiphum euphorbiae</i> MACSEU Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR Σποντόπτερα <i>Spodoptera littoralis</i> SPODLI, <i>Spodoptera exigua</i> LAPHEG Μαμέστρα <i>Autographa gamma</i> PYTOGA	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14
Λάχανο (εκτός από κινέζικο) BRSOX Κουνουπίδι BRSOB Μπρόκολο BRSOX	Αφίδες <i>Brevicoryne brassicae</i> BRVCBR, <i>Myzus persicae</i> MYZUPE Πιερίδα <i>Pieris brassicae</i> PIERBR <i>Pieris rapae</i> PIERRA Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis segetum</i>	30 - 50	--	50	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14

	AGROSE, <i>Agrotis ipsilon</i> AGROYF Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR Μαμέστρα <i>Mamestra brassicae</i> BARABR, Σποντόπτερα <i>Spodoptera littoralis</i> SPODLI					
	Πλουτέλλα <i>Plutella xylostella</i> PLUTMA	50	--	50		
Μαρούλι (Υπαίθρου) LACSA	Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR Σποντόπτερα <i>Spodoptera exigua</i> SPODEX Άλτης <i>Chrysodeixis chalcites</i> PLUSCH Αφίδες <i>Hyperomyzus lactucae</i> HYPELA, <i>Aphis sp.</i> APHISP, <i>Nasonovia ribis</i> NASORN Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp</i> AGROSP	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14
Φύλλα σέλινου APUGR Ρόκα DIPER	Αφίδες <i>Aphis sp.</i> APHISP Σποντόπτερα <i>Spodoptera exigua</i> SPODEX Μαμέστρα <i>Mamestra sp.</i> BARABR Άλτης <i>Chrysodeixis chalcites</i> PLUSCH	35	50	70	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14
	Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> AGROSP	30 - 50	--	70		
Μπιζέλια φρέσκα (αρακάς) PIBSX	Αφίδα των μπιζελιών <i>Acyrtosiphon pisum</i> ACYRON Σιτόνα	25	--	100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14

	Sitona sp. SITNSP					
	Αφίδα των κουκιών <i>Aphis fabae</i> APHIFA Κάμπια των μπιζελιών <i>Laspeyresia nigricana</i> LASPNI Θρίπας <i>Thrips angusticeps</i> THRIAN Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> AGROSP	30 – 50	-			
Αγκινάρα CYUCA	Προντένια <i>Spodoptera sp.</i> - SPODSP	30 – 50	--	100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	3 / 7
Σπαράγγι ASPOF	Αφίδες <i>Aphis sp.</i> - APHISP <i>Brachycorynella asparagi</i> - BRAYAS	30 - 50	--	100	Εφαρμογές μετά τη συγκομιδή, με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2/ 7
Όσπρια: Φασόλια PHASSS Κουκιά VICFX Φακή LENCU Ρεβίθια CIEAR	Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR Αφίδες <i>Myzus persicae</i> MYZUPE <i>Aphis sp.</i> APHISP Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> AGROSP	30 – 50	--	50 – 100	Εφαρμογές με την εμφάνιση των προσβολών και έως την αρχή της άνθησης BBCH 10 – 59	2/14
Ελαιοκράμβη BRSNN	Αφίδες <i>Brevicoryne brassicae</i> BRVCBR Κάμπιες Noctuidae 1NOCTF	30	--	30 - 60	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής και έως την αρχή της άνθησης BBCH 10 – 59	1
Ηλιάνθος HELAN	Αφίδες <i>Aphis sp.</i> - APHISP Κάμπιες Noctuidae 1NOCTF	30	--	30 - 60	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	1
Βαμβάκι GOSBA	Ρόδινο Σκουλήκι <i>Pectinophora gossypiella</i> PECTGO Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR	50 - 70	--	30-50	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14

	Αλευρώδης <i>Bemisia tabaci</i> BEMITA Τζιτζικάκι <i>Empoasca sp</i> EMPOSP	50	--			
	Σποντόπτερα <i>Sprodoptera sp</i> SPODSP Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> APHIGO Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> AGROSP	30 - 50	--			
Πατάτα SOLTU	Δορυφόρος <i>Leptinotarsa decemlineata</i> LPTNDE	50	--	60-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14
Αραβόσιτος ZEAMX	Πυραλίδα <i>Ostrinia nubilalis</i> PYRUNU Σεζάμια <i>Sesamia nonagrioides</i> SESASP Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR Σποντόπτερα <i>Sprodoptera sp.</i> SPODSP Αφίδες <i>Rhopalosiphum padi</i> RHOPPA, <i>Sitobion avenae</i> MACSAV, Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> AGROSP	30 - 50	--	60	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	3 / 7 - 14
	Διαβρότικα <i>Diabrotica virgifera</i> DIABVI	50				
Σιτάρι TRZSS, Κριθάρι HORV	Αφίδες <i>Rhopalosiphum padi</i> RHOPPA, <i>Sitobion avenae</i> MACSAV, Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp</i> AGROSP	30 – 50	--	40 - 60	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	1
Μηδική MEDSA	Αφίδα των μιζελιών	25	--	40	Εφαρμογές με την εμφάνιση της	2 / 14

	<i>Acyrtosiphon pisum</i> ACYRON Σκαθάρι των μπιζελιών <i>Arion pisi</i> APIOPI Φυτονόμος <i>Hypera postica</i> HYPRPO				προσβολής BBCH > 10	
Καπνός ΝΙΟΤΑ	Θρίπας <i>Thrips tabaci</i> THRITB Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> AGROSP	30 - 50		50 - 100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	3 / 7
Ζαχαρότευτλα ΒΕΑΒΑ	Άλτης <i>Chaetocnema tibialis</i> CHAETI Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> AGROSP	30 - 50	--	50	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	1
ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ (Υπαίθρου)	Αφίδες , <i>Myzus persicae</i> – MYZUPE, Θρίπες , <i>Thrips tabaci</i> – THRITB	25 - 50	50	50 - 100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	3/7
	Φυλλοδέτες <i>Adoxophyes orana</i> – CAPURE, <i>Archips rosanus</i> – CACORO, <i>Pandemis spp.</i> – PANDSP	17,5 - 35	35			
	Αλευρώδης , <i>Trialeurodes vaporariorum</i> – TRIAVA	50	70	70		

Παρατηρήσεις:

1. Στην Ελιά κατά την άνθηση, μέγιστη δόση 30 κ.εκ./στρ
2. Στα Μηλοειδή, Πυρηνόκαρπα και Ακρόδρυα, να μην εφαρμόζεται κατά την άνθηση.
3. Δεν επιτρέπεται η συγκομιδή αμπελόφυλλων στα οποία έχει γίνει χρήση με το φ.π.
4. Να ακολουθούνται οι συστάσεις των Γεωργικών προειδοποιήσεων όπου εφαρμόζονται.

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η υπ' αριθ. πρωτ. 2172/36549/23.08.2019 απόφασή μας.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
κ.α.α

Δ. ΜΗΛΑΙΟΣ