



ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ

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

Αθήνα, 25.06.2019
Αριθμ. πρωτ: 2476/43696

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Ι. Καλαϊτζόγλου
Τηλέφωνο: 210 9287 223
e-mail: ikalaitzoglou@minagric.gr

Προς: SIPCAM ΕΛΛΑΣ Μον. ΕΠΕ
Βασιλέως Κωνσταντίνου 32
19400, Κορωπί
Τηλ.: 210 5223834
e-mail: info@sipcam.gr

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 1805 οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) DUCLOS 48 EC (δ.ο. chlorpyrifos 48% β/ο) ως προς τον κάτοχο της άδειας, τον υπεύθυνο επικοινωνίας, τον υπεύθυνο για την τελική διάθεση στην αγορά, τα εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος, τα μεγέθη των συσκευασιών, το φάσμα δράσης καθώς και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ

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. Τη με αριθ. 619/46787/08-03-2019 (Β' 988/22-03-2019) κοινή Απόφαση του Υπουργού κ. Στ. Αραχωβίτη, του Υφυπουργού κ. Β. Κόκκαλη και της Υφυπουργού κ. Ο. Τελιγορίδου με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού», «με εντολή Υφυπουργού» ή «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού», κατά περίπτωση, στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένου Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένου Διεύθυνσης και Προϊσταμένου Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων" όπως διορθώθηκε με την αριθ. 6 αναφορά «ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ» στο ΦΕΚ Β' αριθ. 1241/12-04-2019.
4. Τη με αριθ. πρωτ. 2476/43696/05.03.2019 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Ι. Τροποποιούμε τη με αριθ. 1805 οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) DUCLOS 48 EC (δ.ο. chlorpyrifos 48% β/ο) που χορηγήθηκε με την αριθ. πρωτ. 92376/26.03.1999 απόφασή μας όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει σήμερα, ως προς τον κάτοχο της άδειας, τον υπεύθυνο επικοινωνίας, τον υπεύθυνο για την τελική διάθεση στην αγορά, τα εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος, τα μεγέθη των συσκευασιών, το φάσμα δράσης καθώς και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.

Τα σημεία **1.4.α, 1.4.β, 1.4.γ, 1.4.στ, 2, 5** και **13** διαμορφώνονται ως εξής:

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

SIPCAM ΕΛΛΑΣ Μ.ΕΠΕ
 Βασιλέως Κωνσταντίνου 32, 19400, Κορωπί-Αττικής
 e-mail: info@sipcam.gr
 Τηλ.: 210 5223834
 Fax: 210 5223139

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

SIPCAM ΕΛΛΑΣ Μ.ΕΠΕ
 Βασιλέως Κωνσταντίνου 32, 19400, Κορωπί-Αττικής
 e-mail: info@sipcam.gr
 Τηλ.: 210 5223834
 Fax: 210 5223139

γ) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

SIPCAM ΕΛΛΑΣ Μ.ΕΠΕ
 Βασιλέως Κωνσταντίνου 32, 19400, Κορωπί-Αττικής
 e-mail: info@sipcam.gr
 Τηλ.: 210 5223834
 Fax: 210 5223139

στ) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Dow Agrosiences Ltd
 Manufacturing Site, Estuary Road, King's Lynn,
 Norfolk, PE30 2JD, Ηνωμένο Βασίλειο
2. ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ
 Θέση Ξηροπήγαδο, Τ.Θ. 58,
 19600-Μάνδρα Αττικής
3. ΤΕΧΝΟΦΑΡΜ ΑΒΕΕ
 Νέα Σάντα, 61100 - Κιλκίς
4. DELTA GAMMA AGRO A.B.E.E.
 Οδός Αγ. Σοφίας, Θέση Μηλιαδίστα
 19300 - Ασπρόπυργος Αττικής

2 Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες	100 κ.εκ. έως 1 λίτρο	Πλαστικό PET ή COEX
2	Μπιτόνια	1.5 λίτρα έως 10 λίτρα	Πλαστικό PET ή COEX

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ./στρ.	Όγκος ψεκ. Υγρού λίτρα / στρέμμα		
Εσπεριδοειδή: Γκρέϊπ-φρουτ (CIDPA) Λεμονιά (CIDLI) Πορτοκαλιά (CIDSI) Μανταρινιά (CIDRE)	Ψευδόκοκκος (<i>Pseudococcus citri</i>) (PSECCI) Κόκκινη ψώρα (<i>Aonidiella aurantii</i>) (AONDAU) Λεκάνιο (<i>Saissetia oleae</i>) (SAISOL) Ασπιδιωτός (<i>Aspidiotus nerii</i>) (ASPDNE) Ισέρυα (<i>Icerya purchasi</i>) (ICERPU) Μυτιλόμορφη ψώρα (<i>Lepidosaphes beckii</i>) (LEPSBE) Λοιπές ψώρες Θρίπες (<i>Thrips sp.</i>) (THRISP) Αφίδες (<i>Aphis sp.</i>) (APHISP) Ανθοτρήτης (<i>Prays citri</i>) (PRAYCI)	200-500	200-400	Με την εμφάνιση των προσβολών.	1-2 (με μεσοδιάστημα 60 ημέρες)

<p>Μηλοειδή: Μηλιά (MABSD) Αγλαδιά (PYUCO) Κυδωνιά (CYDOB)</p>	<p>Καρπόκαψα (<i>Cydia pomonella</i>) (CARPP0) Ανθονόμος (<i>Anthonomus pomorum</i>) (ANTHPO) Υπονομευτής (<i>Yponomeuta malinella</i>) (HYPNMA) Ψώρα Σαν Ζοζέ (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i>) (QUADPE) Βαμβακάδα (<i>Diaspis pentagona</i>) (PSEAPE) Ματόψειρα (<i>Eriosoma lanigerum</i>) (ERISLA) Φυλλορύκτες (<i>Phyllonorycter blancardella</i>) (LITHBL) (<i>P. corylifoliella</i>) (PRYCCO) (<i>Cemiosstoma scitella</i>) (LEUCSC) (<i>Lyonetia clerkella</i>) (LYONCL) Ζεύζερα (<i>Zeuzera pyrina</i>) (ZEUZPY) Κόσσοι (<i>Cossus cossus</i>) (COSSCO) Ξυλοφάγα έντομα</p>	100-250	100 - 200	Εφαρμογές πριν την άνθηση. (BBCH 10-59)	1-2 (με μεσοδιάστημα 10-15 ημέρες)
--	---	---------	-----------	--	------------------------------------

Πυρηνόκαρπα: Ροδακινιά (PRNPS) Δαμασκηνιά (PRNDO)	Ανάρσια <i>(Anarsia lineatella)</i> (ANARLI) Βαμβακάδα <i>(Diaspis pentagona)</i> (PSEAPE) Καρπόκαψα <i>(Cydia molesta)</i> (LASPMO) Φυλλοδέτες <i>(Archips rosanus)</i> (CACORO) <i>(A. rodanus)</i> (CACOPO) <i>(Adoxophyes orana)</i> (CAPURE) Ζεύζερα <i>(Zeuzera pyrina)</i> (ZEUZPY) Κόσσοι <i>(Cossus cossus)</i> (COSSCO) Ξυλοφάγα έντομα	150-312,5	150 - 250	Εφαρμογές πριν την άνθηση. (BBCH 10-59)	1-2 (με μεσοδιάστημα 15 ημέρες)
Λαχανικά (υπαίθρου): Τομάτα (LYPES) Πιπεριά (CPSAN) Μελιτζάνα (SOLME)	Αφίδες <i>(Aphis sp.)</i> (APHISP) <i>(Myzus sp.)</i> (MYZUSP) Θρίπες <i>(Thrips sp.)</i> (THRISP) Πράσινο σκουλήκι <i>(Heliothis armigera)</i> (HELIAR) Πιερίδα <i>(Pieris brassicae)</i> (PEIRBR)	200-250	50-80	Εφαρμογές πριν την άνθηση. (BBCH 10-59)	1-2 (με μεσοδιάστημα 15 ημέρες)

Βαμβάκι (GOSHI)	Πράσινο σκουλήκι (<i>Heliothis armigera</i>) (HELIAR) Ρόδινο σκουλήκι (<i>Pectinophora gossypiella</i>) (PECTGO) Σποντόπτερα (<i>Spodoptera exigua</i>) (LAPHEG) Αφίδες (<i>Aphis gossypii</i>) (APHIGO) Θρίπες (<i>Thrips tabaci</i>) (THRITB)	200	50-80	Ψεκασμός με την εμφάνιση των αυγών ή των πρώτων εντόμων.	1-2 (με μεσοδιάστημα 15 ημέρες)
Πατάτα (SOLTU)	Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>) (LPTNDE) Φθοριμαία (<i>Phthorimaea operculella</i>) (PHTOOP) Αφίδες (<i>Aphis sp.</i>)(APHISP)	200-250	50-80	Ψεκασμός με την εμφάνιση των εντόμων και πριν το σχηματισμό των κονδύλων. (BBCH 10-39)	1-2 (με μεσοδιάστημα 15 ημέρες)

Παρατηρήσεις:

- 1.Στα εσπεριδοειδή να μη χρησιμοποιείται κατά την περίοδο της άνθησης.
- 2.Βαμβάκι: Το ψεκασμένο φυτικό υλικό να μη χρησιμοποιείται για ζωτοτροφή.

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Καλλιέργειες	Ημέρες
Εσπεριδοειδή	21 ημέρες
Μηλοειδή (Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά), Πυρηνόκαρπα (Ροδακινιά, Δαμασκηνιά), Τομάτα (Υ), Πιπεριά (Υ), Μελιτζάνα (Υ), Πατάτα	Δεν ορίζεται λόγω του χρόνου εφαρμογής
Βαμβάκι	90 ημέρες
Για τις εφαρμογές εδάφους	Δεν ορίζεται λόγω του χρόνου εφαρμογής

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμό πρωτ. 92376/26.03.1999 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

N. ΑΝΤΩΝΟΓΛΟΥ