



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 03.03.2021
Αριθμ. πρωτ: 1575/49175

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: CORTEVA AGRISCIENCE ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
(διά της υπεύθυνης επικοινωνίας,
εταιρείας ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε.
Λ. Μεσογείων 335, 15231-Χαλάνδρι)
e-mail: kdimizas@elanco.gr

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθμό 14632 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) CLOSER 120 SC (sulfoxaflor 12% β/ο) ως προς την κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας, τον παρασκευαστή της δ.ο. και του σκευάσματος, τα εργοστάσια παρασκευής της δ.ο., τον κάτοχο, τον υπεύθυνο επικοινωνίας και διάθεσης στην αγορά, τα εργοστάσια παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος, την εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος και τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί»

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 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. 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.
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' 4612/19.10.2020).
6. Τη με αριθμό πρωτ. 12303/118902/18.12.2017 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 14632 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) CLOSER 120 SC (sulfoxaflor 12% β/ο), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
7. Τη με αριθ. πρωτ. 1575/49175/18.02.2021 αίτηση της εταιρείας CORTEVA AGRISCIENCE ΕΛΛΑΣ Α.Ε., δια της υπεύθυνης επικοινωνίας εταιρείας, ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Ι. Τροποποιούμε τη με αριθ. 14632 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) CLOSER 120 SC (sulfoxaflor 12% β/ο), που χορηγήθηκε με την αριθ. πρωτ. 12303/118902/18.12.2017 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς την κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας, τον παρασκευαστή της δ.ο. και του σκευάσματος, τα εργοστάσια παρασκευής της δ.ο., τον κάτοχο, τον υπεύθυνο επικοινωνίας και διάθεσης στην αγορά, τα εργοστάσια παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος, την εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος και τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί.

Συγκεκριμένα, τα σημεία **1.3 (Κοινή ονομασία της δ.ο., παρασκευαστής και εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.), 1.4.α, 1.4.β, 1.4.γ, 1.4.δ, 1.4.ε, 1.4.στ, 1.4.ζ** και **6** διαμορφώνονται ως εξής:

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Sulfoxaflor

Παρασκευαστής

Corteva Agriscience International Sàrl Route de Suisse 160, 1290 Versoix, Ελβετία
--

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

<u>Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:</u> Corteva Agriscience LLC 701 Washington Street, Midland, Michigan, 48640, 48667, ΗΠΑ, Tel: (317) 337-5196
--

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:	CORTEVA AGRISCIENCE ΕΛΛΑΣ Α.Ε. Υδρας 2 και Λ. Κηφισίας 280 Τ.Κ. 15232 Χαλάνδρι, Αθήνα Τηλ.: +302106889700 E-mail: fotini.tsali@corteva.com
β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:	ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε. Λ. Μεσογείων 335- Χαλάνδρι Τ.Κ. 15231 Τηλ.: 2130065070 Fax: 2106749514 E-mail: kdimizas@elanco.gr
γ) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά (εφόσον δεν έχει έδρα στη χώρα)	ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε. Λ. Μεσογείων 335- Χαλάνδρι Τ.Κ. 15231 Τηλ.: 2130065070 Fax: 2106749514 E-mail: kdimizas@elanco.gr
δ) Παρασκευαστής σκευάσματος:	Corteva Agriscience International Sàrl Route de Suisse 160, 1290 Versoix, Ελβετία

ε) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Helena Industries
434 Fenn Road, Cordele, GA 31015, ΗΠΑ
2. Diachem SPA
Via Mozzanica, 9/11, 24043 Caravaggio (BG), Ιταλία
3. Du Pont de Nemours (France) S.A.S.
82, Rue de Wittelsheim,
Cernay, **Alsace**, Cedex F-68701, Γαλλία
4. Chemark Kft.
8182 Peremarton gyártelep, P.O.B. 31., Ουγγαρία
5. Phyteurop
Rue Pierre My, BP 27 Z.I. de Champagne
49260, Montreuil Bellay, Γαλλία
6. Dow AgroSciences Industrial Ltda.
Rod. Presidente Tancredo de Almeida Neves, Km 38,
Franco da Rocha, Sao Paulo, 07809-105, Βραζιλία
7. Dow AgroSciences India Private Limited
MIDC Lote-Parshuram Industrial Area, A-1,
Khed, Ratnagiri, Maharashtra, 415722, Ινδία
8. Dow AgroSciences de México, S.A. de C.V.
Blvd. Emilio Sánchez Piedras, 302,
Tlaxcala, Tetla, 90434, Μεξικό
9. Dow AgroSciences de Colombia S.A.
Mamonal, Km 14, Cartagena,
Apartado, **Bolivar**, 2888, Κολομβία
10. PT Dow AgroSciences Indonesia
Sisingamangaraja Street, Km 9.5,
Medan, North Sumatera, 20148, Ινδονησία
11. E.I. du Pont de Nemours and Company
2509 Rocky Ford Road,
Valdosta, Georgia, 31601, ΗΠΑ

στ) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Helena Industries
434 Fenn Road, Cordele, GA 31015, ΗΠΑ
2. Diachem SPA
Via Mozzanica, 9/11,
24043 Caravaggio (BG), Ιταλία
3. Du Pont de Nemours (France) S.A.S.
82, Rue de Wittelsheim,
Cernay, **Alsace**, Cedex F-68701, Γαλλία
4. Chemark Kft.
8182 Peremarton gyártelep,
P.O.B. 31., Ουγγαρία
5. Phyteurop
Rue Pierre My, BP 27 Z.I. de Champagne
49260, Montreuil Bellay, Γαλλία
6. Dow AgroSciences Industrial Ltda.
Rod. Presidente Tancredo de Almeida Neves, Km 38,
Franco da Rocha, Sao Paulo, 07809-105, Βραζιλία
7. Dow AgroSciences India Private Limited
MIDC Lote-Parshuram Industrial Area, A-1,
Khed, Ratnagiri, Maharashtra, 415722, Ινδία
8. Dow AgroSciences de México, S.A. de C.V.
Blvd. Emilio Sánchez Piedras, 302,
Tlaxcala, Tetla, 90434, Μεξικό
9. Dow AgroSciences de Colombia S.A.
Mamonal, Km 14, Cartagena,
Apartado, Bolivar, 2888, Κολομβία
10. PT Dow AgroSciences Indonesia
Sisingamangaraja Street, Km 9.5,
Medan, North Sumatera, 20148, Ινδονησία
11. E.I. du Pont de Nemours and Company
2509 Rocky Ford Road,
Valdosta, Georgia, 31601, ΗΠΑ
12. Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ
ΒΙΠΕΘ, Τ.Θ. 48, 570 22, Σίνδος, Θεσσαλονίκη
- 13. ΚΑΡΒΕΛΑΣ ΑΒΕΕ**
80^ο χλμ Ε.Ο. Αθηνών-Λαμίας, Ύπατο Βοιωτίας
14. AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ
ΒΙ.ΠΕ.Θ Σίνδος, Τ.Θ. 1089, Τ.Κ. 570 22, Θεσσαλονίκη

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: sulfoxaflor 12% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 88,1 % β/β
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με την υπ' αρ. 2983/35435/27-03-2015 αίτηση, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ στο Part C της Αξιολόγησης της Γαλλίας.

- 6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτούγειας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί

Για να μειωθεί η πιθανότητα ανάπτυξης ανθεκτικότητας:

- Η συνεχής χρήση ενός εντομοκτόνου, μπορεί να το καταστήσει λιγότερο αποτελεσματικό με την πάροδο του χρόνου ή να αναπτυχθεί ανθεκτικότητα στον τρόπο δράσης του. Η σωστή εφαρμογή του, σύμφωνα με τις παρακάτω οδηγίες βοηθά στη σωστή διαχείριση του σκευάσματος.

- Η συνεχής χρήση της ίδιας δ.ο. θα επισπεύσει την ανάπτυξη ανθεκτικότητας: **Η δ.ο. Sulfoxaflor** που έχει διαφορετικό τρόπο δράσης και δεν έχει αναπτύξει διασταυρωτή ανθεκτικότητα με άλλα εντομοκτόνα, μπορεί να εφαρμόζεται σε προγράμματα με άλλα εντομοκτόνα διαφορετικού τρόπου δράσης.

- Σαν γενική αρχή η συνεχής χρήση της ίδιας δ.ο. ή δ.ο. με τον ίδιο τρόπο δράσης εμπεριέχει μεγάλο κίνδυνο ανάπτυξης ανθεκτικότητας και πρέπει να αποφεύγεται. Γι' αυτό προτείνεται το **σκεύασμα** να χρησιμοποιείται είτε 1 φορά (max 40 κ. εκ. σκευάσματος/στρέμμα) ανά καλλιεργητική περίοδο, είτε 2 φορές (max 2x20 κ.εκ. σκευάσματος/στρέμμα), με μεσοδιάστημα εφαρμογών 7 ημέρες ανά γενιά εντόμων. Ο μέγιστος αριθμός εφαρμογών του σκευάσματος είναι 1-2, ανάλογα το έντομο-εχθρό και την καλλιέργεια έτσι ώστε να μειωθεί ο κίνδυνος ανάπτυξης ανθεκτικότητας, ιδιαίτερα εφόσον το σκεύασμα εναλλάσσεται με σκευάσματα άλλου τρόπου δράσης.

- Αποφύγετε τη μείωση των προτεινόμενων δόσεων του **σκευάσματος**.

- Εφαρμογή μη χημικών μεθόδων και πρακτικών ολοκληρωμένης διαχείρισης ώστε να διατηρηθεί ο πληθυσμός των εντόμων στόχων σε χαμηλά επίπεδα.

II.

- Η ετικέτα του σκευάσματος να τροποποιηθεί σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρούσα απόφαση.
- Για χρονικό διάστημα μέχρι έξι (6) μήνες από την ανάρτηση της παρούσας στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, επιτρέπεται η τοποθέτηση στις συσκευασίες του σκευάσματος της μέχρι σήμερα ισχύουσας ετικέτας.
- Μετά την πάροδο έξι (6) μηνών από την ανάρτηση της παρούσας στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, στις συσκευασίες του σκευάσματος θα τοποθετείται υποχρεωτικά η νέα τροποποιημένη ετικέτα.

III. Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμό πρωτ. 12303/118902/18.12.2017 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ