



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ**

Αθήνα, 11-3-2014

Αριθ. Πρωτ.:1849/23497

**Ταχ. Δ/ση : Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδ. : 176 71 – Καλλιθέα
ΤΕΛΕΦΑΧ :210 92 12 090
Πληροφορίες:Ε. Θραψανάκη
Τηλέφωνο :210 92 87 249**

**ΠΡΟΣ : Chemtura Europe Ltd Greek Branch,
Σαλαμίνας 10
54625, Θεσσαλονίκη**

**ΘΕΜΑ: Τροποποίηση της έγκρισης του
βιοκτόνου DU DIM 15SC, ως προς
το εργοστάσιο παρασκευής και
συσκευασίας, τον υπεύθυνο
επικοινωνίας, τον υπεύθυνο για
την τελική διάθεση στην αγορά
και τη σήμανση.**

**Α Π Ο Φ Α Σ Η
Ο**

ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 22ας Μαΐου 2012 σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων και ειδικότερα το άρθρ. 89 παρ.2.
2. Τη με αριθ. 4829/52048 (ΦΕΚ 1471/Β/3-5-2012) ΚΥΑ με θέμα «Καθορισμός απαιτήσεων για την έγκριση Βιοκτόνων Προϊόντων που με βάση το Π.Δ. 205/2001 (Α' 160) ανήκουν στους τύπους προϊόντων 14 και 18» και ειδικότερα το άρθρ. 6.
3. Τη με αριθ. 462/106101 (ΦΕΚ 2240/Β/10-9-2013) Απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του δικαιώματος να υπογράφουν «“με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού”».
4. Τις από 9-5-2013 και 19-2-2014 αιτήσεις τροποποίησης της εταιρίας Chemtura Europe Ltd Greek Branch.

Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε

- I. Τροποποιούμε τη με αριθμ. **12467** οριστική έγκριση που χορηγήθηκε με τη με αριθ. 116849/7-3-2006 απόφασή μας και τροποποιήθηκε με τη με αριθ. 115748/30-1-2008 απόφασή μας, του βιοκτόνου DU-DIM 15 SC, ως προς το εργοστάσιο παρασκευής και συσκευασίας, τον υπεύθυνο επικοινωνίας, τον υπεύθυνο για την τελική διάθεση στην αγορά και τη σήμανση, η οποία διαμορφώνεται ως εξής:
- 1. Εμπορικό όνομα:** DU-DIM
 - 2. Μορφή:** Πυκνό εναιώρημα (SC)
 - 3. Εγγυημένη Σύνθεση:** Diflubenzuron 15% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 84,2 % β/β
 - 4. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:** Diflubenzuron 95% min
 - 5. α. Παρασκευαστής της δ.ο.:** Crompton Europe B.V., Ολλανδία.
β. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.: Crompton Europe B.V., Ολλανδία.
γ. Τεχνικές προδιαγραφές της δ.ο.: όπως προσδιορίζονται στα Έντυπα IVa, IVb και V της αίτησης και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής..
 - 6. α. Κάτοχος της έγκρισης:** CHEMTURA NETHERLANDS B.V Ankerweg 18, 1041 AT Amsterdam (Ολλανδία.)
β. Υπεύθυνος επικοινωνίας: Chemtura Europe Ltd Greek Branch, Σαλαμίνας 10, 54625, Θεσ/νίκη.
γ. Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά: Chemtura Europe Ltd Greek Branch
 - 7. Παρασκευαστής του σκευάσματος:** CHEMTURA NETHERLANDS B.V (Ολλανδία)
 - 8. Εργοστάσια παρασκευής:** α.CHEMTURA NETHERLANDS B.V., Ολλανδία.
β. REA INDUSTRIAL CHIMICA SRL, Ιταλία
 - 9. Εργοστάσια συσκευασίας:** α.CHEMTURA NETHERLANDS B.V (Ολλανδία)
β. Agrology Παπαοικονόμου ΑΒΕΕ , ΒΙΠΕΘ, Σίνδος.
γ. REA INDUSTRIAL CHIMICA SRL, Ιταλία
 - 10. Συσκευασία: Είδος - Μέγεθος:**
- φιάλες των 100, 200, 500, 1000, 2000 και 5000 κ.εκ.
Υλικό:
-Υψηλής Πυκνότητας Πολυαιθυλένιο (HDPE) ή PET.
-Πώμα από πολυπροπυλένιο.
 - 11.Στόχος για τον οποίο προορίζεται και τρόπος δράσης:**
Εντομοκτόνο για την καταπολέμηση προνυμφών ιπτάμενων εντόμων (μυγών και κουνουπιών), που δρα ως ρυθμιστής ανάπτυξης.
 - 12. Τρόπος εφαρμογής:**
Ψεκασμός των προς απεντόμωση επιφανειών (βλ. παρ. 13).
 - 13. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:**
-Γεμίζουμε το ψεκαστικό δοχείο μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέτουμε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος, αναδεύουμε και υπό συνεχή ανάδευση προσθέτουμε το υπόλοιπο του νερού.

14. Φάσμα δράσης – Δόσεις – Τρόπος Εφαρμογής:

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΣΤΟΧΟΙ	ΔΟΣΕΙΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
1.α)Υδάτινες επιφάνειες ρυπασμένων νερών	Προνύμφες κουνουπιών (<i>Aedes spp</i> , <i>Anopheles spp</i> , <i>Culex spp</i> .)	3,3-6,6* κ.εκ./100m ²	Ψεκασμός της επιφάνειας του νερού. -για χειροκίνητο ψεκαστήρα, χρησιμοποιούμε 10 λίτρα διαλύματος ανά 100m ² επιφάνειας. -για ψεκαστικό πίεσης, χρησιμοποιούμε 2 λίτρα διαλύματος ανά 100 m ² επιφάνειας.
β)Κλειστά υδάτινα συστήματα (νερά βόθρων, υπόνομοι)		0,7 κ.εκ./100 λίτρα	Εφαρμογή του προϊόντος στην επιφάνεια του νερού με ψεκασμό ή διάλυση έχοντας κάνει από πριν το υδατικό διάλυμα
γ) Σε υδάτινες συλλογές νερού (μικρές ή μεγάλες λακκούβες) που ευρίσκονται στις παρόχθιες περιοχές λιμνών και ποταμών		3,3-6,6* κ.εκ./100m ²	Ψεκασμός υδάτινων επιφανειών (μικρές ή μεγάλες λακκούβες) στις παρόχθιες περιοχές: -για χειροκίνητο ψεκαστήρα, χρησιμοποιούμε 10 λίτρα διαλύματος ανά 100m ² επιφάνειας. -για ψεκαστικό πίεσης, χρησιμοποιούμε 2 λίτρα διαλύματος ανά 100 m ² επιφάνειας
2. Κτηνοτροφικές Εγκαταστάσεις	Προνύμφες μυγών (<i>Musca domestica</i> , <i>Stomoxys calcitraus</i> , <i>Haematobia irritans</i>)	33-66* κ.εκ./10m ² επιφάνειας	Ψεκασμός των επιφανειών με 2 λίτρα διαλύματος ανά 10 m ² ή ψεκασμός της κοπριάς και επανάληψη κάθε 3-6 εβδομάδες

* Το ύψος της δόσης είναι ανάλογο με την ένταση της προσβολής

15. Φυτοτοξικότητα:-16. Συνδυαστικότητα:

Το DU-DIM 15 SC δεν έχει ακμαιοκτόνο δράση και δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία για το συνδυασμό του με ακμαιοκτόνα

Επισήμανση του σκευάσματος, σύμφωνα με τις διατάξεις του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1272/2008, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, που εφαρμόζεται υποχρεωτικά από 1-6-2015 και προαιρετικά νωρίτερα.

17. Εικονογράμματα κινδύνου



Προειδοποιητική λέξη : Προσοχή

18. Δηλώσεις επικινδυνότητας

H373 Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση.

H410 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις

Συμπληρωματικές πληροφορίες κινδύνου

EUH401 Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

EUH208 Περιέχει: 1,2-βενζισοθειαζολ-3(2H)-όνη. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

19. Δηλώσεις προφύλαξης

P101 Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα

P102 Μακριά από παιδιά

P260 Μην αναπνέετε συγκεντρώσεις σταγονιδίων/ εκνεφώματα.

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

Μην ψεκάζετε πάνω σε τρόφιμα.

Μην ψεκάζετε πάνω στα ζώα αλλά στις επιφάνειες

Αποφύγετε την επαφή σταγονιδίων του σκευάσματος ή του ψεκαστικού υγρού, με το δέρμα, τα μάτια, τη μύτη και το στόμα, κατά τον ψεκασμό.

Μην πιάνετε τις ψεκασμένες επιφάνειες και ιδίως τα παιδιά.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας

Τα κενά μέσα συσκευασίας (φιάλες) ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και αφού τρυπηθούν προηγουμένως για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας

20. Πρώτες βοήθειες-Αντίδοτο

P314 Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία

Σε περίπτωση κατάποσης: Ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύντε τα αμέσως με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά και ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλυθείτε καλά με άφθονο νερό και σαπούνι.

21. Χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:

Στην αρχική του κλειστή συσκευασία, διατηρείται σταθερό για τουλάχιστον δύο (2) χρόνια, όταν αποθηκεύεται σε δροσερό και ξηρό μέρος.

22. Καταστήματα πώλησης:

Επιτρέπεται η πώλησή του μόνο από καταστήματα εμπορίας γεωργικών φαρμάκων και χορηγείται μόνο σε συνεργεία που έχουν άδεια απεντομώσεων από το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

- II.** Το κείμενο ετικέτας να είναι σύμφωνο με το άρθρο 69 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 και με την παρούσα απόφαση.

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ
ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ α.α.**

Κ. ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ