

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 05-08-2021  
Αριθ. πρωτ.: 6590/172353

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ  
Τηλέφωνο: 2109287241-7166  
email: [biocides@minagric.gr](mailto:biocides@minagric.gr)

**ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση άδειας διάθεσης στην αγορά του βιοκτόνου (ΤΠ18, εντομοκτόνο) σκευάσματος FENDONA 1.5 SC ως προς τον κάτοχο του σκευάσματος, το εργοστάσιο συσκευασίας και τη συσκευασία του σκευάσματος».**

## ΑΠΟΦΑΣΗ

## Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον κανονισμό (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 συγκεκριμένα τα άρθρα 50 και 52.
2. Τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 354/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 18ης Απριλίου 2013 σχετικά με αλλαγές βιοκτόνων για τα οποία έχει χορηγηθεί άδεια σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και συγκεκριμένα το άρθρο 7.
3. Τη με αριθ. 4616/52519 (Β' 1367/16-05-2016) κ.υ.α. με θέμα «Καθορισμός συμπληρωματικών μέτρων για την εφαρμογή 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».
4. Τη με αριθ. πρωτ. **5606/126701/04-06-2019** απόφασή μας όπως ισχύει, με την οποία χορηγήθηκε άδεια διάθεσης στην αγορά για το βιοκτόνο (εντομοκτόνο) **FENDONA 1.5 SC**.
5. Τις διατάξεις του ν. 4622/Α'133/2019 με θέμα «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ειδικότερα το άρθρο 109 παρ. 1.
6. Τη με αρ. 4933/75184/25-05-2018 υ.α. με θέμα «Τοποθέτηση Προϊσταμένου στη Γενική Διεύθυνση Γεωργίας του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων» (ΑΔΑ: Ω2Η34653ΠΓ-ΡΩΑ).
7. Το με αρ. πρωτ. 6590/172353/01-07-2021 σημείωμα του Μπενακείου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου.

8. Την αριθ. **BC-PN065342-18** αίτηση τροποποίησης στο μητρώο των βοκτόνων (R4BP3) καθώς και τη με αρ. πρωτ. **3713/101751/13-04-2021** συμπληρωματική αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

### Αποφασίζουμε

- I. Τροποποιούμε την άδεια διάθεσης στην αγορά με αριθμό **ΤΠ18-0345 (R4BP3 Asset No: GR-0015159-0000)** που χορηγήθηκε με τη με αριθ. πρωτ. **5606/126701/04-06-2019** απόφασή μας, όπως ισχύει, για το βιοκτόνο (εντομοκτόνο) **FENDONA 1.5 SC**, ως προς τον κάτοχο του σκευάσματος (αλλαγή επωνυμίας), το εργοστάσιο συσκευασίας (αλλαγή επωνυμίας) και τη συσκευασία του σκευάσματος και ειδικότερα τα σημεία **6** και **8** της άδειας διάθεσης στην αγορά και τα σημεία **1.2** και **3 (Πίνακας 1, 2 και 3)** της Περίληψης Χαρακτηριστικών του Προϊόντος ως παρακάτω:

Σημεία της άδειας διάθεσης στην αγορά που τροποποιούνται:

6. Κάτοχος της έγκρισης: **BASF ΕΛΛΑΣ Μονοπρόσωπη Α.Β.Ε.Ε.**, Παραδείσου 2 & Κηφισίας, 151 25 Μαρούσι, Ελλάδα

8. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: **BASF Agri-Production S.A.S** - Γαλλία

Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: (α) **BASF Agri-Production S.A.S** - Γαλλία  
(β) **BASF ΕΛΛΑΣ Μονοπρόσωπη Α.Β.Ε.Ε.**, Σίνδος, Θεσσαλονίκη

Σημεία της Περίληψης Χαρακτηριστικών Προϊόντος που τροποποιούνται:

#### 1.2 Κάτοχος της άδειας

Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της έγκρισης	Όνομα	<b>BASF ΕΛΛΑΣ Μονοπρόσωπη Α.Β.Ε.Ε.</b>
	Διεύθυνση	Παραδείσου 2 & Κηφισίας, 15125 Μαρούσι, Ελλάδα
Αριθμός έγκρισης	ΤΠ18-0345	
Ημερομηνία έκδοσης	04/06/2019	
Ημερομηνία λήξης έγκρισης	04/06/2029	

#### 3. Εγκεκριμένες χρήσεις

Χρήση #1 – Εφαρμογή υγειονομικής σημασίας σε αστικές περιοχές (Σπίτια /Νοικοκυριά / Ιδιωτικούς χώρους) – Ευρύ κοινό

Τύπος προϊόντος	ΤΠ18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων (Έλεγχος παρασίτων)
-----------------	--

Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Εντομοκτόνο														
Οργανισμοί στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Γερμανικές κατσαρίδες ( <i>Blattella germanica</i> ) (νύμφες και ενήλικα) Μυρμήγκια ( <i>Lasius niger</i> ) (ενήλικα). Κουνούπια ( <i>Culex spp.</i> ) (ενήλικα) Σφήκες ( <i>Vesputula spp</i> ) (ενήλικα) Μύγες ( <i>Musca domestica</i> ) Κοριοί ( <i>Cimex lectularius</i> ) (νύμφες και ενήλικα)														
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί Χώροι σε σπίτια, νοικοκυριά, ιδιωτικούς χώρους. Το προϊόν είναι ένα υγρό συμπύκνωμα που χρησιμοποιείται σε κατευθυνόμενες εφαρμογές σε σχισμές & ρωγμές και/ή εντοπισμένες εφαρμογές														
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	<p>Ψεκασμός</p> <p>Η εφαρμογή γίνεται με τη χρήση οποιουδήποτε συμβατικού χειροκίνητου ψεκαστήρα ή ψεκαστήρα με σκανδάλη. Ο κατάλληλος όγκος του προϊόντος προστίθεται στην απαιτούμενη ποσότητα καθαρού νερού και ανακινείται. Εάν υπάρξει καθυστέρηση μεταξύ των εφαρμογών απαιτείται εκ νέου ανακίνηση πριν την επαναχρησιμοποίηση.</p> <p>Για τις γερμανικές κατσαρίδες, τα μυρμήγκια και τους κοριοί, το προϊόν θα πρέπει να εφαρμόζεται σε όλη την προσβεβλημένη περιοχή ως κατευθυνόμενος ψεκασμός σε σχισμές και ρωγμές και/ή σε εντοπισμένα σημεία ή επιφάνειες όπου τα έντομα βαδίζουν ή κρύβονται.</p> <p>Για τα ιπτάμενα έντομα, το προϊόν θα πρέπει να εφαρμόζεται σε ολόκληρη την προσβεβλημένη περιοχή με κατευθυνόμενο ψεκασμό σε στοχευμένα σημεία ή περιοχές όπου τα έντομα μπορεί να εγκατασταθούν.</p>														
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<table border="1"> <thead> <tr> <th>1.5 SC (mL) ΧΑΜΗΛΗ ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ</th> <th>Όγκος νερού για αραιώση (L)</th> <th>Επιφάνεια εφαρμογής (m<sup>2</sup>)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20</td> <td>1</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>0,5</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>0,25</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> <p>π.χ., Για παράδειγμα, 20 ml προϊόντος διαλύονται σε 1 λίτρο νερού και εφαρμόζεται σε 20 m<sup>2</sup> επιφάνειας (1:50, συγκέντρωση ψεκαστικού διαλύματος: 2.0% ο/ο).</p> <p><u>Υπολειμματική διάρκεια δράσης:</u> Η υπολειμματική διάρκεια ζωής του προϊόντος διαφέρει, ανάλογα με την καθαριότητα και</p>			1.5 SC (mL) ΧΑΜΗΛΗ ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ	Όγκος νερού για αραιώση (L)	Επιφάνεια εφαρμογής (m <sup>2</sup> )	20	1	20	10	0,5	10	5	0,25	5
1.5 SC (mL) ΧΑΜΗΛΗ ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ	Όγκος νερού για αραιώση (L)	Επιφάνεια εφαρμογής (m <sup>2</sup> )													
20	1	20													
10	0,5	10													
5	0,25	5													

	<p>τη φύση της επιφάνειας στην οποία εφαρμόζεται, αλλά και από το βαθμό κατά τον οποίο τα υπολείμματα του παραμένουν αδιατάρακτα</p> <p>Το προϊόν παρουσιάζει διαρκή υπολειμματική δράση, στα μέρη που τα υπολείμματα του προϊόντος παραμένουν αδιατάρακτα, έως και 1 μήνα κατά των μυρμηγκιών (<i>Lasius niger</i>) και έως 3 μήνες κατά των κοριών (<i>Cimex lectularius</i>). Η δράση του ενάντια στις γερμανικές κατσαρίδες (<i>Blattella germanica</i>) επιτυγχάνεται μόνο με προϊόν που έχει μόλις εφαρμοστεί.</p> <p>Η δράση του εναντίον των κουνουπιών (<i>Culex spp.</i>), επιτυγχάνεται με προϊόν που μόλις έχει εφαρμοστεί σε μη πορώδεις επιφάνειες (όχι σε πορώδεις επιφάνειες).</p> <p>Η υπολειμματική του δράση ενάντια στις μύγες (<i>Musca domestica</i>) είναι έως και 3 μήνες.</p> <p>Η υπολειμματική δράση ενάντια στις σφήκες (<i>Vesprula spp.</i>) επιτυγχάνεται μόνο σε μη πορώδεις επιφάνειες (όχι σε πορώδεις επιφάνειες) για διάστημα έως και 3 μήνες.</p> <p><u>Συχνότητα εφαρμογής:</u> 1-2 εφαρμογές το χρόνο.</p>
<b>Κατηγορία (ες) χρηστών</b>	Ευρύ κοινό
<b>Μεγέθη και υλικό συσκευασίας</b>	Φιάλη – Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE ή F-HDPE): 0.05 και 0.1 L.  Η συσκευασία περιέχει δοσομετρητή.

**Χρήση #2 – Εφαρμογή υγειονομικής σημασίας σε κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις /καταφύγια ζώων) - Επαγγελματίες**

<b>Τύπος προϊόντος</b>	ΤΠ18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων (Έλεγχος παρασίτων)
<b>Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης</b>	Εντομοκτόνο
<b>Οργανισμοί στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	Γερμανικές κατσαρίδες ( <i>Blattella germanica</i> ) (νύμφες και ενήλικα) Μυρμηγκία ( <i>Lasius niger</i> ) (ενήλικα). Κουνούπια ( <i>Culex spp.</i> ) (ενήλικα) Σφήκες ( <i>Vesprula spp</i> ) (ενήλικα)
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Εσωτερικά στις παρακάτω υποκατηγορίες κτηνοτροφικών εγκαταστάσεων:

	<p>Ωοτόκος όρνιθες:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Κλωβοστοιχίες χωρίς επεξεργασία</li> <li>• Κλωβοστοιχίες με επιταχυνόμενη αφύγρανση,</li> <li>• Συμπαγείς κλωβοστοιχίες,</li> <li>• Ελευθέρως βοσκής σε δάπεδο με σχάρα.</li> </ul> <p>Νεοσσοί κότας:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• &gt;18 εβδομάδων, ελευθέρως βοσκής σε δάπεδο με σχάρα, Σε χώρους εκτροφής, ελευθέρως βοσκής σε δάπεδο με σχάρα.</li> </ul> <p>Το προϊόν είναι ένα υγρό συμπύκνωμα και εφαρμόζεται με ψεκασμό χαμηλής πίεσης για εφαρμογή επιφάνειας. Πρέπει να δοθεί ιδιαίτερη σημασία σε ρωγμές, χαραμάδες και σε οποιοδήποτε άλλο σημείο όπου θα μπορούσαν να κρύβονται τα έντομα και στις επιφάνειες όπου βαδίζουν ή εγκαθίστανται.</p>																
<p><b>Μέθοδος (οι) εφαρμογής</b></p>	<p>Η εφαρμογή γίνεται με τη χρήση οποιουδήποτε συμβατικού χειροκίνητου ψεκαστήρα ή ψεκαστήρα ισχύος, εξοπλισμένο έτσι ώστε να παράγει ψεκασμό χαμηλής πίεσης. Ο κατάλληλος όγκος του προϊόντος προστίθεται στην απαιτούμενη ποσότητα καθαρού νερού και ανακινείται. Εάν υπάρξει καθυστέρηση μεταξύ των εφαρμογών απαιτείται εκ νέου ανακίνηση πριν την επαναχρησιμοποίηση.</p> <p>Το προϊόν πρέπει να εφαρμοστεί σε όλη την προσβεβλημένη περιοχή με ψεκασμό χαμηλής πίεσης για εφαρμογή επιφάνειας. Πρέπει να δοθεί ιδιαίτερη σημασία σε ρωγμές, χαραμάδες και σε οποιοδήποτε άλλο σημείο όπου θα μπορούσαν να κρύβονται τα έντομα και στις επιφάνειες όπου βαδίζουν ή εγκαθίστανται.</p>																
<p><b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b></p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>1.5 SC (mL) ΧΑΜΗΛΗ ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ</i></th> <th><i>1.5 SC (mL) ΥΨΗΛΗ ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ</i></th> <th><i>Όγκος νερού για αραιώση (L)</i></th> <th><i>Επιφάνεια εφαρμογής (m<sup>2</sup>)</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><i>20</i></td> <td><i>40</i></td> <td><i>1</i></td> <td><i>20</i></td> </tr> <tr> <td><i>10</i></td> <td><i>20</i></td> <td><i>0,5</i></td> <td><i>10</i></td> </tr> <tr> <td><i>5</i></td> <td><i>10</i></td> <td><i>0,25</i></td> <td><i>5</i></td> </tr> </tbody> </table> <p>π.χ., για ψεκασμό σε επιφάνεια 20 m<sup>2</sup>, στη χαμηλή δοσολογία διαλύονται 20 ml προϊόντος σε 1 λίτρο νερού (1:50, 2,0% κ.ό.), ενώ, στην υψηλή δοσολογία: διαλύονται 40 ml προϊόντος σε 1 λίτρο νερού (1:25, 4,0% κ.ό.).</p> <p>Για τις κατσαρίδες, ορίζεται η δοσολογία 15 mg δ.ο. /m<sup>2</sup> για μέρη καλών συνθηκών υγιεινής, αλλιώς να χρησιμοποιηθεί η δοσολογία 30 mg δ.ο. /m<sup>2</sup>.</p>	<i>1.5 SC (mL) ΧΑΜΗΛΗ ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ</i>	<i>1.5 SC (mL) ΥΨΗΛΗ ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ</i>	<i>Όγκος νερού για αραιώση (L)</i>	<i>Επιφάνεια εφαρμογής (m<sup>2</sup>)</i>	<i>20</i>	<i>40</i>	<i>1</i>	<i>20</i>	<i>10</i>	<i>20</i>	<i>0,5</i>	<i>10</i>	<i>5</i>	<i>10</i>	<i>0,25</i>	<i>5</i>
<i>1.5 SC (mL) ΧΑΜΗΛΗ ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ</i>	<i>1.5 SC (mL) ΥΨΗΛΗ ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ</i>	<i>Όγκος νερού για αραιώση (L)</i>	<i>Επιφάνεια εφαρμογής (m<sup>2</sup>)</i>														
<i>20</i>	<i>40</i>	<i>1</i>	<i>20</i>														
<i>10</i>	<i>20</i>	<i>0,5</i>	<i>10</i>														
<i>5</i>	<i>10</i>	<i>0,25</i>	<i>5</i>														

	<p>Χρησιμοποιήστε τη χαμηλή δοσολογία όταν το επίπεδο της προσβολής είναι χαμηλό και οι συνθήκες υγιεινής είναι καλές. Χρησιμοποιήστε την υψηλή δοσολογία όταν είναι υψηλό το επίπεδο της προσβολής και/ή οι συνθήκες υγιεινής είναι χαμηλές.</p> <p><u>Υπολειμματική διάρκεια δράσης:</u> Η υπολειμματική διάρκεια δράσης διαφέρει, ανάλογα με την καθαριότητα και τη φύση της επιφάνειας στην οποία εφαρμόζεται, αλλά και από το βαθμό διάσπασης των υπολειμμάτων του προϊόντος. Το προϊόν παρουσιάζει διαρκή υπολειμματική δράση έως και 1 μήνα εναντίον των μυρμηγκιών (<i>Lasius niger</i>). Η δράση ενάντια στις Γερμανικές κατσαρίδες επιτυγχάνεται όταν το προϊόν έχει μόλις εφαρμοστεί. Η δράση εναντίον των κουνουπιών (<i>Culex spp.</i>) επιτυγχάνεται όταν το προϊόν έχει μόλις εφαρμοστεί σε μη πορώδεις επιφάνειες στη χαμηλή δόση και σε πορώδεις και μη πορώδεις επιφάνειες στην υψηλή δόση. Η υπολειμματική δράση ενάντια στις σφήκες (<i>Vespuula spp.</i>) επιτυγχάνεται μόνο σε μη πορώδεις επιφάνειες για διάστημα έως και 3 μήνες.</p> <p><u>Συχνότητα εφαρμογής:</u> 4 εφαρμογές ανά έτος</p>
<b>Κατηγορία (ες) χρηστών</b>	Επαγγελματίες χρήστες
<b>Μεγέθη και υλικό συσκευασίας</b>	Φιάλη ή Περιέκτης Bettix, Πολυαιθυλένιο Υψηλής Πυκνότητας (HDPE ή F-HDPE): 0,2, 0,5 και 1 λίτρα.

### Χρήση #3 – Εφαρμογή υγειονομικής σημασίας σε κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις /καταφύγια ζώων) – Ευρύ κοινό

<b>Τύπος προϊόντος</b>	ΤΠ18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων (Έλεγχος παρασίτων)
<b>Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης</b>	Εντομοκτόνο
<b>Οργανισμοί στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	Γερμανικές κατσαρίδες ( <i>Blattella germanica</i> ) (νύμφες και ενήλικα) Μυρμηγκία ( <i>Lasius niger</i> ) (ενήλικα). Κουνούπια ( <i>Culex spp.</i> ) (ενήλικα) Σφήκες ( <i>Vespuula spp</i> ) (ενήλικα)
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Εσωτερικά στις παρακάτω υποκατηγορίες κτηνοτροφικών εγκαταστάσεων: Ωστόσο όρνιθες: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Κλωβοστοιχίες χωρίς επεξεργασία</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Κλωβοστοιχίες με επιταχυνόμενη αφύγρανση,</li> <li>• Συμπαγείς κλωβοστοιχίες,</li> <li>• Ελευθέρως βοσκής σε δάπεδο με σχάρα.</li> </ul> <p>Νεοσσοί κότας:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• &gt;18 εβδομάδων, ελευθέρως βοσκής σε δάπεδο με σχάρα, Σε χώρους εκτροφής, ελευθέρως βοσκής σε δάπεδο με σχάρα.</li> </ul> <p>Το προϊόν είναι ένα υγρό συμπύκνωμα και εφαρμόζεται με ψεκασμό χαμηλής πίεσης για εφαρμογή επιφάνειας. Πρέπει να δοθεί ιδιαίτερη σημασία σε ρωγμές, χαραμάδες και σε οποιοδήποτε άλλο σημείο όπου θα μπορούσαν να κρύβονται τα έντομα και στις επιφάνειες όπου βαδίζουν ή εγκαθίστανται.</p>																
<b>Μέθοδος (οι) εφαρμογής</b>	<p>Η εφαρμογή γίνεται με τη χρήση οποιουδήποτε συμβατικού χειροκίνητου ψεκαστήρα ή ψεκαστήρα ισχύος, εξοπλισμένο έτσι ώστε να παράγει ψεκασμό χαμηλής πίεσης.</p> <p>Για μη επαγγελματική χρήση, η εφαρμογή διενεργείται με ψεκαστήρα προπιέσεως χειρός ή με ψεκαστήρι-βαποριζατέρ. Ο κατάλληλος όγκος του προϊόντος προστίθεται στην απαιτούμενη ποσότητα καθαρού νερού και ανακινείται. Εάν υπάρξει καθυστέρηση μεταξύ των εφαρμογών απαιτείται εκ νέου ανακίνηση πριν την επαναχρησιμοποίηση.</p> <p>Το προϊόν πρέπει να εφαρμοστεί σε όλη την προσβεβλημένη περιοχή με ψεκασμό χαμηλής πίεσης για εφαρμογή επιφάνειας. Πρέπει να δοθεί ιδιαίτερη σημασία σε ρωγμές, χαραμάδες και σε οποιοδήποτε άλλο σημείο όπου θα μπορούσαν να κρύβονται τα έντομα και στις επιφάνειες όπου βαδίζουν ή εγκαθίστανται.</p>																
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>1.5 SC (mL) ΧΑΜΗΛΗ ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ</i></th> <th><i>1.5 SC (mL) ΥΨΗΛΗ ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ</i></th> <th><i>Όγκος νερού για αραιώση (L)</i></th> <th><i>Επιφάνεια εφαρμογής (m<sup>2</sup>)</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><i>20</i></td> <td><i>40</i></td> <td><i>1</i></td> <td><i>20</i></td> </tr> <tr> <td><i>10</i></td> <td><i>20</i></td> <td><i>0,5</i></td> <td><i>10</i></td> </tr> <tr> <td><i>5</i></td> <td><i>10</i></td> <td><i>0,25</i></td> <td><i>5</i></td> </tr> </tbody> </table> <p>π.χ., για ψεκασμό σε επιφάνεια 20 m<sup>2</sup>, στη χαμηλή δοσολογία διαλύονται 20 ml προϊόντος σε 1 λίτρο νερού (1:50, 2,0% κ.ό.), ενώ, στην υψηλή δοσολογία: διαλύονται 40 ml προϊόντος σε 1 λίτρο νερού (1:25, 4,0% κ.ό.).</p> <p>Για τις κατσαρίδες, ορίζεται η δοσολογία 15 mg δ.ο. /m<sup>2</sup> για μέρη καλών συνθηκών υγιεινής, αλλιώς να χρησιμοποιηθεί η δοσολογία 30 mg δ.ο. /m<sup>2</sup>.</p>	<i>1.5 SC (mL) ΧΑΜΗΛΗ ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ</i>	<i>1.5 SC (mL) ΥΨΗΛΗ ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ</i>	<i>Όγκος νερού για αραιώση (L)</i>	<i>Επιφάνεια εφαρμογής (m<sup>2</sup>)</i>	<i>20</i>	<i>40</i>	<i>1</i>	<i>20</i>	<i>10</i>	<i>20</i>	<i>0,5</i>	<i>10</i>	<i>5</i>	<i>10</i>	<i>0,25</i>	<i>5</i>
<i>1.5 SC (mL) ΧΑΜΗΛΗ ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ</i>	<i>1.5 SC (mL) ΥΨΗΛΗ ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ</i>	<i>Όγκος νερού για αραιώση (L)</i>	<i>Επιφάνεια εφαρμογής (m<sup>2</sup>)</i>														
<i>20</i>	<i>40</i>	<i>1</i>	<i>20</i>														
<i>10</i>	<i>20</i>	<i>0,5</i>	<i>10</i>														
<i>5</i>	<i>10</i>	<i>0,25</i>	<i>5</i>														

	<p>Χρησιμοποιήστε τη χαμηλή δοσολογία όταν το επίπεδο της προσβολής είναι χαμηλό και οι συνθήκες υγιεινής είναι καλές. Χρησιμοποιήστε την υψηλή δοσολογία όταν είναι υψηλό το επίπεδο της προσβολής και/ή οι συνθήκες υγιεινής είναι χαμηλές.</p> <p><u>Υπολειμματική διάρκεια δράσης:</u> Η υπολειμματική διάρκεια δράσης διαφέρει, ανάλογα με την καθαριότητα και τη φύση της επιφάνειας στην οποία εφαρμόζεται, αλλά και από το βαθμό διάσπασης των υπολειμμάτων του προϊόντος. Το προϊόν παρουσιάζει διαρκή υπολειμματική δράση έως και 1 μήνα εναντίον των μυρμηγκιών (<i>Lasius niger</i>). Η δράση ενάντια στις Γερμανικές κατσαρίδες επιτυγχάνεται όταν το προϊόν έχει μόλις εφαρμοστεί. Η δράση εναντίον των κουνουπιών (<i>Culex spp.</i>) επιτυγχάνεται όταν το προϊόν έχει μόλις εφαρμοστεί σε μη πορώδεις επιφάνειες στη χαμηλή δόση και σε πορώδεις και μη πορώδεις επιφάνειες στην υψηλή δόση. Η υπολειμματική δράση ενάντια στις σφήκες (<i>Vesputula spp.</i>) επιτυγχάνεται μόνο σε μη πορώδεις επιφάνειες για διάστημα έως και 3 μήνες.</p> <p><u>Συχνότητα εφαρμογής:</u> 4 εφαρμογές ανά έτος</p>
<b>Κατηγορία (ες) χρηστών</b>	Ευρύ κοινό (Μη επαγγελματίες χρήστες)
<b>Μεγέθη και υλικό συσκευασίας</b>	Φιάλη, Πολυαιθυλένιο Υψηλής Πυκνότητας ( <b>HDPE ή F-HDPE</b> ) : 50 ml, 100 ml. Η συσκευασία του προϊόντος περιέχει δοσομετρητή.

- II. Το κείμενο της ετικέτας να είναι σύμφωνο με το άρθρο 69 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 και με την παρούσα απόφαση.
- III. Ως προς τα λοιπά στοιχεία ισχύει η με αριθ. πρωτ. **5606/126701/04-06-2019** απόφασή μας όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

**«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/νσης  
Γεωργίας»  
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ**

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**

**ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ**

1. BASF ΕΛΛΑΣ Μονοπρόσωπη Α.Β.Ε.Ε.,  
Παραδείσου 2 & Κηφισίας  
151 25 Μαρούσι  
Ε.Δ.: Τμήμα Γ3