

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



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

Αθήνα, 28-07-2021
Αριθ. πρωτ.: 6311/166025

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

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση άδειας διάθεσης στην αγορά του βιοκτόνου (ΤΠ14, τρωκτικοκτόνο) σκευάσματος SOLO BLOX ως προς τη συσκευασία».

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. **6216/60590/25-07-2017** απόφασή μας όπως ισχύει, με την οποία χορηγήθηκε άδεια διάθεσης στην αγορά για το βιοκτόνο (τρωκτικοκτόνο) **SOLO BLOX**.
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. 6311/166025/24-06-2021 σημείωμα του Μπενακείου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου.

8. Την αριθ. **BC-KN062109-30** αίτηση τροποποίησης στο μητρώο των βοκτόνων (R4BP3) καθώς και τις με αρ. πρωτ. **2916/84131/26-03-2021** και **3200/91285/02-04-2021** συμπληρωματικές αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

Αποφασίζουμε

- I. Τροποποιούμε την οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά με αριθμό **ΤΠ14-0126 (R4BP3 Asset No: GR-0017673-0000)** που χορηγήθηκε με τη με αριθ. πρωτ. **6216/60590/25-07-2017** απόφασή μας, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, για το βιοκτόνο (τρωκτικοκτόνο) **SOLO BLOX**, ως προς τη **συσκευασία των χρήσεων 1 και 2** και ειδικότερα το σημείο **3** της Περίληψης Χαρακτηριστικών του Προϊόντος ως παρακάτω:

Σημεία της Περίληψης Χαρακτηριστικών Προϊόντος που τροποποιούνται:

3. Εγκεκριμένες χρήσεις

Πίνακας 1. Χρήση #1 -- Οικιακοί ποντικοί και αρουραίοι - Επαγγελματίες - εσωτερικοί χώροι

Τύπος προϊόντος	PT14 - Τρωκτικοκτόνο
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικτόνα
Οργανισμοί στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Ποντικοί: <i>Mus musculus</i> - Οικιακός ποντικός- Όλα τα στάδια Αρουραίοι: <i>Rattus norvegicus</i> - Καφέ αρουραίος - Όλα τα στάδια <i>Rattus rattus</i> - Αρουραίος οροφής - Όλα τα στάδια
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί χώροι
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Δολωματική εφαρμογή Ετοιμόχρηστο δόλωμα σε κύβους για χρήση σε δολωματικούς σταθμούς ανθεκτικούς σε παραβίαση ή σε καλυμμένα σημεία δόλωσης.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<u>Αρουραίοι</u> Υψηλή προσβολή - έως 60g δόλωμα σε σημεία δόλωσης κάθε 5 μέτρα Χαμηλή προσβολή - έως 60g δόλωμα σε σημεία δόλωσης κάθε 10 μέτρα <u>Ποντίκια</u> Υψηλή προσβολή - έως 20g δόλωμα σε σημεία δόλωσης κάθε 2 μέτρα Χαμηλή προσβολή - έως 20g δόλωμα σε σημεία δόλωσης κάθε 5 μέτρα

Κατηγορία (ες) χρηστών	Επαγγελματίες
Μεγέθη και υλικό συσκευασίας	<p>Ελάχιστη συσκευασία 3 kg</p> <p>Κύβοι 20g συσκευασμένοι σε δοχεία HDPE με εφαρμοστά καπάκια - 4 κιλά και 8 κιλά.</p> <p>Κύβοι των 5 g εντός κάδων από HDPE, κουτιά από χαρτόνι ή μοριοσανίδα (Μέγεθος συσκευασίας 3 έως 10 kg)</p> <p>Κύβοι των 10 g εντός κάδων από HDPE, κουτιά από χαρτόνι ή μοριοσανίδα (Μέγεθος συσκευασίας 3 έως 10 kg)</p> <p>Κύβοι των 15 g εντός κάδων από HDPE, κουτιά από χαρτόνι ή μοριοσανίδα (Μέγεθος συσκευασίας 3 έως 10 kg)</p>

Πίνακας 2. Χρήση #2 -- Οικιακοί ποντικοί και αρουραίοι - Επαγγελματίες - εξωτερικοί χώροι γύρω από κτίρια

Τύπος προϊόντος	PT14 - Τρωκτικοκτόνο
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικτόνα
Οργανισμοί στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	<p>Ποντικοί: <i>Mus musculus</i> - Οικιακός ποντικός- Όλα τα στάδια</p> <p>Αρουραίοι: <i>Rattus norvegicus</i> - Καφέ αρουραίος - Όλα τα στάδια <i>Rattus rattus</i> - Αρουραίος οροφής - Όλα τα στάδια</p>
Πεδίο εφαρμογής	Εξωτερικοί χώροι γύρω από κτίρια
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Δολωματική εφαρμογή Ετοιμόχρηστο δόλωμα σε κύβους για χρήση σε δολωματικούς σταθμούς ανθεκτικούς σε παραβίαση ή σε καλυμμένα σημεία δόλωσης.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p><u>Αρουραίοι</u> Υψηλή προσβολή - έως 60g δόλωμα σε σημεία δόλωσης κάθε 5 μέτρα Χαμηλή προσβολή - έως 60g δόλωμα σε σημεία δόλωσης κάθε 10 μέτρα</p> <p><u>Ποντίκια</u> Υψηλή προσβολή - έως 20g δόλωμα σε σημεία δόλωσης κάθε 2 μέτρα Χαμηλή προσβολή - έως 20g δόλωμα σε σημεία δόλωσης κάθε 5 μέτρα</p>

Κατηγορία (ες) χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες
Μεγέθη και υλικό συσκευασίας	Ελάχιστη συσκευασία 3kg Κύβοι 20g συσκευασμένοι σε δοχεία HDPE με εφαρμοστά καπάκια - 4 κιλά και 8 κιλά. Κύβοι των 5 g εντός κάδων από HDPE, κουτιά από χαρτόνι ή μοριοσανίδα (Μέγεθος συσκευασίας 3 έως 10 kg). Κύβοι των 10 g εντός κάδων από HDPE, κουτιά από χαρτόνι ή μοριοσανίδα (Μέγεθος συσκευασίας 3 έως 10 kg). Κύβοι των 15 g εντός κάδων από HDPE, κουτιά από χαρτόνι ή μοριοσανίδα (Μέγεθος συσκευασίας 3 έως 10 kg).

Πίνακας 3. Χρήση #3 -- Αρουραίοι - εκπαιδευμένοι επαγγελματίες - υπόνομοι

Τύπος προϊόντος	PT14 - Τρωκτικοκτόνο
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα
Οργανισμοί στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	<i>Rattus norvegicus</i> - Ενήλικα άτομα - Καφέ αρουραίος <i>Rattus norvegicus</i> - Νεαρά άτομα - Καφέ αρουραίος
Πεδίο εφαρμογής	Υπόνομοι
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Δολωματική εφαρμογή - Ετοιμόχρηστο δόλωμα για να αγκιστρωθεί ή να εφαρμοστεί σε δολωματικούς σταθμούς που εμποδίζουν το δόλωμα να έλθει σε επαφή με τα λύματα. - Καλυμμένα και προστατευμένα σημεία δόλωσης.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Έως 200g δόλωμα ανά φρεάτιο.
Κατηγορία (ες) χρηστών	Επαγγελματίες
Μεγέθη και υλικό συσκευασίας	Ελάχιστη συσκευασία 3kg Κύβοι 50 x 200g σε σάκο PE σε κουτί από χαρτόνι - 3 έως 10kg Κύβοι 50 x 200g σε σάκο PE με κλείσιμο Ziploc - 3 έως 10kg Κύβοι 2 έως 10 x 20 g σε προδολωμένους σταθμούς αρουραίων πολυπροπυλενίου συσκευασμένοι σε κάδους πολυαιθυλενίου, κουτιά από χαρτόνι ή μοριοσανίδα. Πολλαπλοί δολωματικοί σταθμοί - 3 έως 10 kg.

	Κύβοι 2 έως 10 x 20 g σε πλαστική θήκη πολυαιθυλενίου με κλείσιμο Ziploc . Πολλαπλοί δολωματικοί σταθμοί - 3 έως 10 kg.
--	---

- 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. **6216/60590/25-07-2017** απόφασή μας όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

**«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/νσης
Γεωργίας»**

**Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ κ.α.α.
Η Προϊσταμένη του Τμήματος Βιοκτόνων
Προϊόντων**

Δρ Δ. ΓΚΙΛΠΑΘΗ

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

1. Bell Laboratories Netherlands B.V.
De Cuserstraat 93 1081 CN Amsterdam Ολλανδία

(Δια της ΠΡΟΤΕΚΤΑ ΑΕ
Αγ. Παύλου 39 Περιστέρι, 121 32)

Ε.Δ.: Τμήμα Γ3