



Ο ΠΕΡΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2014  
(Ν. 34(I)/2014)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

- την αίτηση με αρ. BC-YP026022-30 (NA-MRP) που υποβλήθηκε στο Μητρώο Βιοκτόνων για χορήγηση άδειας στο βιοκτόνο **Xylofarm Aqua Killer**,
- την αξιολόγηση του προϊόντος **Rodical® InsectProtect** από την Ολλανδία και
- τη χορήγηση άδειας στο προϊόν **Rodical® InsectProtect** από την Ολλανδία (**R4BP Asset No: NL-0016409-0000**),

**I. Χορηγείται άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο βιοκτόνο Xylofarm Aqua Killer με τα ακόλουθα στοιχεία:**

**A) Γενικά στοιχεία άδειας**

1. Αριθμός Άδειας:

**KY-0225**

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

**13/07/2022**

Ημερομηνία λήξης άδειας:

**05/03/2031**

2. Κάτοχος της άδειας:

**EVOCHEM A.E.**  
Θέση Τζαβερδέλλα, 13341 Φυλή, Αθήνα, Ελλάδα

**B) Ταυτότητα Βιοκτόνου**

1. Εμπορικό Όνομα:

**Xylofarm Aqua Killer**

2. Τύπος Προϊόντων:

**ΤΠ08 - Συντηρητικά ξύλου**

3. Κατηγορία χρηστών:

**Για ερασιτεχνική, επαγγελματική και βιομηχανική χρήση**

4. Μορφή:

**AL - Κάθε άλλο υγρό**

5. Εγγυημένη σύνθεση:

Δραστική ουσία:  
Περμεθρίνη (permethrin) 0,215 % β/β  
Βοηθητικές ουσίες: 99,715% β/β

6. Παρασκευαστής σκευάσματος:

EVOCHEM A.E., Ελλάδα

### Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

Περμεθρίνη (permethrin)

2. Ελάχιστη περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής ουσίας,  
σε καθαρή δραστική ουσία:

93%

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

Tagros Chemicals India Ltd., Ινδία

**II. Εγκρίνεται η συνημμένη Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος, όπως αυτή επισυνάπτεται και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσης άδειας.**

### III. Ανανέωση άδειας / Όροι ανάκλησης άδειας / Προστασία δεδομένων

1. Η παρούσα άδεια ισχύει μέχρι 05/03/2031.

2. Πριν τη λήξη της παρούσης άδειας, υποβάλλεται από τον κάτοχο αυτής, εφ' όσον ενδιαφέρεται, αίτηση ανανέωσης, σύμφωνα με το άρθρο 31 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 και σύμφωνα με τον κατ' εξουσιοδότηση Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 492/2014.

3. Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της άδειας δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

4. Για την προστασία και κοινοχρησία των δεδομένων εφαρμόζονται τα άρθρα 59 έως και 64 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.

### IV. Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώνει την Αρμόδια Αρχή για οποιοσδήποτε δυσμενείς επιδράσεις στον άνθρωπο ή/ και το περιβάλλον που περιήλθαν σε γνώση του από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η άδεια.

2. Ο κάτοχος της άδειας θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για

οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.

3. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφόσον είναι σύμφωνη με τους όρους της άδειας του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.

4. Η ετικέτα θα πρέπει να είναι σύμφωνη με το άρθρο 69 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 και με την συνημμένη Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος που αποτελεί αναπόσπαστο κομμάτι της παρούσης άδειας.

#### **V. Άλλες πληροφορίες**

-.

Ημερομηνία: ..... 13/07/2022 .....



(Ανδρούλα Γεωργίου)  
Διευθύντρια  
Τμήματος Γεωργίας

**Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος**  
**Xylofarm Aqua Killer**

*(στο πεδίο 1.1 μπορεί να αναφέρονται επιπρόσθετες ονομασίες)*

**Αρ. Άδειας: KY-0225**

## 1. Διοικητικές πληροφορίες

### 1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

<b>Εμπορική ονομασία</b>	Χώρα (κατά περίπτωση)
Xylofarm Aqua Killer	Κύπρος

### 1.2. Κάτοχος της άδειας

<b>Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της άδειας</b>	<b>Όνομα</b>	EVOCHEM A.E.
	<b>Διεύθυνση</b>	Θέση Τζαβερδέλλα, 13341 Φυλή, Αθήνα, Ελλάδα
<b>Αριθμός άδειας</b>	KY-0225	
<b>Ημερομηνία χορήγησης άδειας</b>	13/07/2022	
<b>Ημερομηνία λήξης άδειας</b>	05/03/2031	

### 1.3. Παρασκευαστής του προϊόντος

<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	EVOCHEM A.E.
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	Θέση Τζαβερδέλλα, 13341 Φυλή, Αθήνα, Ελλάδα
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	Θέση Τζαβερδέλλα, 13341 Φυλή, Αθήνα, Ελλάδα

### 1.4. Παρασκευαστής/ές της/των δραστικής/ών ουσίας/ιών

<b>Δραστική ουσία</b>	Περμεθρίνη (Permethrin)
<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	Tagros Chemicals India Ltd
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	"Jhaver Centre", Rajah Annamalai Building, IV Floor, 72, Marshalls Road, 600008 Chennai, Tamil Nadu, Ινδία
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	SIPCOT Industrial Complex, Kudikadu, A4/1&2 Tamil Nadu, Cuddalore, Ινδία

## 2. Σύνθεση προϊόντος και τύπος σκευάσματος

### 2.1. Ποιοτική και ποσοτική πληροφόρηση σχετικά με τη σύνθεση του προϊόντος

Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)
(1RS,3RS;1RS,3S R)-3- (2,2-δichλωροβινυλο)-2,2-		Δραστική ουσία	52645-53-1	258-067-9	0,215


Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)
διμεθυλοκυκλοπροπανικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη)					
propane-2-ol	propane-2-ol	Μη δραστική ουσία	67-63-0	200-661-7	0,2
(2-methoxymethylethoxy)propanol	2-(2-methoxypropoxy)propan-1-ol	Μη δραστική ουσία	34590-94-8	252-104-2	2,0
Άλλες βοηθητικές ουσίες – εμπιστευτικές πληροφορίες που περιέχονται στο φάκελο αξιολόγησης του προϊόντος					

## 2.2. Τύπος σκευάσματος

AL - Κάθε άλλο υγρό

## 3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Ταξινόμηση και επισήμανση του προϊόντος σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) 1272/2008

Ταξινόμηση	
Επισήμανση	
Εικονόγραμμα	
Προειδοποιητική λέξη	<b>ΠΡΟΣΟΧΗ</b>
Δηλώσεις επικινδυνότητας	<b>H400:</b> Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. <b>H410:</b> Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Δηλώσεις προφύλαξης	<b>P273:</b> Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. <b>P391:</b> Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα. <b>P501:</b> Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς/εθνικούς κανονισμούς.
Παρατήρηση	<b>EUH208:</b> Περιέχει περμεθρίνη (ισο). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

## 4. Εγκεκριμένες χρήσεις

### 4.1. Περιγραφή της χρήσης

**Πίνακας 1. Χρήση #1 – Προληπτική εφαρμογή -Μη επαγγελματίες χρήστες (ευρύ κοινό) - εσωτερικοί χώροι Πινέλο/ Ρολό.**

<b>Τύπος προϊόντος</b>	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
<b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης</b>	-
<b>Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	<i>Hylotrupes bajulus</i> – Ξυλοφάγα Κολεόπτερα-Προνύμφες <i>Reticulitermes sp.</i> - Τερμίτες -Ακμαία
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Εσωτερικοί Χώροι  Προληπτική εφαρμογή σε μαλακό και σκληρό ξύλο για χρήση σε ξυλεία κατηγορίας 1 (σύμφωνα με το πρότυπο EN 335).
<b>Μέθοδος εφαρμογής</b>	Ανοιχτό σύστημα: Εφαρμογή πινέλο/ρολό.  Λεπτομερής περιγραφή: Εφαρμογή με πινέλο/ρολό σε αναλογία 1L αδιάλυτου προϊόντος ανά 5 m <sup>2</sup> επιφάνειας ξύλου (200 g/m <sup>2</sup> ). Εφαρμογή σε 2 στρώσεις (2Χ100g/m <sup>2</sup> ).
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Δόση εφαρμογής: 200g/m <sup>2</sup>  Εφαρμογή με πινέλο/ρολό σε αναλογία 1L αδιάλυτου προϊόντος ανά 5 m <sup>2</sup> επιφάνειας ξύλου (200 g/m <sup>2</sup> ). Εφαρμογή σε 2 στρώσεις (2Χ100g/m <sup>2</sup> )
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	Μη επαγγελματίες χρήστες (ευρύ κοινό)
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	Δοχείο μεταλλικό/πλαστικό HDPE έως 10L.

**4.1.1. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη χρήση**

- Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

**4.1.2. Ειδικά μέτρα άμβλυσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση**

-Μην μολύνετε το περιβάλλον κατά τη διάρκεια της εφαρμογής του προϊόντος (σε ξυλεία) και καθώς στεγνώνουν οι επιφάνειες. Όλες οι απώλειες του προϊόντος θα πρέπει να περιορίζονται καλύπτοντας το έδαφος (π.χ. με μουσαμά) και να απορρίπτονται με ασφαλή τρόπο.

-Τυχόν υπολείμματα θα πρέπει να συλλέγονται και να απορρίπτονται ως επικίνδυνα απόβλητα.

-Αυτό το προϊόν δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε περιοχές όπου ζουν νυχτερίδες.

-Το επεξεργασμένο ξύλο δεν πρέπει να έρχεται σε επαφή με τη βροχή ή την υγρασία.

**4.1.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση**

- Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

**4.1.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση**

- Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

**4.1.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση**

- Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

**4.2. Περιγραφή της χρήσης**

**Πίνακας 2. Χρήση #2 – Προληπτική εφαρμογή - Επαγγελματίες χρήστες (εσωτερικοί χώροι) Ψεκασμός/Πινέλο/Ρολό/Εμβάπτιση.**

<b>Τύπος προϊόντος</b>	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
<b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης</b>	-
<b>Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	<i>Hylotrupes bajulus</i> – Ξυλοφάγα Κολεόπτερα-Προνύμφες <i>Reticulitermes sp.</i> - Τερμίτες -Ακμαία
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Εσωτερικοί Χώροι  Προληπτική εφαρμογή σε μαλακό και σκληρό ξύλο για χρήση σε ξυλεία κατηγορίας 1 (σύμφωνα με το πρότυπο EN 335).
<b>Μέθοδος εφαρμογής</b>	1) Ανοιχτό σύστημα: Εφαρμογή με ψεκασμό Εφαρμογή με ψεκασμό χαμηλής πίεσης σε αναλογία 1L αδιάλυτου προϊόντος ανά 5 m <sup>2</sup> επιφάνειας ξύλου (200 g/m <sup>2</sup> ). Εφαρμόστε σε 2 στρώσεις (2 X 100g/m <sup>2</sup> ).  2) Ανοιχτό σύστημα: Εφαρμογή με πινέλο/ρολό Εφαρμογή με πινέλο/ρολό σε αναλογία 1L αδιάλυτου προϊόντος ανά 5 m <sup>2</sup> επιφάνειας ξύλου (200 g/m <sup>2</sup> ). Εφαρμογή σε 2 στρώσεις (2 X 100g/m <sup>2</sup> ).  3) Ανοιχτό σύστημα: Εφαρμογή εμβάπτισης - χειροκίνητη εμβάπτιση Εφαρμογή με εμβάπτιση σε αναλογία 1L αδιάλυτου προϊόντος ανά 5 m <sup>2</sup> επιφάνειας ξύλου (200 g/m <sup>2</sup> ). Εφαρμογή σε 2 στρώσεις (2x100 g/m <sup>2</sup> )
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Δόση εφαρμογής: 200g/m <sup>2</sup>  Εφαρμογή με ψεκασμό χαμηλής πίεσης/με πινέλο/ρολό/με εμβάπτιση σε αναλογία 1L αδιάλυτου προϊόντος ανά 5 m <sup>2</sup> επιφάνειας ξύλου (200 g/m <sup>2</sup> ).  Εφαρμογή σε 2 στρώσεις (2X100g/m <sup>2</sup> )
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	Επαγγελματίες χρήστες
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	Δοχείο/δοχείο πλαστικό HDPE έως 10L Δοχείο/βαρέλι πλαστικό HDPE έως 200L.



#### 4.2.1. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη χρήση

- Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

#### 4.2.2. Ειδικά μέτρα άμβλυσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

-Κατά την εφαρμογή με ψεκασμό και χειροκίνητη εμβάπτιση: φοράτε προστατευτικά γάντια και φόρμα (το υλικό πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της εξουσιοδότησης στις πληροφορίες του προϊόντος).

-Μην μολύνετε το περιβάλλον κατά τη διάρκεια της εφαρμογής του προϊόντος (σε ξυλεία) και καθώς στεγνώνουν οι επιφάνειες. Όλες οι απώλειες του προϊόντος θα πρέπει να περιορίζονται καλύπτοντας το έδαφος (π.χ. με μουσαμά) και να απορρίπτονται με ασφαλή τρόπο.

-Τυχόν υπολείμματα θα πρέπει να συλλέγονται και να απορρίπτονται ως επικίνδυνα απόβλητα. -Αυτό το προϊόν δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε περιοχές όπου ζουν νυχτερίδες.

-Το επεξεργασμένο ξύλο δεν πρέπει να έρχεται σε επαφή με τη βροχή ή την υγρασία.

#### 4.2.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

- Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

#### 4.2.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

- Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

#### 4.2.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

- Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

### 4.3. Περιγραφή της χρήσης

**Πίνακας 3. Χρήση #3 – Προληπτική εφαρμογή - Βιομηχανική χρήση (εσωτερικοί χώροι) Ψεκασμός/Εμβάπτιση/Επίστρωση ροής (κατακλυσμός).**

<b>Τύπος προϊόντος</b>	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
<b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης</b>	-
<b>Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	<i>Hylotrupes bajulus</i> – Ξυλοφάγα Κολεόπτερα-Προνύμφες <i>Reticulitermes sp.</i> - Τερμίτες -Ακμαία
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Εσωτερικοί Χώροι Προληπτική εφαρμογή σε μαλακό και σκληρό ξύλο για χρήση

	σε ξυλεία κατηγορίας 1 (σύμφωνα με το πρότυπο EN 335).
<b>Μέθοδος εφαρμογής</b>	<p>1) Ανοιχτό σύστημα: εφαρμογή αυτοματοποιημένου ψεκασμού.</p> <p>Εφαρμογή με ψεκασμό χαμηλής πίεσης σε αναλογία 1L αδιάλυτου προϊόντος ανά 5 m<sup>2</sup> επιφάνειας ξύλου (200 g/m<sup>2</sup>). Εφαρμογή σε 2 στρώσεις (2 X 100g/m<sup>2</sup>).</p> <p>2) Ανοιχτό σύστημα: επεξεργασία εμβάπτισης, αυτοματοποιημένη εμβάπτιση.</p> <p>Εφαρμογή με εμβάπτιση σε αναλογία 1L αδιάλυτου προϊόντος ανά 5 m<sup>2</sup> επιφάνειας ξύλου (200 g/m<sup>2</sup>). Εφαρμογή σε 2 στρώσεις (2 X 100g/m<sup>2</sup>).</p> <p>3) Ανοιχτό σύστημα: επίστρωση ροής (κατακλυσμός)</p> <p>Εφαρμογή με επίστρωση ροής (κατακλυσμού) με ρυθμό περίπου 1L αδιάλυτου προϊόντος ανά 5 m<sup>2</sup> επιφάνειας ξύλου (200 g/m<sup>2</sup>). Εφαρμογή σε 2 στρώσεις (2 X 100g/m<sup>2</sup>).</p>
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	<p>Δόση εφαρμογής: 200g/m<sup>2</sup></p> <p>Εφαρμογή με ψεκασμό/εμβάπτιση/επίστρωση ροής (κατακλυσμού) σε αναλογία 1L αδιάλυτου προϊόντος ανά 5 m<sup>2</sup> επιφάνειας ξύλου (200 g/m<sup>2</sup>).</p> <p>Εφαρμογή σε 2 στρώσεις (2X100g/m<sup>2</sup>).</p>
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	Βιομηχανικοί χρήστες
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	<p>Δοχείο μεταλλικό/πλαστικό HDPE έως 10L</p> <p>Δοχείο/πλαστικό βαρέλι HDPE έως 200L</p> <p>Δοχείο/πλαστικό IBC HDPE έως 1000L.</p>

#### 4.3.1. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη χρήση

- Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

#### 4.3.2. Ειδικά μέτρα άμβλυσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

-Κατά την εφαρμογή με ψεκασμό, χειροκίνητη εμβάπτιση και επίστρωση ροής: φοράτε προστατευτικά γάντια και φόρμα (το υλικό πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος).

-Τυχόν υπολείμματα θα πρέπει να συλλέγονται και να απορρίπτονται ως επικίνδυνα απόβλητα.

-Όλες οι διαδικασίες βιομηχανικής εφαρμογής θα πρέπει να εκτελούνται σε οριοθετημένη περιοχή επάνω σε αδιαπέραστη σκληρή βάση με τοιχώματα για την αποφυγή απορροής και με σύστημα ανάκτησης τυχών απορροών (π.χ. δεξαμενή συλλογής).

-Η πρόσφατα επεξεργασμένη ξυλεία θα πρέπει να αποθηκεύεται μετά την επεξεργασία σε στέγαστρο ή σε αδιαπέραστη σκληρή βάση, ή και στα δύο, για την αποφυγή άμεσων απωλειών στο έδαφος, την αποχέτευση ή το νερό. Πιθανές απώλειες του προϊόντος θα πρέπει να συλλέγονται για επαναχρησιμοποίηση ή απόρριψη.

Η επεξεργασμένη ξυλεία με το προϊόν δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε περιοχές όπου

ζουν νυχτερίδες.

**4.3.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση**

- Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

**4.3.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση**

- Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

**4.3.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση**

- Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

## **5. Οδηγίες για τη χρήση**

### **5.1. Οδηγίες χρήσης**

Το προϊόν είναι ετοιμόχρηστο – μην αραιώνετε το προϊόν.  
Ανακινήστε το προϊόν πριν από τη χρήση.

### **5.2. Μέτρα άμβλυσης του κινδύνου**

Μην απορρίπτετε το βιοκτόνο ή αραιωμένο διάλυμα του στο αποχετευτικό σύστημα ή στο περιβάλλον.

Μην το χρησιμοποιείτε σε ξυλεία που μπορεί να έρθει σε άμεση επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές και κτηνοτροφικά ζώα.

Κρατήστε τα παιδιά και τα κατοικίδια ζώα μακριά από τις επεξεργασμένες επιφάνειες μέχρι να στεγνώσουν.

Αποφύγετε την παρατεταμένη επαφή των κατοικίδιων ζώων, ιδιαίτερα των γατών, με τις επιφάνειες που έχουν υποστεί επεξεργασία.

Πριν την εφαρμογή αφαιρέστε ή καλύψτε τα τερράρια, τα ενυδρεία και τα κλουβιά ζώων. Απενεργοποιήστε το φίλτρο αέρα του ενυδρείου κατά τον ψεκασμό.

Πλύνετε τα χέρια και το εκτεθειμένο δέρμα μετά τη χρήση του προϊόντος και πριν από τα γεύματα.

Μακριά από τρόφιμα, ποτά ή ζωοτροφές.

### **5.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος**

Κατά γενικό κανόνα, σε περίπτωση αμφιβολίας ή εάν τα συμπτώματα επιμένουν, καλέστε πάντα έναν γιατρό.

ΠΟΤΕ μην προκαλέσετε την κατάποση σε άτομο που δεν έχει τις αισθήσεις του.  
Τα πυρεθροειδή μπορεί να προκαλέσουν παραισθησία (κάψιμο και τρύπημα του δέρματος χωρίς ερεθισμό). Εάν τα συμπτώματα επιμένουν: Λάβετε ιατρική συμβουλή.

#### Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών

Σε περίπτωση έκθεσης με εισπνοή: Σε περίπτωση αλλεργικής αντίδρασης, αναζητήστε ιατρική βοήθεια.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύνετε καλά με καθαρό νερό για 15 λεπτά κρατώντας τα βλέφαρα ανοιχτά.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Σε περίπτωση αλλεργικής αντίδρασης, αναζητήστε ιατρική βοήθεια.

Σε περίπτωση κατάποσης: Σε περίπτωση κατάποσης, εάν η ποσότητα είναι μικρή, ξεπλύνετε το στόμα με νερό και συμβουλευτείτε γιατρό. Κρατήστε τον ασθενή σε ηρεμία. Μην προκαλέσετε έμετο. Ζητήστε ιατρική βοήθεια, δείχνοντας την ετικέτα. Σε περίπτωση κατάποσης κατά λάθος, καλέστε γιατρό για να βεβαιωθείτε εάν θα χρειαστεί παρακολούθηση και νοσοκομειακή φροντίδα. Δείξτε την ετικέτα.

#### Μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος:

Αποτρέψτε την είσοδο οποιουδήποτε υλικού σε αποχετεύσεις ή υδάτινες οδούς.

Περιορίστε και ελέγξτε τις διαρροές με άκαυστα απορροφητικά υλικά όπως άμμος, χώμα, βερμικουλίτης, γη διατόμων σε βαρέλια για την απόρριψη απορριμμάτων.

**Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401**

### **5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του**

#### Απόβλητα:

Η διαχείριση των απορριμμάτων θα πρέπει να πραγματοποιείται χωρίς να τίθεται σε κίνδυνο η ανθρώπινη υγεία, χωρίς να βλάπτεται το περιβάλλον και, ιδίως, χωρίς κίνδυνο για το νερό, τον αέρα, το έδαφος, τα φυτά ή τα ζώα.

Ανακυκλώστε ή απορρίψτε τα απόβλητα σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία, κατά προτίμηση μέσω πιστοποιημένου συλλέκτη ή εταιρείας.

Μην μολύνετε το έδαφος ή το νερό με απόβλητα, μην πετάτε τα απόβλητα στο περιβάλλον.

#### Χρησιμοποιημένες συσκευασίες:

Αδειάστε τελείως τον περιέκτη. Διατηρήστε τις ετικέτες στον περιέκτη. Διαθέστε τις σε πιστοποιημένο ανάδοχο διάθεσης.

### **5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης**

Διατηρείται στο αρχικό περιέκτη, ερμητικά κλειστό, σε ξηρό, καλά αεριζόμενο μέρος, μακριά από το άμεσο ηλιακό φως. Το δάπεδο πρέπει να είναι αδιαπέραστο και να σχηματίζει μια λεκάνη συλλογής έτσι ώστε, σε περίπτωση τυχαίας διαρροής, το υγρό να μην μπορεί να εξαπλωθεί πέρα από αυτήν την περιοχή.

Φυλάσσεται μεταξύ 5°C και 30°C.

Διάρκεια ζωής του προϊόντος: 18 μήνες

## 6. Άλλες πληροφορίες

Κατηγορίες Ξυλείας σύμφωνα με το πρότυπο EN 335

<b>ΚΛΑΣΗ -ΧΡΗΣΗ</b>	<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΞΥΛΕΙΑΣ</b>
<b>Κατηγορία 1</b>	Εσωτερικά - Ξηρή
<b>Κατηγορία 2</b>	Εσωτερικά - Περιστασιακά ξηρή
<b>Κατηγορία 3</b>	Εξωτερικά-Υπεράνω του εδάφους <ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Υποκατηγορία 3.1</u> Περιστασιακά υγρή</li><li>• <u>Υποκατηγορία 3.2</u> Υγρή επί μακρό χρονικό διάστημα</li></ul>
<b>Κατηγορία 4</b>	Εξωτερικά - Επαφή με το έδαφος (10-15 έτη)
<b>Κατηγορία 5</b>	Εξωτερικά - Επαφή με το έδαφος (25 έτη)