



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

- την αίτηση με αρ. BC-AV064978-01 (NA-MRP) που υποβλήθηκε στο Μητρώο Βιοκτόνων για χορήγηση άδειας στο βιοκτόνο **18V33CP-PE** με τη διαδικασία της Αμοιβαίας Αναγνώρισης,
- την άδεια του προϊόντος **18V33CP-PE** που έλαβε στη Γαλλία με αριθμό **R4BP3 ASSET No: FR-0031118-0000**, σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012,

**I. Χορηγείται άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο βιοκτόνο 18V33CP-PE με τα ακόλουθα στοιχεία:**

**A) Γενικά στοιχεία άδειας**

1. Αριθμός Άδειας:

**KY-0263**

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

**08/07/2024**

Ημερομηνία λήξης άδειας:

**20/08/2033**

2. Κάτοχος της άδειας:

**V33**  
La Muyre, 39210, Domblans, France

**B) Ταυτότητα Βιοκτόνου**

1. Εμπορικό Όνομα:

**18V33CP-PE**

2. Τύπος Προϊόντων:

**ΤΠ08 - Συντηρητικό ξύλου**

3. Κατηγορία χρηστών:

**Ερασιτέχνες & επαγγελματίες**

4. Μορφή:

**AL - Κάθε άλλο υγρό**

5. Εγγυημένη σύνθεση:

Δραστική ουσία:

1. Cypermethrin 0,183% β/β
2. Penflufen 0,027% β/β

Βοηθητικές ουσίες: 99,79% β/β

6. Παρασκευαστής σκευάσματος:

V33, Γαλλία

### Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

1. Cypermethrin
2. Penflufen

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

1. 92%
2. 98%

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

1. Arysta Lifesciences Benelux Sprl., Βέλγιο
2. LANXESS Deutschland GmbH Material Protection Products,  
Γερμανία

**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 20/08/2033.

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 οποιοδήποτε 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: .....08/07/2024.....



(Δρ. Μάκης Αντωνιάδης)  
Αν. Διευθυντής  
Τμήματος Γεωργίας  
ΚΥΠΡΟΣ

**Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος**  
**18V33CP-PE**

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

**Αρ. Άδειας: KY-0263**

## 1. Διοικητικές πληροφορίες

### 1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

<b>Εμπορική ονομασία</b>	Χώρα (κατά περίπτωση)
18V33CP-PE	Κύπρος

### 1.2. Κάτοχος της άδειας

<b>Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της άδειας</b>	<b>Όνομα</b>	V33
	<b>Διεύθυνση</b>	La Muyre, 39210, Domblans, Γαλλία
<b>Αριθμός άδειας</b>	KY-0263	
<b>Ημερομηνία χορήγησης άδειας</b>	08/07/2024	
<b>Ημερομηνία λήξης άδειας</b>	20/08/2033	

### 1.3. Παρασκευαστής του προϊόντος

<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	V33
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	La Muyre, 39210 Domblans, Γαλλία
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	La Muyre, 39210 Domblans, Γαλλία

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

<b>Δραστική ουσία</b>	<b>Cypermethrin</b>
<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	Arysta Lifesciences Benelux Sprl.
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	Rue de Rénoy 26/1, BE-4102 Ougrée, Βελγίο
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	D, ½, MIDC - Lote Parshuram Tal. Khed Dist. Ratnagiri, 415722 Maharashtra, Ινδία

<b>Δραστική ουσία</b>	<b>Penflufen</b>
<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	LANXESS Deutschland GmbH Material Protection Products
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	Kennedyplatz 1, D-50569 Köln, Γερμανία
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	Alte Heerstrasse, 41538 Dormagen, Γερμανία

## 2. Σύνθεση προϊόντος και τύπος σκευάσματος

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


Κοινό όνομα	Όνομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)
Cypermethrin	cis, trans-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό (RS)-α-κυανο-3-φαινοξυβενζύλιο	Δραστική ουσία	52315-07-8	257-842-9	0,183
Penflufen		Δραστική ουσία	494793-67-8		0,027
BIT	1,2-βενζισοθειαζολ-3(2H)-όνη	Μη δραστική ουσία	234-33-5		0,02

### 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

Επισήμανση	
Προειδοποιητική λέξη	<b>ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ</b>
Δηλώσεις επικινδυνότητας	<b>H410</b> Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Δηλώσεις προφύλαξης	<b>P103</b> Διαβάστε προσεκτικά και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες. <b>P273</b> Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. <b>P391</b> Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα. <b>P501</b> Διάθεση του περιεχομένου, σε συμμόρφωση με τους τοπικούς/κοινοτικούς/εθνικούς κανονισμούς (βλ. λεπτομέρειες στις οδηγίες απόρριψης).
Σημείωση	<b>EUH208</b> Περιέχει 2-μεθυλισοθειαζολιν-3-όνη και 5-χλωρο-2-μεθυλισοθειαζολιν-3-όνη (3:1) (C(M)IT/MIT) και 1,2-βενζισοθειαζολ-3(2H)-όνη (BIT). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.



## 4. Εγκεκριμένες χρήσεις

### 4.1. Περιγραφή της χρήσης

**Πίνακας 1. Χρήση #1 – Προληπτική εφαρμογή – Ευρύ κοινό**

<b>Τύπος προϊόντος</b>	ΤΠ08 - Συντηρητικό ξύλου
<b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης</b>	-
<b>Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	Επιστημονική ονομασία: <i>Hylotrupes bajulus</i> Κοινή ονομασία: Ξυλοφάγο σκαθάρι Στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες  Επιστημονική ονομασία: <i>Anobium punctatum</i> Κοινή ονομασία: Σαράκι Στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες  Επιστημονική ονομασία: <i>Lyctus brunneus</i> Κοινή ονομασία: Λύκτος Στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες  Επιστημονική ονομασία: <i>Reticulitermes</i> Κοινή ονομασία: Τερμίτες Στάδιο ανάπτυξης: -  Κοινή ονομασία: Βασιδιομύκητες που προκαλούν καφέ σήψη, λευκή σήψη στην ξυλεία
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Προληπτική θεραπεία - Κατηγορία ξυλείας 1, Κατηγορία ξυλείας 2, Κατηγορία ξυλείας 3 (Στο παράρτημα 6 παρέχονται πληροφορίες για τις κατηγορίες ξυλείας) Μαλακή ξυλεία και σκληρή ξυλεία Χρήση σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους
<b>Μέθοδος εφαρμογής</b>	Ψεκασμός 200 g προϊόντος/ τετραγωνικό μέτρο ξύλου (ισοδυναμεί με 200 ml προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου)  Επάλειψη 200 g προϊόντος/ τετραγωνικό μέτρο ξύλου (ισοδυναμεί με 200 ml προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου)
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	200 g προϊόντος/ τετραγωνικό μέτρο ξύλου (ισοδυναμεί με 200 ml προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου)
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	Ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες)
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	- Μεταλλικές φιάλες με εσωτερική επίστρωση από φαινολικές εποξειδικές ρητίνες, 0,5, 0,75 και 1 λίτρα - Μεταλλικοί περιέκτες με εσωτερική επίστρωση από φαινολική εποξειδική ρητίνη, 2,5, 5, 6, 20, 25 και 30 λίτρα

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

Για προληπτική επιφανειακή εφαρμογή πάνω σε ξύλο ου ανήκει στην κατηγορία ξυλείας 3, πρέπει να εφαρμοστεί επιπρόσθετα μια τελική επιφανειακή στρώση.

#### 4.1.2. Ειδικά μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

Για εξωτερική, επιτόπια εφαρμογή με ψεκασμό και με επάλειψη, καλύπτε το έδαφος με κατάλληλο αδιαπέραστο υλικό, ώστε να αποτραπεί απορροή του προϊόντος στο έδαφος.

#### 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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

#### 4.2. Περιγραφή της χρήσης

##### Πίνακας 2. Χρήση # 2 – Προληπτική εφαρμογή – Επαγγελματίες χρήστες

<b>Τύπος προϊόντος</b>	ΤΠ08 - Συντηρητικό ξύλου
<b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης</b>	-
<b>Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	Επιστημονική ονομασία: <i>Hylotrupes bajulus</i> Κοινή ονομασία: Ξυλοφάγο σκαθάρι Στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες  Επιστημονική ονομασία: <i>Anobium punctatum</i> Κοινή ονομασία: Σαράκι Στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες  Επιστημονική ονομασία: <i>Lyctus brunneus</i> Κοινή ονομασία: Λύκτος Στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες  Επιστημονική ονομασία: <i>Reticulitermes</i> Κοινή ονομασία: Τερμίτες Στάδιο ανάπτυξης: -  Κοινή ονομασία: Βασιδιομύκητες που προκαλούν καφέ σήψη, λευκή σήψη στην ξυλεία
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Προληπτική θεραπεία - Κατηγορία ξυλείας 1, Κατηγορία ξυλείας 2, Κατηγορία ξυλείας 3 (Στο παράρτημα 6 παρέχονται πληροφορίες για τις κατηγορίες ξυλείας) Μαλακή ξυλεία και σκληρή ξυλεία Χρήση σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους
<b>Μέθοδος εφαρμογής</b>	Ψεκασμός 200 g προϊόντος/ τετραγωνικό μέτρο ξύλου (ισοδυναμεί με 200 ml προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου)



	Επάλειψη 200 g προϊόντος/ τετραγωνικό μέτρο ξύλου (ισοδυναμεί με 200 ml προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου)
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	200 g προϊόντος/ τετραγωνικό μέτρο ξύλου (ισοδυναμεί με 200 ml προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου)
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	Επαγγελματίες χρήστες
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	- Μεταλλικές φιάλες με εσωτερική επίστρωση από φαινολικές εποξειδικές ρητίνες, 0,5, 0,75 και 1 λίτρα, - Μεταλλικοί περιέκτες με εσωτερική επίστρωση από φαινολική εποξειδική ρητίνη, 2,5, 5 και 6, 20, 25, 30 λίτρα, - Μεταλλικά βαρέλια με εσωτερική επίστρωση από φαινολικές εποξειδικές ρητίνες, 60 και 215 L

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

Για προληπτική επιφανειακή εφαρμογή πάνω σε ξύλο ου ανήκει στην κατηγορία ξυλείας 3, πρέπει να εφαρμοστεί επιπρόσθετα μια τελική επιφανειακή στρώση.

#### **4.2.2. Ειδικά μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση**

Για εξωτερική, επιτόπια εφαρμογή με ψεκασμό και με επάλειψη, καλύψτε το έδαφος με κατάλληλο αδιαπέραστο υλικό, ώστε να αποτραπεί απορροή του προϊόντος στο έδαφος. Φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά και προστατευτική, αδιάβροχη ολόσωμη φόρμα κατά την εφαρμογή του προϊόντος με ψεκασμό (το υλικό των γαντιών πρέπει να καθοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος).

#### **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**

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

### **4.3. Περιγραφή της χρήσης**

#### **Πίνακας 3. Χρήση #3 – Εφαρμογή επί προσβεβλημένου ξύλου – Ευρύ κοινό**

<b>Τύπος προϊόντος</b>	ΤΠ08 - Συντηρητικό ξύλου
<b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης</b>	-
<b>Οργανισμοί-στόχοι</b>	Επιστημονική ονομασία: <i>Hylotrupes bajulus</i>

<b>(συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	<p>Κοινή ονομασία: Ξυλοφάγο σκαθάρι Στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες</p> <p>Επιστημονική ονομασία: <i>Anobium punctatum</i> Κοινή ονομασία: Σαράκι Στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες</p> <p>Επιστημονική ονομασία: <i>Lyctus brunneus</i> Κοινή ονομασία: Λύκτος Στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες</p> <p>Επιστημονική ονομασία: <i>Reticulitermes</i> Κοινή ονομασία: Τερμίτες Στάδιο ανάπτυξης: -</p> <p>Κοινή ονομασία: Βασιδιομύκητες που προκαλούν καφέ σήψη, λευκή σήψη στην ξυλεία</p>
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	<p>Μαλακή ξυλεία και σκληρή ξυλεία Χρήση σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους</p>
<b>Μέθοδος εφαρμογής</b>	<p>Ψεκασμός (μόνο σε εσωτερικό χώρο) Για επιφανειακή εφαρμογή επί προσβεβλημένου ξύλου: 300 g προϊόντος/ τετραγωνικό μέτρο ξύλου (ισοδυναμεί με 300 ml προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου)</p> <p>Επάλειψη Για επιφανειακή εφαρμογή επί προσβεβλημένου ξύλου: 300 g προϊόντος/ τετραγωνικό μέτρο ξύλου (ισοδυναμεί με 300 ml προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου)</p> <p>Έγχυση (σε συνδυασμό με επιφανειακή εφαρμογή) Σε συνδυασμό με έγχυση εάν χρειάζεται: 150 g προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου (ισοδυναμεί με 150 ml προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου)</p>
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	<p>Ψεκασμός, επάλειψη: 300 g προϊόντος/ τετραγωνικό μέτρο ξύλου (ισοδυναμεί με 300 ml προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου)</p> <p>Σε συνδυασμό με έγχυση (εάν απαιτείται): 150 g προϊόντος/ τετραγωνικό μέτρο ξύλου (ισοδυναμεί με 150 ml προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου)</p>
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	<p>Ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες)</p>
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	<p>- Μεταλλικές φιάλες με εσωτερική επίστρωση από φαινολικές εποξειδικές ρητίνες, 0,5, 0,75 και 1 λίτρα - Μεταλλικοί περιέκτες με εσωτερική επίστρωση από φαινολική εποξειδική ρητίνη, 2,5, 5, 6, 20, 25 και 30 λίτρα</p>

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

Οι εφαρμογές με έγχυση γίνονται πάντα σε συνδυασμό με επιφανειακή εφαρμογή.

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

Για εφαρμογή σε εξωτερικούς χώρους, καλύψτε το έδαφος με κατάλληλο αδιαπέραστο υλικό, ώστε να αποτραπεί η απορροή του προϊόντος στο έδαφος.  
Εφαρμογή με ψεκασμό επιτρέπεται μόνο σε εσωτερικούς χώρους.



**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**

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

**4.4. Περιγραφή της χρήσης**

**Πίνακας 4. Χρήση #4 - Εφαρμογή επί προσβεβλημένου ξύλου - Επαγγελματίες χρήστες**

<b>Τύπος προϊόντος</b>	ΤΠ08 - Συντηρητικό ξύλου
<b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης</b>	-
<b>Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	Επιστημονική ονομασία: <i>Hylotrupes bajulus</i> Κοινή ονομασία: Ξυλοφάγο σκαθάρι Στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες  Επιστημονική ονομασία: <i>Anobium punctatum</i> Κοινή ονομασία: Σαράκι Στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες  Επιστημονική ονομασία: <i>Lyctus brunneus</i> Κοινή ονομασία: Λύκτος Στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες  Επιστημονική ονομασία: <i>Reticulitermes</i> Κοινή ονομασία: Τερμίτες Στάδιο ανάπτυξης: -
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Μαλακή ξυλεία και σκληρή ξυλεία Χρήση σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους
<b>Μέθοδος εφαρμογής</b>	Ψεκασμός (μόνο σε εσωτερικό χώρο) Επιφανειακή εφαρμογή: 300 g προϊόντος/ τετραγωνικό μέτρο ξύλου (ισοδυναμεί με 300 ml προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου)  Επάλειψη Επιφανειακή εφαρμογή: 300 g προϊόντος/ τετραγωνικό μέτρο ξύλου (ισοδυναμεί με 300 ml προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου)  Έγχυση (σε συνδυασμό με επιφανειακή εφαρμογή) Σε συνδυασμό με έγχυση (εάν απαιτείται): 150 g προϊόντος/ τετραγωνικό μέτρο ξύλου (ισοδυναμεί με 150 ml

	προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου)
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Επιφανειακή εφαρμογή: 300 g προϊόντος/ τετραγωνικό μέτρο ξύλου (ισοδυναμεί με 300 ml προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου)  Σε συνδυασμό με έγχυση (εάν απαιτείται): 150 g προϊόντος/ τετραγωνικό μέτρο ξύλου (ισοδυναμεί με 150 ml προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου)
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	Επαγγελματίες χρήστες
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	- Μεταλλικές φιάλες με εσωτερική επίστρωση από φαινολικές εποξειδικές ρητίνες, 0,5, 0,75 και 1 λίτρα, - Μεταλλικοί περιέκτες με εσωτερική επίστρωση από φαινολική εποξειδική ρητίνη, 2,5, 5 και 6, 20, 25, 30 λίτρα - Μεταλλικά βαρέλια με εσωτερική επίστρωση από φαινολικές εποξειδικές ρητίνες, 60 και 215 λίτρα

#### **4.4.1. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη χρήση**

Οι εφαρμογές με έγχυση γίνονται πάντα σε συνδυασμό με επιφανειακή εφαρμογή.

#### **4.4.2. Ειδικά μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση**

Φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά (το υλικό των γαντιών πρέπει να καθοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος) κατά την εφαρμογή με έγχυση.

Φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά και αδιαπέραστη, προστατευτική, ολόσωμη φόρμα κατά την εφαρμογή του προϊόντος με ψεκασμό (το υλικό των γαντιών πρέπει να καθοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος).

Για εφαρμογή σε εξωτερικούς χώρους, καλύψτε το έδαφος με κατάλληλο αδιαπέραστο υλικό, ώστε να αποτραπεί η απορροή του προϊόντος στο έδαφος.

Θεραπευτική εφαρμογή με ψεκασμό επιτρέπεται μόνο σε εσωτερικούς χώρους.

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

#### **4.4.5. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση**

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης



## **5. Οδηγίες για τη χρήση**

### **5.1. Οδηγίες χρήσης**

Ενημερώστε τον κάτοχο της άδειας, εάν η εφαρμογή είναι αναποτελεσματική. Συμμορφωθείτε με τις γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Να μην χρησιμοποιείται σε ξύλο που ενδέχεται να έρθει σε άμεση επαφή με τρόφιμα, ζώα και ζωοτροφές.

Μην εφαρμόζετε το προϊόν, εάν υπάρχει η πιθανότητα να μολύνει επιφανειακά ύδατα κατά τη διάρκεια της εφαρμογής σε εξωτερικούς χώρους.

Το ξύλο που έχει υποστεί εφαρμογή και προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε εξωτερικούς χώρους, θα πρέπει να υποστεί επιπρόσθετα μία τελική στρώση με υλικό που δεν περιέχει βιοκτόνο ουσία για τη συντήρησή του. Αυτή η τελική στρώση πρέπει να είναι ταξινομημένη ως σταθερή, σύμφωνα με το πρότυπο EN 927-2, το οποίο περιορίζει την έκπλυση του προϊόντος στο περιβάλλον καθ' όλη τη διάρκεια του κύκλου ζωής του επεξεργασμένου ξύλου.

Κρατήστε τα άτομα που δεν εμπλέκονται, τα παιδιά και τα κατοικίδια ζώα μακριά από επιφάνειες/περιοχές που έχουν υποστεί επεξεργασία μέχρι να στεγνώσουν.

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

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

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε. Πλύνετε το δέρμα με νερό. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:** Σε περίπτωση εμφάνισης συμπτωμάτων, ξεπλύνετε με νερό. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:** Σε περίπτωση εμφάνισης συμπτωμάτων, καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:** Σε περίπτωση εμφάνισης συμπτωμάτων, καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

**Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401.**

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

Μην απορρίπτετε το αχρησιμοποίητο προϊόν στο έδαφος, σε υδάτινα ρεύματα, σε σωλίνες (νεροχύτη, τουαλέτες...) ούτε στις αποχετεύσεις.

Η διάθεση ενός μη χρησιμοποιηθέντος προϊόντος, της συσκευασίας του και όλων των άλλων αποβλήτων πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

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

Διάρκεια ζωής: 30 μήνες

Μην αποθηκεύετε σε θερμοκρασίες άνω των 40 °C

Φυλάσσετε μακριά από παιδιά και κατοικίδια.



## 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 και/ή με νερό
<b>Κατηγορία 5</b>	Εξωτερικά - Μόνιμα ή τακτικά βυθισμένο σε αλμυρό νερό