



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

την αίτηση με αρ. BC-RK017339-27 που υποβλήθηκε στο Μητρώο Βιοκτόνων για χορήγηση άδειας βιοκτόνου με τη διαδικασία της Αμοιβαίας Αναγνώρισης της αξιολόγησης του προϊόντος **V33 Traitement multi usages** από τη Γαλλία, με αρ. άδειας FR-2017-0027

**I. Χορηγείται άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο βιοκτόνο V33 Traitement Multi-use – Αστάρι πρόληψης και θεραπείας με τα ακόλουθα στοιχεία:**

**A) Γενικά στοιχεία άδειας**

1. Αριθμός Άδειας:

KY-0108

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

23/11/2017

Ημερομηνία λήξης άδειας:

10/05/2022

2. Κάτοχος της άδειας:

V33  
La Muyre, 39210 Domblans, France

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση  
στην τοπική αγορά:

G.S. Hadjiyiannis Logistics Ltd  
PO Box 55004 3820 Limassol - Cyprus

4. Διανομέας / Διανομείς:

G.S. Hadjiyiannis Logistics Ltd  
PO Box 55004 3820 Limassol - Cyprus

**B) Ταυτότητα Βιοκτόνου**

1. Εμπορικό Όνομα:

V33 Treatment Multi-use – Αστάρι πρόληψης και θεραπείας

2. Τύπος Προϊόντων: ΤΠ8 – Συντηρητικά ξύλου
3. Κατηγορία χρηστών: Για επαγγελματική και ερασιτεχνική χρήση
4. Μορφή: Γαλάκτωμα σε νερό (EW), έτοιμο για χρήση
5. Εγγυημένη σύνθεση:
- Δραστική ουσία:
1. Cypermethrine 0.17%
  2. Propiconazole 0.14%
  3. Tebuconazole 0.13%
- Βοηθητικές ουσίες: έως 100% β/β
6. Παρασκευαστής σκευάσματος: V33  
La Muyre, 39210 Domblans, France

### Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:
1. Cypermethrine
  2. Propiconazole
  3. Tebuconazole
2. Ελάχιστη περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής ουσίας, σε καθαρή δραστική ουσία:
1. 92% β/β
  2. 93% β/β
  3. 95% β/β
3. Παρασκευαστής της δ.ο.:
1. Arysta LifeScience Benelux SPRL, Βέλγιο
  2. LANXESS Deutschland GmbH, Γερμανία
  3. LANXESS Deutschland GmbH, 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 10/05/2022.
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 οφείλει να τηρεί τους όρους της πρώτης έγκρισης του σκευάσματος, όπως αυτή χορηγήθηκε από το κράτος-μέλος αξιολόγησης.
2. 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.
3. 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.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφόσον είναι σύμφωνη με τους όρους της άδειας του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. 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

Με την παρούσα άδεια ανακαλείται από την 23/11/2017 η υπ' αριθ. **B992**, άδεια του βιοκτόνου **V33 TREATMENT MULTI-USE**, με κάτοχο άδειας την εταιρεία GS. Hadjiyiannis Logistics Ltd. Για τα υπάρχοντα αποθέματα του ανωτέρω σκευάσματος:

- α. Απαγορεύεται από την 22/05/2018 η τιμολόγηση από τον κάτοχο της άδειας προς όλα τα σημεία πώλησης και
- β. Δίνεται χρόνος ενός έτους (έως την 23/11/2018) για την πώλησή τους από τα καταστήματα λιανικής πώλησης και τη χρήση τους από τους καταναλωτές.

Ημερομηνία: .....23/11/2017.....



## **Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος**

### **V33 Treatment Multi-use – Αστάρι πρόληψης και θεραπείας**

**Αρ. Άδειας: KY-0108**



## 1. Διοικητικές πληροφορίες

### 1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

<b>Εμπορική ονομασία</b>	Χώρα (κατά περίπτωση)
V33 Treatment Multi-use – Αστάρι πρόληψης και θεραπείας	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, France
<b>Αριθμός άδειας</b>	KY-0108	
<b>Ημερομηνία χορήγησης άδειας</b>	23/11/2017	
<b>Ημερομηνία λήξης άδειας</b>	10/05/2022	

### 1.3. Παρασκευαστής του προϊόντος

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

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

<b>Δραστική ουσία</b>	Cypermethrine
<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	Arysta LifeScience Benelux
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	26/1 Rue Renory, BE-4102 Ougree, Belgium
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	Confidential data.

<b>Δραστική ουσία</b>	Propiconazole
<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	LANXESS Deutschland GmbH Material Protection Products
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	Kennedyplatz 1 D-50569 Köln Germany
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	Confidential data.

<b>Δραστική ουσία</b>	Tebuconazole
<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	LANXESS Deutschland GmbH Material Protection Products
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	Kennedyplatz 1 D-50569 Köln Germany
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	Confidential data.

## 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 (%)
Cypermethrin (pure)	(RS)-α-cyano-3-phenoxybenzyl-(1 RS)-cis, trans-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane carboxylate	Δραστική ουσία	52315-07-8	257-842-9	0,17%
Tebuconazole (pure)	(RS)-1-(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1 H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)-pentan-3-ol. Ratio (1:1)	Δραστική ουσία	107534-96-3	403-640-2	0,14%
Propiconazole (pure)	1-[[2-(2,4-dichlorophenyl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-yl] methyl]-1H-1,2,4-triazole	Δραστική ουσία	60207-90-1	262-104-4	0,13%
Βοηθητικές ουσίες – εμπιστευτικές πληροφορίες που περιέχονται στο φάκελο αξιολόγησης του προϊόντος					

### 2.2. Τύπος σκευάσματος

Γαλάκτωμα σε νερό (EW), έτοιμο για χρήση

## 3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

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

<b>Ταξινόμηση</b>	
Κατηγορία κινδύνου	Οξεία για το υδάτινο περιβάλλον 1 Χρόνια για το υδάτινο περιβάλλον 1 <b>H400</b> Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς <b>H410</b> Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
<b>Επισήμανση</b>	
Εικονόγραμμα	
Προειδοποιητική λέξη	Προσοχή
Δηλώσεις επικινδυνότητας	<b>H410</b> Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Δηλώσεις προφύλαξης	<b>P101</b> Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα. <b>P102</b> Μακριά από παιδιά. <b>P103</b> Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση. <b>P273</b> Αποφύγετε διάχυση του στο περιβάλλον <b>P501</b> Διάθεση του περιεχομένου σε εγκεκριμένα τοπικά σημεία συλλογής απορριμμάτων.
Συμπληρωματικές πληροφορίες κινδύνου	<b>EUH 208:</b> Περιέχει propiconazole και 2-methyl-3(2H)-isothiazolone (MIT). Μπορεί να προκληθεί αλλεργική αντίδραση. <b>EUH 210:</b> Το δελτίο δεδομένων ασφαλείας διατίθεται εφόσον ζητηθεί.

#### 4. Εγκεκριμένες χρήσεις

##### 4.1. Χρήση 1. Προληπτική επεξεργασία για ξύλα για κατηγορίες χρήσης 1 και 2

<b>Τύπος προϊόντος</b>	ΤΠ8 – Συντηρητικά ξύλου.														
<b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης</b>	Προληπτική επεξεργασία για ξύλα για κατηγορίες χρήσης 1 και 2														
<b>Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	<table border="0"> <thead> <tr> <th><u>επιστημονική ονομασία</u></th> <th><u>Κοινή ονομασία</u></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fungi</td> <td>Wood rotting fungi</td> </tr> <tr> <td>Reticulitermes sp.</td> <td>Termites</td> </tr> <tr> <td>heterotermes spp.</td> <td>Termites</td> </tr> <tr> <td>Hylotrupes bajulus L.</td> <td>House longhorn beetle</td> </tr> <tr> <td>Anobium punctatum De Geer</td> <td>Common furniture beetle</td> </tr> <tr> <td>Lyctus brunneus</td> <td>Powder post beetles</td> </tr> </tbody> </table> <p>Στάδιο ανάπτυξης: δεν υπάρχουν δεδομένα</p>	<u>επιστημονική ονομασία</u>	<u>Κοινή ονομασία</u>	Fungi	Wood rotting fungi	Reticulitermes sp.	Termites	heterotermes spp.	Termites	Hylotrupes bajulus L.	House longhorn beetle	Anobium punctatum De Geer	Common furniture beetle	Lyctus brunneus	Powder post beetles
<u>επιστημονική ονομασία</u>	<u>Κοινή ονομασία</u>														
Fungi	Wood rotting fungi														
Reticulitermes sp.	Termites														
heterotermes spp.	Termites														
Hylotrupes bajulus L.	House longhorn beetle														
Anobium punctatum De Geer	Common furniture beetle														
Lyctus brunneus	Powder post beetles														
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Σε εσωτερικούς χώρους.														
<b>Μέθοδος εφαρμογής</b>	1. Ψεκασμός. 2. ψήκτρα Επιφανειακή εφαρμογή / ψεκασμός - ψήκτρα														
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	200 g/m <sup>2</sup> CU1 και 2: 200g προϊόντος/m <sup>2</sup> ξύλου														
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	Επαγγελματίες, Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)														
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	Το προϊόν συσκευάζεται σε - μπιτόνι από χάλυβα με πώμα πολυαιθυλενίου 0,5 L και 1 L - μπιτόνι από χάλυβα με πώμα πολυαιθυλενίου 5 L και 6 L - δοχείο από χάλυβα με πώμα πολυαιθυλενίου 25 L και 30 L.  Όλα τα μπιτόνια είναι επικαλυμμένα στο εσωτερικό με εποξειδικό χρωματισμένο βερνίκι.														



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

-

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

-

#### 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

-

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

-

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

-

#### 4.2. Χρήση 2. Προληπτική επεξεργασία για ξύλα για κατηγορίες χρήσης 3

<b>Τύπος προϊόντος</b>	ΤΠ8 – Συντηρητικά ξύλου.														
<b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης</b>	Προληπτική επεξεργασία για ξύλα για κατηγορίες χρήσης 3														
<b>Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	<table><thead><tr><th><u>επιστημονική ονομασία</u></th><th><u>Κοινή ονομασία</u></th></tr></thead><tbody><tr><td>Fungi</td><td>Wood rotting fungi</td></tr><tr><td>Reticulitermes sp.</td><td>Termites</td></tr><tr><td>heterotermes spp.</td><td>Termites</td></tr><tr><td>Hylotrupes bajulus L.</td><td>House longhorn beetle</td></tr><tr><td>Anobium punctatum De Geer</td><td>Common furniture beetle</td></tr><tr><td>Lyctus brunneus</td><td>Powder post beetles</td></tr></tbody></table> <p>Στάδιο ανάπτυξης: δεν υπάρχουν δεδομένα</p>	<u>επιστημονική ονομασία</u>	<u>Κοινή ονομασία</u>	Fungi	Wood rotting fungi	Reticulitermes sp.	Termites	heterotermes spp.	Termites	Hylotrupes bajulus L.	House longhorn beetle	Anobium punctatum De Geer	Common furniture beetle	Lyctus brunneus	Powder post beetles
<u>επιστημονική ονομασία</u>	<u>Κοινή ονομασία</u>														
Fungi	Wood rotting fungi														
Reticulitermes sp.	Termites														
heterotermes spp.	Termites														
Hylotrupes bajulus L.	House longhorn beetle														
Anobium punctatum De Geer	Common furniture beetle														
Lyctus brunneus	Powder post beetles														
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Σε εξωτερικούς χώρους.														
<b>Μέθοδος εφαρμογής</b>	2. Ψεκασμός. 2. ψήκτρα Επιφανειακή εφαρμογή / ψεκασμός – ψήκτρα (με μια τελική στρώση)														
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	200 g/m <sup>2</sup> CU3: 200g προϊόντος/m <sup>2</sup> ξύλου														
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	Επαγγελματίες, Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)														
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	Το προϊόν συσκευάζεται σε - μπιτόνι από χάλυβα με πάμα πολυαιθυλενίου 0,5 L και 1 L - μπιτόνι από χάλυβα με πάμα πολυαιθυλενίου 5 L και 6 L - δοχείο από χάλυβα με πάμα πολυαιθυλενίου 25 L και 30 L.  Όλα τα μπιτόνια είναι επικαλυμμένα στο εσωτερικό με εποξειδικό χρωματισμένο βερνίκι.														



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

Για προληπτική επιφανειακή εφαρμογή πάνω σε ξύλο για κατηγορία χρήσης 3, πρέπει να εφαρμοστεί μια τελική στρώση.

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

Η χρήση του κατεργασμένου ξύλου σε εξωτερικούς χώρους επιτρέπεται μόνο εάν η συντήρηση του ξύλου ακολουθείται από την εφαρμογή τελικής στρώσης η οποία δεν περιέχει βιοκτόνα. Η τελική αυτή στρώση πρέπει να είναι σταθερή σύμφωνα με το πρότυπο EN927-2, προκειμένου να περιοριστεί η έκλυση βιοκτόνου καθ' όλη τη λειτουργική διάρκεια ζωής του ξύλου.

Μην εφαρμόζετε αν το προϊόν μπορεί να φτάσει σε επιφανειακά ύδατα κατά τη διάρκεια της εφαρμογής σε εξωτερικό χώρο.

Για επεξεργασία σε εξωτερικούς χώρους, καλύψτε το έδαφος με ένα κατάλληλο πλαστικό φύλλο ώστε να αποτραπεί οποιαδήποτε εκπομπή στο χερσαίο περιβάλλον.

Για επεξεργασία σε εξωτερικούς χώρους, μην εφαρμόζετε κάτω από βροχόπτωση ή όταν αναμένεται βροχόπτωση κατά τις επόμενες 24 ώρες.

#### 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

-

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

-

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

-

#### 4.3. Χρήση 3. Θεραπευτική επεξεργασία για ξύλο που χρησιμοποιείται

<b>Τύπος προϊόντος</b>	ΤΠ8 – Συντηρητικά ξύλου.	
<b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης</b>	Θεραπευτική επεξεργασία για ξύλο που χρησιμοποιείται	
<b>Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	<u>επιστημονική ονομασία</u> Fungi Reticulitermes sp. heterotermes spp. Hylotrupes bajulus L. Anobium punctatum De Geer Lyctus brunneus	<u>Κοινή ονομασία</u> Wood rotting fungi Termites Termites House longhorn beetle Common furniture beetle Powder post beetles
	Στάδιο ανάπτυξης: δεν υπάρχουν δεδομένα	
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Εσωτερικοί Χώροι, Εξωτερικοί Χώροι	
<b>Μέθοδος εφαρμογής</b>	1. Ψήκτρα 2. Ψεκασμός	

	3. Μέθοδος Ανοιχτό σύστημα: εφαρμογή με Έγχυση (injection)
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	1-2. Η εφαρμογή πραγματοποιείται με χρησιμοποίηση βούρτσας ή με ψεκασμό. Η δόση εφαρμογής είναι: - 300 g προϊόντος/ m <sup>2</sup> ξύλου  3. Όταν η εφαρμογή γίνεται μέσω έγχυσης (σε συνδυασμό με επιφανειακή εφαρμογή), η δόση εφαρμογής είναι: - 150 g προϊόντος/ m <sup>2</sup> ξύλου (+ 300 g προϊόντος/ m <sup>2</sup> ξύλου)
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	Επαγγελματίες, Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	Το προϊόν συσκευάζεται σε - μπιτόνι από χάλυβα με πάμα πολυαιθυλενίου 0,5 L και 1 L - μπιτόνι από χάλυβα με πάμα πολυαιθυλενίου 5 L και 6 L - δοχείο από χάλυβα με πάμα πολυαιθυλενίου 25 L και 30 L.  Όλα τα μπιτόνια είναι επικαλυμμένα στο εσωτερικό με εποξειδικό χρωματισμένο βερνίκι.

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

Οι θεραπευτικές επεξεργασίες που πραγματοποιούνται με έγχυση πρέπει πάντοτε να συνδυάζονται με θεραπευτικές επεξεργασίες που γίνονται με επιφανειακή εφαρμογή.

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

Οι θεραπευτικές επεξεργασίες με τη χρήση βούρτσας ή μέσω ψεκασμού, συνδυασμένες με επεξεργασία μέσω έγχυσης, θα πρέπει να εφαρμόζονται μόνο σε ξυλεία μη προσβάσιμη από παιδιά.

Η χρήση του κατεργασμένου ξύλου σε εξωτερικούς χώρους επιτρέπεται μόνο εάν η συντήρηση του ξύλου ακολουθείται από την εφαρμογή τελικής στρώσης η οποία δεν περιέχει βιοκτόνα. Η τελική αυτή στρώση πρέπει να είναι σταθερή σύμφωνα με το πρότυπο EN 927-2, προκειμένου να περιοριστεί η έκπλυση βιοκτόνου καθ' όλη τη λειτουργική διάρκεια ζωής του ξύλου.

Μην εφαρμόζετε αν το προϊόν μπορεί να φτάσει σε επιφανειακά ύδατα κατά τη διάρκεια της εφαρμογής σε εξωτερικό χώρο.

Για επεξεργασία σε εξωτερικούς χώρους, καλύψτε το έδαφος με ένα κατάλληλο πλαστικό φύλλο ώστε να αποτραπεί οποιαδήποτε εκπομπή στο χερσαίο περιβάλλον.

Για επεξεργασία σε εξωτερικούς χώρους, μην εφαρμόζετε κάτω από βροχόπτωση ή όταν αναμένεται βροχόπτωση κατά τις επόμενες 24 ώρες.

#### **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**

-

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

-



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

-

## **5. Οδηγίες για τη χρήση**

### **5.1. Οδηγίες χρήσης**

Διαβάστε πάντοτε την ετικέτα ή το φυλλάδιο πριν από τη χρήση και ακολουθείτε όλες τις οδηγίες που περιέχει.

Οι χρήστες θα πρέπει να ενημερώσουν σε περίπτωση που η επεξεργασία είναι αναποτελεσματική και να το αναφέρουν αμέσως στον κάτοχο της άδειας.

### **5.2. Μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου**

Φοράτε προστατευτικά γάντια, ανθεκτικά στα χημικά (το υλικό για τα γάντια καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος) και προστατευτική ενδυμασία τύπου VI κατά τη διάρκεια χειρισμού του προϊόντος σε εφαρμογές ψεκασμού.

Μακριά από παιδιά.

Μην εφαρμόζετε σε ξύλα που ενδέχεται να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές, ποτά και ζώα.

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

Επαφή με το δέρμα: Αφαιρέστε τα μολυσμένα ενδύματα και τα υποδήματα. Ξεπλύνετε το μολυσμένο δέρμα με νερό. Αναζητήστε ιατρική συμβουλή ή καλέστε ένα κέντρο δηλητηριάσεων σε περίπτωση που παρατηρηθούν συμπτώματα.

Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό, ανυψώνοντας ενίστε τα άνω και τα κάτω βλέφαρα. Ελέγξτε αν υπάρχουν φακοί επαφής και αφαιρέστε τους. Συνεχίστε την έκπλυση με ζεστό νερό για 15 λεπτά τουλάχιστον. Σε περίπτωση εμφάνισης ερεθισμού ή μειωμένης ικανότητας όρασης, επισκεφθείτε ιατρό.

Κατάποση: Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Αναζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή ή καλέστε ένα κέντρο δηλητηριάσεων.

Εισπνοή νέφους ψεκασμού: Μεταφέρετε το θύμα σε χώρο με καθαρό αέρα και αφήστε το να αναπαυθεί σε ημικαθιστή θέση. Αναζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή ή καλέστε ένα κέντρο δηλητηριάσεων αν παρατηρηθούν συμπτώματα.

Μην πίνετε και μην προκαλείτε εμετό σε περίπτωση διαταραχής της συνείδησης.

Τοποθετήστε το άτομο σε πλάγια κατάκλιση και αναζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή.

Έχετε διαθέσιμο τον περιέκτη ή την ετικέτα.

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

Η διάθεση ενός μη χρησιμοποιηθέντος προϊόντος, της συσκευασίας του και όλων των άλλων αποβλήτων (δηλ. πλαστικού φύλλου) γίνεται σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

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

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



### **συνθήκες αποθήκευσης**

Διάρκεια ζωής: 3 χρόνια

### **6. Άλλες πληροφορίες**

Η παρουσία προπικοναζόλης, ΜΙΤ και ΒΙΤ, ευαισθητοποιητικού του δέρματος που μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση, πρέπει να αναφέρεται στην ετικέτα.  
Το κατεργασμένο ξύλο δεν πρέπει να προορίζεται για χρήσεις που περιλαμβάνουν επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές ή ζώα.