

**ΕΛ**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ**

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΒΙΟΚΤΟΝΟ**

**V33 TREATMENT MULTI-USE – ΑΣΤΑΡΙ ΠΡΟΛΗΨΗΣ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ**

**Τύπος(οι) προϊόντος**

PT08: Συντηρητικά ξύλου

**Αριθμός άδειας: TP8-0136**

**Αριθμός κανονιστικού πόρου R4BP: GR-0022049-0000**

---

1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ .....	3
1.1. Εμπορική(ές) ονομασία(ες) του προϊόντος .....	3
1.2. Κάτοχος άδειας .....	3
1.3. Παρασκευαστής(ές) του προϊόντος .....	3
1.4. Παρασκευαστής(-ές) της(των) δραστικής(ών) ουσίας(ών) .....	3
2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΚΑΙ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ .....	5
2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του προϊόντος .....	5
2.2. Τύπο(οι) τυποποίησης .....	5
3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ .....	6
4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ .....	7
4.1. Περιγραφή χρήσης .....	7
4.2. Περιγραφή χρήσης .....	8
4.3. Περιγραφή χρήσης .....	10
5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ .....	12
5.1. Οδηγίες χρήσης .....	12
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου .....	12
5.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος .....	12
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του .....	12
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης .....	12
6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ .....	13

## Κεφάλαιο 1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

### 1.1. Εμπορική(ές) ονομασία(ες) του προϊόντος

Εμπορική ονομασία	V33 TREATMENT MULTI-USE – ΑΣΤΑΡΙ ΠΡΟΛΗΨΗΣ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ
-------------------	---

### 1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Όνομασία	V33
	Διεύθυνση	La Muyre 39210 Dombians Γαλλία
Αριθμός άδειας		ΤΠ8-0136
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων <i>R4BP</i>		GR-0022049-0000
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας		23/12/2019
Ημερομηνία λήξης της άδειας		30/04/2025

### 1.3. Παρασκευαστής(ές) του προϊόντος

Επωνυμία παρασκευαστή	V33
Διεύθυνση παρασκευαστή	La Muyre 39210 Dombians Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	V33 site 1 La Muyre 39210 Dombians Γαλλία

### 1.4. Παρασκευαστής(ές) της(των) δραστικής(ών) ουσίας(ών)

Δραστική ουσία	cis,trans-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπρόπανοκαρβοξυλικό (RS)-α-κυανο-3-φαινοξυβενζύλιο (Cypermethrin)
Επωνυμία παρασκευαστή	Arysta LifeScience Benelux
Διεύθυνση παρασκευαστή	rue de renory, 26/1 4102 Ougrée Βέλγιο
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Arysta LifeScience Benelux site 1 Mitchell Cotts Chemicals - Steanard Lane, Mirfield WF14 8QB West Yorkshire Ηνωμένο Βασίλειο της Μεγάλης Βρετανίας και της Βορείου Ιρλανδίας Arysta LifeScience Benelux site 2 Gharda Ltd - D, 1/2 MIDC, Lote Parshuram Tal. Khed Dist. Ratnagiri 415 722 Maharashtra Ινδία

Δραστική ουσία	1-[[2-(2,4-διχλωροφαινυλο)-4-προπυλο-1,3-διοξολαν-2-υλο]μεθυλο]-1H-1,2,4-τριαζόλιο (Propiconazole/Προπικοναζόλη)
Επωνυμία παρασκευαστή	Lanxess Deutschland GmbH - Material protection products
Διεύθυνση παρασκευαστή	Kennedyplatz 1 D-50569 Köln Γερμανία

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	<p>Lanxess Deutschland GmbH - Material protection products site 1</p> <p>Syngenta crop protection AG CH-1870 Monthey Ελβετία</p> <p>Lanxess Deutschland GmbH - Material protection products site 2</p> <p>Jiangsu Yangnong Chemical Group Co., Ltd - Wenfeng Road - Yangzhou 225009, P.R Jiangsu Κίνα</p> <p>Lanxess Deutschland GmbH - Material protection products site 3</p> <p>Jiangsu SevenContinent Green Chemical Co., Ltd - North Area of Dongsha Chem-Zone - Zhanjiagang 215600, P.R Jiangsu Κίνα</p>
---------------------------------------	--

Δραστική ουσία	Τεβουκοναζόλη (tebuconazole)
Επωνυμία παρασκευαστή	Lanxess Deutschland GmbH - Material Protection Products
Διεύθυνση παρασκευαστή	Kennedyplatz 1 D-50569 Köln Γερμανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	<p>Lanxess Deutschland GmbH - Material Protection Products site 1</p> <p>Bayer Corp., Agriculture Division - P.O. Box 4913 Hawthorn Road MO 64120-0013 Kansas City Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής</p>

## Κεφάλαιο 2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΚΑΙ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

### 2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του προϊόντος

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
cis,trans-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό (RS)-α-κυανο-3-φαινοξυβενζύλιο (Cypermethrin)		δραστική ουσία	52315-07-8	257-842-9	0,18
1-[[2-(2,4-διχλωροφαινυλο)-4-προπυλο-1,3-διοξολαν-2-υλο]μεθυλο]-1H-1,2,4-τριαζόλιο (Propiconazole/ Προπικοναζόλη)		δραστική ουσία	60207-90-1	262-104-4	0,14
Τεβουκοναζόλη (tebuconazole)	1-(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	δραστική ουσία	107534-96-3	403-640-2	0,15

### 2.2. Τύπο(οι) τυποποίησης

EW Γαλάκτωμα νερού εντός ελαίου

### Κεφάλαιο 3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Δηλώσεις επικινδυνότητας	<p>H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p> <p>EUH208: Περιέχει &lt;name of sensitising substance&gt;. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.</p> <p>EUH210: Δελτίο δεδομένων ασφαλείας παρέχεται εφόσον ζητηθεί.</p>
Δηλώσεις προφύλαξης	<p>P102: Μακριά από παιδιά.</p> <p>P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.</p> <p>P103: Διαβάστε και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες.</p> <p>P501: Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με τους τοπικούς/περιφερειακούς/εθνικούς/διεθνείς κανονισμούς.</p>

## Κεφάλαιο 4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ

### 4.1. Περιγραφή χρήσης

**Πίνακας 1. Προληπτική εφαρμογή σε ξυλεία κατηγορίας χρήσης 2**

Τύπος προϊόντος	PT08: Συντηρητικά ξύλου
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Προληπτική εφαρμογή σε ξυλεία κατηγορίας χρήσης 2
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	<p>Επιστημονική ονομασία: Fungi: Fungi: Κοινή ονομασία: άλλο: Καστανή και Λευκή Σήψη Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο</p> <p>Επιστημονική ονομασία: Reticulitermes sp. Κοινή ονομασία: termites Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: heterotermes spp. Κοινή ονομασία: termites Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο</p> <p>Επιστημονική ονομασία: Hylotrupes bajulus L. Κοινή ονομασία: house longhorn beetle Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο</p> <p>Επιστημονική ονομασία: Anobium punctatum De Geer Κοινή ονομασία: common furniture beetle Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο</p> <p>Επιστημονική ονομασία: Lyctus brunneus Κοινή ονομασία: powder post beetles Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο</p>
Πεδίο(α) χρήσης	<p>χρήση σε εσωτερικό χώρο</p> <p>Εσωτερικοί Χώροι Προληπτική εφαρμογή σε ξυλεία κατηγορίας χρήσης 2, σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις κατηγορίες ξυλείας).</p>
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	<p>Μέθοδος: Ψεκάσμος</p> <p>Λεπτομερής περιγραφή: Ετοιμόχρηστο σκεύασμα Επιφανειακή εφαρμογή / ψεκάσμος, πινέλο ή ρολό Μέθοδος: άλλο: πινέλο ή ρολό</p> <p>Λεπτομερής περιγραφή: Ετοιμόχρηστο σκεύασμα Επιφανειακή εφαρμογή με πινέλο ή ρολό</p>
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	<p>Δόση εφαρμογής: 200 g/m<sup>2</sup></p> <p>Αραιώση (%): 0</p> <p>Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: 200 g/m<sup>2</sup> ξύλου Δόση εφαρμογής: 200 g/m<sup>2</sup> ξύλου</p> <p>Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: 200 g/m<sup>2</sup> ξύλου</p>

Κατηγορία(ες) χρηστών	καταρτισμένοι επαγγελματίες ; ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Το προϊόν συσκευάζεται σε - Δοχείο από χάλυβα με πώμα πολυαιθυλενίου 0.5L, 0.75L και 1L - Δοχείο από χάλυβα με πώμα πολυαιθυλενίου 2.5L, 5L, 6L και 20 L - Βαρέλι από χάλυβα με πώμα πολυαιθυλενίου 25L, 30L και 60L. Όλα τα μπιτόνια είναι επικαλυμμένα στο εσωτερικό με εποξειδικό χρωματισμένο βερνίκι.

#### 4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλ. Σχετική ενότητα στις Υποδείξεις Χρήσης

#### 4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλ. Σχετική ενότητα στις Υποδείξεις Χρήσης

#### 4.1.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. Σχετική ενότητα στις Υποδείξεις Χρήσης

#### 4.1.4. Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. Σχετική ενότητα στις Υποδείξεις Χρήσης

#### 4.1.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. Σχετική ενότητα στις Υποδείξεις Χρήσης

### 4.2. Περιγραφή χρήσης

## Πίνακας 2. Προληπτική επεξεργασία για ξύλα για κατηγορίες χρήσης 3

Τύπος προϊόντος	PT08: Συντηρητικά ξύλου
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Προληπτική επεξεργασία για ξύλα για κατηγορία χρήσης 3
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	<p>Επιστημονική ονομασία: Fungi: Fungi: Κοινή ονομασία: άλλο: Καστανή και Λευκή Σήψη Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο</p> <p>Επιστημονική ονομασία: Reticulitermes sp. Κοινή ονομασία: termites Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: Heterotermes spp. Κοινή ονομασία: termites Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο</p> <p>Επιστημονική ονομασία: Hylotrupes bajulus L. Κοινή ονομασία: house longhorn beetle Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο</p> <p>Επιστημονική ονομασία: Anobium punctatum De Geer Κοινή ονομασία: common furniture beetle Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο</p> <p>Επιστημονική ονομασία: Lyctus brunneus Κοινή ονομασία: powder post beetles Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο</p>



Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εξωτερικό χώρο  Εξωτερικοί Χώροι Προληπτική εφαρμογή σε ξυλεία κατηγορίας χρήσης 3, σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις κατηγορίες ξυλείας).
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Ψεκάσμος  Λεπτομερής περιγραφή: Ετοιμόχρηστο σκεύασμα Επιφανειακή εφαρμογή / ψεκάσμος Μέθοδος: άλλο: Πινέλο ή Ρολό  Λεπτομερής περιγραφή: Ετοιμόχρηστο σκεύασμα Επιφανειακή εφαρμογή με πινέλο ή ρολό
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 200 g/m <sup>2</sup>  Αραίωση (%): 0  Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: 200 g/m <sup>2</sup> ξύλου. Απαιτείται μια επιπλέον επιφανειακή εφαρμογή (εξωτερική στρώση) Δόση εφαρμογής: 200 g/m <sup>2</sup> ξύλου.  Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: 200 g/m <sup>2</sup> ξύλου. Απαιτείται μια επιπλέον επιφανειακή εφαρμογή (εξωτερική στρώση)
Κατηγορία(ες) χρηστών	καταρτισμένοι επαγγελματίες ; ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Το προϊόν συσκευάζεται σε - Δοχείο από χάλυβα με πώμα πολυαιθυλενίου 0.5L, 0.75L και 1L - Δοχείο από χάλυβα με πώμα πολυαιθυλενίου 2.5L, 5L, 6L και 20L - δοχείο από χάλυβα με πώμα πολυαιθυλενίου 25L, 30L και 60L. Όλα τα μπιτόνια είναι επικαλυμμένα στο εσωτερικό με εποξειδικό χρωματισμένο βερνίκι.

#### 4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Η προληπτική επιφανειακή εφαρμογή σε ξύλο για κατηγορία χρήσης 3, θα πρέπει να συνδυάζεται πάντοτε με μια επιπλέον εξωτερική στρώση.

Η επιτόπια εφαρμογή με ψεκάσμο επιτρέπεται μόνο σε εσωτερικούς χώρους.

#### 4.2.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά 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 έκπλυση βιοκτόνου καθ' όλη τη λειτουργική διάρκεια ζωής του ξύλου.

Μην εφαρμόζετε το προϊόν, αν κατά τη διάρκεια της εφαρμογής σε εξωτερικό χώρο, το προϊόν μπορεί να φτάσει σε επιφανειακά ύδατα. Κατά την εφαρμογή σε εξωτερικούς χώρους, καλύψτε το έδαφος με ένα κατάλληλο πλαστικό φύλλο ώστε να αποτραπεί οποιαδήποτε εκπομπή στο χερσαίο περιβάλλον. Κατά την εφαρμογή σε εξωτερικούς χώρους, μην εφαρμόζετε σε συνθήκες βροχόπτωσης ή όταν αναμένεται βροχόπτωση κατά τις επόμενες 24 ώρες.

#### 4.2.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. Σχετική ενότητα στις Υποδείξεις Χρήσης

#### 4.2.4. Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. Σχετική ενότητα στις Υποδείξεις Χρήσης

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

Βλ. Σχετική ενότητα στις Υποδείξεις Χρήσης

### 4.3. Περιγραφή χρήσης

#### Πίνακας 3. Εφαρμογή σε προσβεβλημένη ξυλεία κατηγορίας 2 και 3.1

Τύπος προϊόντος	PT08: Συντηρητικά ξύλου
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Εφαρμογή σε προσβεβλημένη ξυλεία κατηγορίας 2 και 3.1
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	<p>Επιστημονική ονομασία: <i>Hylotrupes bajulus</i> L. Κοινή ονομασία: house longhorn beetle Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο</p> <p>Επιστημονική ονομασία: <i>Anobium punctatum</i> De Geer Κοινή ονομασία: common furniture beetle Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο</p> <p>Επιστημονική ονομασία: <i>Lyctus brunneus</i> Κοινή ονομασία: powder post beetles Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο</p> <p>Επιστημονική ονομασία: <i>Reticulitermes</i> sp. Κοινή ονομασία: termites Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Heterotermes</i> spp. Κοινή ονομασία: termites Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο</p>
Πεδίο(α) χρήσης	<p>χρήση σε εσωτερικό χώρο χρήση σε εξωτερικό χώρο</p> <p>Εσωτερικοί και εξωτερικοί χώροι Εφαρμογή σε προσβεβλημένη ξυλεία κατηγορίας 2 και 3.1 σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις κατηγορίες ξυλείας). Η ξυλεία δεν θα πρέπει να βρίσκεται σε μόνιμη επαφή με το έδαφος ή να είναι βυθισμένη σε αυτό.</p>
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	<p>Μέθοδος: άλλο: Πινέλο ή ρολό</p> <p>Λεπτομερής περιγραφή: Η εφαρμογή πραγματοποιείται με τη χρήση ρολού Μέθοδος: Ψεκασμός</p> <p>Λεπτομερής περιγραφή: Η εφαρμογή πραγματοποιείται με ψεκασμό. Μέθοδος: Ανοιχτό σύστημα: εφαρμογή με Έγχυση / injection</p> <p>Λεπτομερής περιγραφή: Ανοιχτό σύστημα: εφαρμογή με έγχυση (injection). Έγχυση (συνδυασμένη με επιφανειακή εφαρμογή)</p>
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 300 g προϊόντος/ m <sup>2</sup> ξύλου

	<p>Αραιώση (%): 0</p> <p>Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής:          Η δόση εφαρμογής είναι:          - 300 g προϊόντος/ m<sup>2</sup> ξύλου          Δόση εφαρμογής: 300 g προϊόντος/ m<sup>2</sup> ξύλου</p> <p>Αραιώση (%): 0</p> <p>Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής:          Η δόση εφαρμογής είναι:          - 300 g προϊόντος/ m<sup>2</sup> ξύλου          Δόση εφαρμογής: 150 g προϊόντος/ m<sup>2</sup> ξύλου (+ 300 g προϊόντος/ m<sup>2</sup> ξύλου)</p> <p>Αραιώση (%): 0</p> <p>Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής:          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)</p>
Κατηγορία(ες) χρηστών	καταρτισμένοι επαγγελματίες ; ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Το προϊόν συσκευάζεται σε - Δοχείο από χάλυβα με πώμα πολυαιθυλενίου 0.5L, 0.75L και 1L - Δοχείο από χάλυβα με πώμα πολυαιθυλενίου 2.5L, 5L, 6L και 20L - Βαρέλι από χάλυβα με πώμα πολυαιθυλενίου 25L, 30L και 60L. Όλα οι συσκευασίες είναι επικαλυμμένες στο εσωτερικό με εποξειδικό χρωματισμένο βερνίκι.

#### 4.3.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Η εφαρμογή με έγχυση θα πρέπει να συνδυάζεται πάντοτε με επιφανειακή εφαρμογή.  
 Η επιτόπια εφαρμογή με ψεκασμό επιτρέπεται μόνο σε εσωτερικούς χώρους.

#### 4.3.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Οι εφαρμογές με τη χρήση ρολού ή μέσω ψεκασμού, που συνδυάζονται με έγχυση, θα πρέπει να εφαρμόζονται μόνο σε ξυλεία μη προσβάσιμη από παιδιά. Η χρήση του κατεργασμένου ξύλου σε εξωτερικούς χώρους επιτρέπεται μόνο εάν μετά τη συντήρηση του ξύλου ακολουθείται 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 το προϊόν, αν κατά τη διάρκεια της εφαρμογής σε εξωτερικό χώρο, το προϊόν μπορεί να φτάσει σε επιφανειακά ύδατα. Κατά την εφαρμογή σε εξωτερικούς χώρους, καλύψτε το έδαφος με ένα κατάλληλο πλαστικό φύλλο ώστε να αποτραπεί οποιαδήποτε εκπομπή στο χερσαίο περιβάλλον. Κατά την εφαρμογή σε εξωτερικούς χώρους, μην εφαρμόζετε σε συνθήκες βροχόπτωσης ή όταν αναμένεται βροχόπτωση κατά τις επόμενες 24 ώρες.

#### 4.3.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. Σχετική ενότητα στις Υποδείξεις Χρήσης

#### 4.3.4. Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. Σχετική ενότητα στις Υποδείξεις Χρήσης

#### 4.3.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. Σχετική ενότητα στις Υποδείξεις Χρήσης

---

## Κεφάλαιο 5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ<sup>1</sup>

### 5.1. Οδηγίες χρήσης

Διαβάζετε 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 εφαρμογή είναι αναποτελεσματική και να το αναφέρουν άμεσα στον κάτοχο της άδειας.

### 5.2. Μέτρα μετριασμού 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.

Η ξυλεια που έχει υποστεί πρόσφατα κατεργασία πρέπει να αποθηκεύεται, μετά την κατεργασία, κάτω από υπόστεγο ή σε στεγανές σκληρές επιφάνειες ή και τα δύο, ώστε να αποτρέπονται οι άμεσες απώλειες στο έδαφος ή το νερό.

### 5.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την 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 το κέντρο δηλητηριάσεων σε περίπτωση που παρατηρηθούν συμπτώματα. Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό, ανυψώνοντας ενίοτε τα άνω και τα κάτω βλέφαρα. Ελέγξτε αν υπάρχουν φακοί επαφής και αφαιρέστε τους. Συνεχίστε να ξεπλένετε 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 το κέντρο δηλητηριάσεων. Εισπνοή εκνεφώματος ψεκασμού: Μεταφέρετε τον παθόντα σε χώρο με καθαρό αέρα και αφήστε τον να αναπαισθεί σε ημικαθιστή θέση. Αναζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή ή καλέστε το 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.

Οι ενδεχόμενες απώλειες από την εφαρμογή του προϊόντος πρέπει να συλλέγονται για επαναχρησιμοποίηση ή τελική διάθεση.

Τηλ Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

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

Μην απορρίπτετε το αχρησιμοποίητο προϊόν στο έδαφος, σε υδάτινα ρεύματα, σε σωληνώσεις αποχετεύσεων ή απευθείας στις αποχετεύσεις. - Η διάθεση μη χρησιμοποιηθέντων προϊόντων, συσκευασιών και όλων των άλλων αποβλήτων (δηλ. πλαστικού φύλλου) να γίνεται σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς

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

Διάρκεια ζωής: 3 χρόνια

---

<sup>1</sup>Οι οδηγίες χρήσης, τα μέτρα περιορισμού των κινδύνων και άλλες οδηγίες χρήσης που περιλαμβάνονται στην παρούσα ενότητα ισχύουν για οποιοδήποτε εγκεκριμένες χρήσεις.

---

## **Κεφάλαιο 6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

Η παρουσία propiconazole, MIT και BIT (ευαισθητοποιητικές ουσίες του δέρματος) μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση και πρέπει να αναφέρεται στην ετικέτα.

Το κατεργασμένο ξύλο δεν πρέπει να προορίζεται για χρήσεις που υπάρχει πιθανότητα να έρθει σε επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές ή ζώα.

Κατηγορίες Ξυλείας σύμφωνα με το πρότυπο EN 335.

**ΚΛΑΣΗ –ΧΡΗΣΗ**

**ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΞΥΛΕΙΑΣ**

Κατηγορία 1: Εσωτερικά -Ξηρή

Κατηγορία 2: Εσωτερικά -Περιστασιακά ξηρή

Κατηγορία 3: Εξωτερικά-Υπεράνω του εδάφους

Υποκατηγορία 3.1 Περιστασιακά υγρή

Υποκατηγορία 3.2 Υγρή επί μακρό χρονικό διάστημα

Κατηγορία 4:Εξωτερικά - Επαφή με το έδαφος (10-15 έτη)

Κατηγορία 5

Εξωτερικά - Επαφή με το έδαφος (25 έτη)