



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

**Αθήνα, 19/12/2019
Αριθ. πρωτ.: 4873/102830**

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Τηλέφωνο: 210 928 72 41
Email: biocides@minagric.gr

**ΠΡΟΣ: PPG AC - France SA
Immeuble Union Square 1
rue de l'Union Immeuble Union
Square, CS 10055, 92565 Rueil
Malmaison, Γαλλία**

**(Δια: ΦΕΣΣΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
Χρυσ. Σμύρνης 15
15343 Αγ. Παρασκευή)**

**ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής έγκρισης
διάθεσης στην αγορά του
βιοκτόνου (συντηρητικό ξύλου)
προϊόντος Χ6122Β1»**

ΚΟΙΝ.: ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

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 το άρθρο 34.
2. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16^{ης} Δεκεμβρίου 2008, «για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τις διατάξεις της ΚΥΑ 4616/52519 (ΦΕΚ 1367/Β/16-5-2016) «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. Τις διατάξεις του Π.Δ. 52/2009 (ΦΕΚ71/Α/8-5-2009) «Τροποποίηση και συμπλήρωση των διατάξεων του Π.Δ. 205/2001 (160/Α) «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος

- βιοκτόνων προϊόντων, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 98/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου» όπως ισχύει, σε συμμόρφωση προς τις οδηγίες 2008/15/ΕΚ, 2007/69/ΕΚ, 2008/16/ΕΚ, 2008/86/ΕΚ, 2008/75/ΕΚ, 2008/78/ΕΚ, 2008/81/ΕΚ, 2008/80/ΕΚ, 2008/79/ΕΚ, 2008/85/ΕΚ, 2008/77/ΕΚ και 2008/70/ΕΚ της Επιτροπής» σύμφωνα με το οποίο καταχωρήθηκαν στα Παραρτήματα Ι και ΙΑ του Π.Δ. 205/2001 οι δραστικές ουσίες IPBC (βουτυλοκαρβαμιδικό-3-ιωδοπροπιν-2-υλιο), tebuconazole και proiconazole για τύπο προϊόντων 8.
5. Τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 945/2013 της Επιτροπής της 2^{ας} Οκτωβρίου 2013 σχετικά με την έγκριση cypermethrin ως υπάρχουσας δραστικής ουσίας για χρήση σε βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 8.
 6. Την έγκριση του προϊόντος αναφοράς (R4BP3 ASSET No **FR-2019-0021**) που έλαβε χώρα στη Γαλλία ως Κράτος Μέλος αναφοράς, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 29 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
 7. Τη με αριθ. 619/46787 (Β' 988/22-03-2019) Απόφαση του Υπουργού και Υφυπουργών ΥΠΑΑΤ «Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού», «με εντολή Υφυπουργού» ή «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού», κατά περίπτωση, στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων», όπως διορθώθηκε με την αριθ. 6 αναφορά «ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ» στο ΦΕΚ Β' αριθ. 1241/12-04-2019 και τροποποιήθηκε με την με αριθ. 1679/153682 (Β' 2701/02-07-2019) Κ.Υ.Α..
 8. Την αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρίας (R4BP3 CASE No: BC-GP017427-31) για την έγκριση του βιοκτόνου προϊόντος στην Ελλάδα, καθώς επίσης και τις με αρ. πρωτ 6708/79445/16-07-2015, 11712/134346/3-12-2015 και 4873/102830/10-05-2019 (RBP3 COMMUNICATION NUMBER: NMP-C-1388453-96-00/F) συμπληρωματικές αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρίας.
 9. Την από 19/12/2019 συγκριτική αξιολόγηση κινδύνων της Υπηρεσίας για το εν λόγω προϊόν.

Αποφασίζουμε

- I. Χορηγούμε οριστική έγκριση με αριθμό **ΤΠ8-0135** στο βιοκτόνο (συντηρητικό ξύλου) με τα ακόλουθα στοιχεία:

1. Εμπορικό όνομα: X6122B1, GORI 22

2. Μορφή: Κάθε άλλο υγρό (AL)

3. Εγγυημένη σύνθεση: Cypermethrin: 0,08% β/β
 Propiconazole: 0,16% β/β
 Tebuconazole: 0,05% β/β
 IPBC: 0,05% β/β
 βοηθητικές ουσίες: 99,66 % β/β

4. Ελάχιστη περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας, σε καθαρή δραστική ουσία: Cypermethrin 92%, Propiconazole 93%, Tebuconazole 95%, IPBC 98%.

- 5. Παρασκευαστής της δ.ο:** Cypermethrin: Arysta LifeScience (Βέλγιο)
Propiconazole: Janssen Pharmaceutica NV (Βέλγιο)
Tebuconazole: Lanxess Deutschland GmbH (Γερμανία)
IPBC: Troy Chemical Company BV (Ολλανδία)

6. Κάτοχος της έγκρισης: PPG AC, Immeuble Union Square 1 rue de l'Union Immeuble Union Square, CS 10055, 92565 Rueil Malmaison Γαλλία

7. Παρασκευαστής του σκευάσματος: PPG AC, Γαλλία

8. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: PPG AC, Γαλλία
Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: PPG AC, Γαλλία

II. Εγκρίνουμε την συνημμένη Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος, όπως αυτή επισυνάπτεται και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσης απόφασης

III. Καταστάματα πώλησης

-

IV. ΗΜ . ΛΗΞΗΣ – ΟΡΟΙ ΑΝΑΚΛΗΣΗΣ – ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

- α.** Η παρούσα έγκριση ισχύει μέχρι **07-04-2024**.
- β.** Πριν τη λήξη της παρούσας έγκρισης, 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.
- γ.** Για την προστασία και κοινοχρησία των δεδομένων εφαρμόζονται τα άρθρα 59 έως και 64 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
- δ.** Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

V. ΓΕΝΙΚΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ

1. Ο κάτοχος της έγκρισης είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώνει την Αρμόδια Αρχή για οποιεσδήποτε 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 έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης 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 έγκρισης 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 παρούσας απόφασης.

VI. Με την παρούσα έγκριση ανακαλείται από την **19-12-2019** η υπ'αριθ **ΤΠ8-0021**, άδεια κυκλοφορίας του βιοκτόνου (συντηρητικό ξύλου) **GORI 22 (δραστικές ουσίες: cypermethrin 0.006%, propiconazole 0,12%, IPBC 0,04%, tebuconazole 0,04%)**, η οποία χορηγήθηκε με την αρ. πρωτ. **706/8779/24-01-2012** απόφαση μας, όπως ισχύει, με κάτοχο έγκρισης την **DYRUP A/S** . Για τα υπάρχοντα αποθέματα του ανωτέρω σκευάσματος:

α. Απαγορεύεται από την **19-6-2020** η τιμολόγηση από τον κάτοχο της έγκρισης προς όλα τα σημεία πώλησης και

β. Δίνεται χρόνος ενός έτους από την ημερομηνία υπογραφής της παρούσης (έως την **19-12-2020**) για την πώληση τους από τα καταστήματα λιανικής πώλησης και τη χρήση τους από τους καταναλωτές.

Τυχόν αδιάθετες ποσότητες μετά την **19-12-2020** συγκεντρώνονται από τον κάτοχο της έγκρισης για επαναεξαγωγή ή ασφαλή καταστροφή, με δαπάνες και ευθύνη αυτού.

Στους παραβάτες της παρούσας επιβάλλονται οι ποινικές και διοικητικές κυρώσεις που προβλέπονται από τα άρθρα 8 και 9 της 4616/52519 (Β' 1367/16-5-2016) Κ.Υ.Α..

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ

Δρ. Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ

Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος Χ6122Β1

Στην παράγραφο 1.1 μπορεί να αναφέρονται περισσότερες εμπορικές ονομασίες

1. Διοικητικές πληροφορίες**1.1 Εμπορική ονομασία του προϊόντος**

Εμπορική ονομασία	Χώρα (κατά περίπτωση)
X6122B1 GORI 22	ΕΛΛΑΔΑ

1.2 Κάτοχος της άδειας

Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της έγκρισης	Όνομα	PPG AC
	Διεύθυνση	Immeuble Union Square 1 rue de l'Union Immeuble Union Square, CS 10055, 92565 Rueil Malmaison Γαλλία
Αριθμός έγκρισης	ΤΠ8-0135	
Ημερομηνία έκδοσης	19/12/2019	
Ημερομηνία λήξης έγκρισης	07/4/2024	

1.3 Παρασκευαστής του προϊόντος

Όνομα παρασκευαστή	PPG AC - France SA
Διεύθυνση παρασκευαστή	Immeuble Union Square 1 rue de l'Union Immeuble Union Square, CS 10055, 92565 Rueil Malmaison Γαλλία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	ZI Montplaisir, 25 rue Jean le Rond d'Alembert, 81000 Albi Γαλλία

1.4 Παρασκευαστής (ές) της (των) δραστικής (ών) ουσίας (ιών)

Δραστική ουσία	cis,trans-3-(2,2-δichλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό (RS)-α-κυανο-3-φαινοξυβενζύλιο (Cypermethrin)
Επωνυμία παρασκευαστή	Arysta LifeScience Benelux SPRL
Διεύθυνση παρασκευαστή	rue de Renory 26/1, 4102 Ougrée Βέλγιο
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	Mitchell Cotts Chemicals, Steanard Lane, Mirfield,, WF14 8QB West Yorkshire Ηνωμένο Βασίλειο Gharda Ltd; D, ½, 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	Janssen Pharmaceutica NV
Διεύθυνση παρασκευαστή	Turnhoutseweg, 302340 Beerse Βέλγιο
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	Dongsha ChemZone, Zhangjiagang, 215600 Jiangsu Κίνα

Δραστική ουσία	Τεβουκοναζόλη (tebuconazole)
Επωνυμία παρασκευαστή	Lanxess Deutschland GmbH
Διεύθυνση παρασκευαστή	51369 Leverkusen Γερμανία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	Bayer CropScience Corp. P.O. Box 4913, 64120-001 Kansas City Ηνωμένες Πολιτείες

Δραστική ουσία	Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)
Επωνυμία παρασκευαστή	Troy Chemical Company BV
Διεύθυνση παρασκευαστή	Uiverlaan 12e, 3145 XN Maassluis Ολλανδία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	One Avenue L, 07105 Newark Ηνωμένες Πολιτείες

2. Σύνθεση προϊόντος και τύπος σκευάσματος

2.1 Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για την σύνθεση του προϊόντος

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Cypermethrin	cis,trans-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό (RS)-α-κυανο-3-	Δραστική Ουσία	52315-07-8	257-842-9	0.08

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
	φαινοξυβενζύλιο				
Propiconazole (Προπικοναζόλη)	1-[[2-(2,4-διχλωροφαινυλο)-4-προπυλο-1,3-διοξολαν-2-υλο]μεθυλο]-1H-1,2,4-τριαζόλιο	Δραστική Ουσία	60207-90-1	262-104-4	0.16
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	0.05
IPBC	Βουτυλοκαρβαμικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο	Δραστική Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0.05
Υδρογονάνθρακες, C10-C13, n-αλκάνια, ισοαλκάνια, κυκλικοί, < 2% αρωματικοί				918-481-9	97.15

2.2 Τύπος σκευάσματος: Κάθε άλλο Υγρό (AL)

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

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

Ταξινόμηση	
Εικονογράμματα κινδύνου	
Προειδοποιητική λέξη	ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Δήλωση επικινδυνότητας	H304: Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς. H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Δηλώσεις προφύλαξης	P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα. P102: Μακριά από παιδιά. P103: Διαβάστε προσεκτικά και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες P301+ P310: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.. P331: ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο. P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα. P501: Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με την τοπική νομοθεσία.
Παρατήρηση	EUH066: Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο. EUH208 Περιέχει προπικοναζόλη. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 1. Χρήση 1: Προληπτική εφαρμογή για ξυλεία κατηγορίας 1, 2 και 3.1-Επαγγελματική χρήση.

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Προληπτική εφαρμογή
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	<u>Μύκητες που προσβάλλουν το ξύλο</u> <ul style="list-style-type: none"> Βασιδιομύκητες Μύκητες καστανής σήψης Μύκητες λευκής σήψης <u>Έντομα που προσβάλλουν το ξύλο:</u> <ul style="list-style-type: none"> Προνύμφες ξυλοφάγων κολεοπτέρων: <i>Hylotrupes bajulus</i>, <i>Anobium punctatum</i>, <i>Lyctus brunneus</i> Τερμίτες (όλα τα στάδια): <i>Reticulitermes</i> sp.,
Πεδίο εφαρμογής	Χρήση σε εσωτερικούς χώρους και εξωτερικούς χώρους, σε μαλακή και σκληρή ξυλεία κατηγορίας 1 έως 3.1, σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις κατηγορίες ξυλείας).

Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Επιφανειακή εφαρμογή / ψεκασμός. Επιφανειακή εφαρμογή / επεξεργασία με πινέλο, ρολό ή ειδικό επίπεδο εργαλείο
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	200 γρ προϊόντος /m ² ξύλου
Κατηγορία (ες) χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες.
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Δοχείο, μεταλλικό: , 0,75, 1, 2,5, 5, 25, 30, 55, 200 l IBC (εμπορευματοκιβώτιο μεσαίας χωρητικότητας για φορτία χύμα), πλαστικό: HDPE, 1000 l Ο περιέκτης 30 l είναι εσωτερικά επικαλυμμένος με εποξυφαινολική λάκα. Δοχείο λευκοσιδήρου έως 200 l και IBC HDPE 1000 l για επαγγελματίες χρήστες. Ερμητικά κλειστό με πώμα.

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Σε ξυλεία κατηγορίας 1.3 απαιτείται επίσης τελική εφαρμογή του ξύλου με μια εξωτερική επιφανειακή στρώση.

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Για εφαρμογή με πινέλο, φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά (το υλικό των γαντιών πρέπει να καθοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος) και επιχρισμένη πλήρη προστατευτική ενδυμασία (κατηγορίας IV, τύπου 6) κατά τη φάση της εφαρμογής.

Για εφαρμογή με ψεκασμό, φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά (το υλικό των γαντιών πρέπει να καθοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος) και αδιαπέραστη πλήρη προστατευτική ενδυμασία (κατηγορίας IV, τύπου 4) κατά τη φάση του ψεκασμού, γάντια και επιχρισμένη πλήρη προστατευτική ενδυμασία (κατηγορίας IV, τύπου 6) κατά τη φάση του καθαρισμού.

Για επεξεργασία σε εξωτερικούς χώρους, εφαρμόστε μόνο με πινέλο και καλύψτε το έδαφος με κατάλληλο πλαστικό φύλλο ώστε να αποτραπεί οποιαδήποτε εκροή του στο χερσαίο περιβάλλον.

Μην εφαρμόζετε το προϊόν αν μπορεί να μολύνει επιφανειακά ύδατα κατά τη διάρκεια της εφαρμογής του σε εξωτερικούς χώρους.

Η ξυλεία που έχει υποστεί επεξεργασία δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται κοντά σε υδάτινο περιβάλλον.

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

-

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

-

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

-

4.2 Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 2. Χρήση 2: Προληπτική εφαρμογή για ξυλεία κατηγορίας 1, 2 και 3.1- Ευρύ κοινό.

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Προληπτική εφαρμογή
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	<p><u>Μύκητες που προσβάλλουν το ξύλο</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Βασιδιομύκητες Μύκητες καστανής σήψης Μύκητες λευκής σήψης <p><u>Έντομα που προσβάλλουν το ξύλο:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Προνύμφες ξυλοφάγων κολεοπτέρων: <i>Hylotrupes bajulus</i>, <i>Anobium punctatum</i>, <i>Lyctus brunneus</i> Τερμίτες (όλα τα στάδια): <i>Reticulitermes</i> sp.,
Πεδίο εφαρμογής	Χρήση σε εσωτερικούς χώρους και εξωτερικούς χώρους, σε μαλακή και σκληρή ξυλεία κατηγορίας 1 έως 3.1, σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις κατηγορίες ξυλείας).
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Επιφανειακή εφαρμογή / ψεκασμός. Επιφανειακή εφαρμογή / επεξεργασία με πινέλο, ρολό ή ειδικό επίπεδο εργαλείο
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	200 γρ προϊόντος /m ² ξύλου
Κατηγορία (ες) χρηστών	Ευρύ κοινό
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	<p>Δοχείο, μεταλλικό: , 0,75, 1, 2,5, 5, 25, 30,</p> <p>Ο περιέκτης 30 l είναι εσωτερικά επικαλυμμένος με εποξυφαινολική λάκα.</p> <p>Δοχείο λευκοσιδήρου έως 30 l.</p> <p>Οι συσκευασίες για μη επαγγελματίες χρήστες είναι ερμητικά κλειστές με πώμα και διαθέτουν σύστημα πωματισμού ασφάλειας για παιδιά και ανάγλυφη προειδοποίηση κινδύνου</p>

4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Σε ξυλεία κατηγορίας 1.3 απαιτείται επίσης τελική εφαρμογή του ξύλου με μια εξωτερική επιφανειακή στρώση.

4.2.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Για επεξεργασία σε εξωτερικούς χώρους, εφαρμόστε μόνο με πινέλο και καλύψτε το έδαφος με κατάλληλο πλαστικό φύλλο ώστε να αποτραπεί οποιαδήποτε εκροή του στο χερσαίο περιβάλλον.

Μην εφαρμόζετε το προϊόν αν μπορεί να μολύνει επιφανειακά ύδατα κατά τη διάρκεια της εφαρμογής του σε εξωτερικούς χώρους.

Η ξυλεία που έχει υποστεί επεξεργασία δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται κοντά σε υδάτινο περιβάλλον.

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

-

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

-

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

-

4.3 Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 3. Χρήση 3: Εφαρμογή σε προσβεβλημένη ξυλεία κατηγορίας 1- Επαγγελματική χρήση.

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Εφαρμογή σε προσβεβλημένη ξυλεία που χρησιμοποιείται
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	<u>Προνύμφες ξυλοφάγων κολεοπτέρων:</u> <i>Hylotrupes bajulus, Anobium punctatum, Lyctus brunneus</i> <u>Τερμίτες (όλα τα στάδια):</u> <i>Reticulitermes sp.,</i>
Πεδίο εφαρμογής	Χρήση σε εσωτερικούς χώρους και εξωτερικούς χώρους, σε προσβεβλημένη μαλακή ή σκληρή ξυλεία κατηγορίας 1, σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις κατηγορίες ξυλείας).
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Επιφανειακή εφαρμογή με πινέλο, ρολό ή ειδικό επίπεδο εργαλείο Επιφανειακή εφαρμογή / ψεκασμός

	Έγχυση (συνδυασμένη με επιφανειακή εφαρμογή)
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Για επιφανειακή εφαρμογή, η δόση εφαρμογής είναι 300 g προϊόντος/ m ² ξύλου Όταν η εφαρμογή γίνεται μέσω έγχυσης (σε συνδυασμό με επιφανειακή εφαρμογή), η δόση εφαρμογής είναι: 180 g προϊόντος/ m ² ξύλου (+ 300 g προϊόντος/ m ² ξύλου, που αντιστοιχεί στην επιφανειακή εφαρμογή)
Κατηγορία (ες) χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες.
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Δοχείο, μεταλλικό: , 0,75, 1, 2,5, 5, 25, 30, 55, 200 l IBC (εμπορευματοκιβώτιο μεσαίας χωρητικότητας για φορτία χύμα), πλαστικό: HDPE, 1000 l Ο περιέκτης 30 l είναι εσωτερικά επικαλυμμένος με εποξυφαινολική λάκα. Δοχείο λευκοσιδήρου έως 200 l και IBC HDPE 1000 l για επαγγελματίες χρήστες. Ερμητικά κλειστό με πώμα.

4.3.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Η εφαρμογή με έγχυση θα πρέπει να συνδυάζεται πάντοτε με επιφανειακή εφαρμογή.

Να εφαρμόζεται σε ξυλεία που είναι προστατευμένη από τις καιρικές συνθήκες και δεν έχει υποστεί διάβρωση λόγω των κλιματικών συνθηκών.

4.3.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Για εφαρμογή με πινέλο, φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά (το υλικό των γαντιών πρέπει να καθοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος) και επιχρισμένη πλήρη προστατευτική ενδυμασία (κατηγορίας IV, τύπου 6) κατά τη φάση της εφαρμογής.

Για εφαρμογή με ψεκασμό, φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά (το υλικό των γαντιών πρέπει να καθοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος) και αδιαπέραστη πλήρη προστατευτική ενδυμασία (κατηγορίας IV, τύπου 4) κατά τη φάση του ψεκασμού, γάντια και επιχρισμένη πλήρη προστατευτική ενδυμασία (κατηγορίας IV, τύπου 6) κατά τη φάση του καθαρισμού.

Για εφαρμογή με έγχυση σε συνδυασμό με εφαρμογή με πινέλο, φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά (το υλικό των γαντιών πρέπει να καθοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος) και πλήρη προστατευτική ενδυμασία (κατηγορίας IV, τύπου 6) κατά την εφαρμογή με πινέλο και γάντια κατά την έγχυση.

Για εφαρμογή με έγχυση σε συνδυασμό με εφαρμογή με ψεκασμό, φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά (το υλικό των γαντιών πρέπει να καθοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος) και αδιαπέραστη πλήρη προστατευτική ενδυμασία (κατηγορίας IV, τύπου 4) κατά τη φάση της εφαρμογής με ψεκασμό, γάντια κατά την έγχυση και επιχρισμένη πλήρη προστατευτική ενδυμασία (κατηγορίας IV, τύπου 6) κατά τον καθαρισμό του εξοπλισμού.

Όταν το προϊόν εφαρμόζεται σε εξωτερικούς χώρους, καλύψτε το έδαφος με κατάλληλο πλαστικό φύλλο, ώστε να αποτραπεί οποιαδήποτε εκροή στο χερσαίο περιβάλλον.

Μην εφαρμόζετε το προϊόν αν μπορεί να μολύνει επιφανειακά ύδατα κατά τη διάρκεια της εφαρμογής του σε εξωτερικούς χώρους.

Η ξυλεία που έχει υποστεί επεξεργασία δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται κοντά σε υδάτινο περιβάλλον.

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

-

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

-

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

4.4 Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 4. Χρήση 4: Εφαρμογή σε προσβεβλημένη ξυλεία κατηγορίας 1- Ευρύ κοινό.

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Εφαρμογή σε προσβεβλημένη ξυλεία που χρησιμοποιείται
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	<u>Προνύμφες ξυλοφάγων κολεοπτέρων:</u> <i>Hylotrupes bajulus, Anobium punctatum, Lyctus brunneus</i> <u>Τερμίτες (όλα τα στάδια):</u> <i>Reticulitermes sp.,</i>
Πεδίο εφαρμογής	Χρήση σε εσωτερικούς χώρους και εξωτερικούς χώρους, σε προσβεβλημένη μαλακή ή σκληρή ξυλεία κατηγορίας 1, σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις κατηγορίες ξυλείας).
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Επιφανειακή εφαρμογή με πινέλο, ρολό ή ειδικό επίπεδο εργαλείο Επιφανειακή εφαρμογή / ψεκασμός Έγχυση (συνδυασμένη με επιφανειακή εφαρμογή)
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Για επιφανειακή εφαρμογή, η δόση εφαρμογής είναι 300 g προϊόντος/ m ² ξύλου Όταν η εφαρμογή γίνεται μέσω έγχυσης (σε συνδυασμό με επιφανειακή εφαρμογή), η δόση εφαρμογής είναι: 180 g προϊόντος/ m ² ξύλου (+ 300 g προϊόντος/ m ² ξύλου, που

	αντιστοιχεί στην επιφανειακή εφαρμογή)
Κατηγορία (ες) χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες.
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	<p>Δοχείο, μεταλλικό: , 0,75, 1, 2,5, 5, 25, 30,</p> <p>Ο περιέκτης 30 l είναι εσωτερικά επικαλυμμένος με εποξυφαινολική λάκα.</p> <p>Δοχείο λευκοσιδήρου έως 30 l.</p> <p>Οι συσκευασίες για μη επαγγελματίες χρήστες είναι ερμητικά κλειστές με πώμα και διαθέτουν σύστημα πωματισμού ασφάλειας για παιδιά και ανάγλυφη προειδοποίηση κινδύνου</p>

4.4.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Η εφαρμογή με έγχυση θα πρέπει να συνδυάζεται πάντοτε με επιφανειακή εφαρμογή. Να εφαρμόζεται σε ξυλεία που είναι προστατευμένη από τις καιρικές συνθήκες και δεν έχει υποστεί διάβρωση λόγω των κλιματικών συνθηκών.

4.4.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Όταν το προϊόν εφαρμόζεται σε εξωτερικούς χώρους, καλύψτε το έδαφος με κατάλληλο πλαστικό φύλλο, ώστε να αποτραπεί οποιαδήποτε εκροή στο χερσαίο περιβάλλον. Μην εφαρμόζετε το προϊόν αν μπορεί να μολύνει επιφανειακά ύδατα κατά τη διάρκεια της εφαρμογής του σε εξωτερικούς χώρους. Η ξυλεία που έχει υποστεί επεξεργασία δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται κοντά σε υδάτινο περιβάλλον.

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

-

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

-

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

4.5 Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 5. Χρήση 5: Βιομηχανική επεξεργασία ξυλείας κατηγορίας 1, 2 και 3.1.

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Προληπτική εφαρμογή

Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	<u>Μύκητες που προσβάλλουν το ξύλο</u> <ul style="list-style-type: none"> • Βασιδιομύκητες Μύκητες καστανής σήψης Μύκητες λευκής σήψης <u>Έντομα που προσβάλλουν το ξύλο:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Προνύμφες ξυλοφάγων κολεοπτέρων: <i>Hylotrupes bajulus</i>, <i>Anobium punctatum</i>, <i>Lyctus brunneus</i> • Τερμίτες (όλα τα στάδια): <i>Reticulitermes</i> sp.,
Πεδίο εφαρμογής	Χρήση σε εσωτερικούς χώρους και εξωτερικούς χώρους, σε μαλακή και σκληρή ξυλεία κατηγορίας 1 έως 3.1, σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις κατηγορίες ξυλείας).
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Ανοιχτό σύστημα: Εφαρμογή με λουτρό (dip treatment). Εφαρμογή με σύντομη εμβάπτιση
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Η δόση εφαρμογής είναι 200 g προϊόντος/ m ² ξύλου
Κατηγορία (ες) χρηστών	Βιομηχανική χρήση
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	IBC (εμπορευματοκιβώτιο μεσαίας χωρητικότητας για φορτία χύμα), πλαστικό: HDPE, 1000 l ή λευκοσίδηρος, 200 l, ερμητικά κλειστό με πώμα.

4.5.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Σε ξυλεία κατηγορίας 1.3 απαιτείται επίσης τελική εφαρμογή του ξύλου με μια εξωτερική επιφανειακή στρώση.

4.5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά (το υλικό των γαντιών πρέπει να διευκρινίζεται από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος) και ενδύματα (κατηγορίας IV, τύπου 6) κατά την ανάμειξη και τη φόρτωση και γάντια κατά την εφαρμογή.

Θα πρέπει να λαμβάνονται μέτρα κατά τη φάση εφαρμογής του προϊόντος, την αποθήκευση και μεταφορά της επεξεργασμένης ξυλείας ώστε να προληφθεί οποιαδήποτε αποδέσμευση στο περιβάλλον.

Η βιομηχανική εφαρμογή θα πραγματοποιείται εντός κλειστής περιοχής επάνω σε αδιάβροχη και σκληρή επιφάνεια με τοιχώματα

Κατά τη φάση της εφαρμογής, αποτρέψτε την απελευθέρωση του νερού καθαρισμού (μετά τον καθαρισμό δαπέδων δεξαμενών, περιεκτών) στο περιβάλλον (αποχέτευση, έδαφος, ύδατα).

Η ξυλεία που έχει υποστεί πρόσφατα επεξεργασία πρέπει να αποθηκεύεται μετά από την επεξεργασία κάτω από στέγη ή πάνω σε αδιάβροχη σκληρή επιφάνεια ή και τα δύο, ώστε να αποφεύγονται οι άμεσες απώλειες προς το έδαφος, το σύστημα αποχέτευσης ή το νερό και, παράλληλα, να συλλέγονται τυχόν απώλειες για επαναχρησιμοποίηση ή διάθεση. Τυχόν μολυσμένα ύδατα ή χύμα θα πρέπει να συλλεχθούν, να περιοριστούν και να αντιμετωπιστούν ως επικίνδυνα απόβλητα.

Η ξυλεία που έχει υποστεί επεξεργασία δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται κοντά σε υδάτινο περιβάλλον.

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

-

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

-

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

5. Γενικές Οδηγίες για τη χρήση

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 και να το αναφέρουν απευθείας στον κάτοχο της καταχώρισης εάν η εφαρμογή είναι αναποτελεσματική.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

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

5.3 Αναλυτικά στοιχεία για τις πιθανές άμεσες ή έμμεσες παρενέργειες και για τις οδηγίες πρώτων βοηθειών καθώς και για έκτατα μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος

- Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό, ανυψώνοντας ενίοτε τα άνω και τα κάτω βλέφαρα. Ελέγξτε για ύπαρξη φακών επαφής και αφαιρέστε τους, εάν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε με χλιαρό νερό για τουλάχιστον 10 λεπτά. Σε περίπτωση εμφάνισης ερεθισμού ή μειωμένης ικανότητας όρασης, επισκεφθείτε ιατρό.

- Επαφή με το δέρμα: Αφαιρέστε τα μολυσμένα ενδύματα και τα υποδήματα. Ξεπλύνετε το μολυσμένο δέρμα με νερό. Εάν εμφανιστούν συμπτώματα, απευθυνθείτε σε ειδικό για δηλητηριάσεις.

- Εισπνοή: Μεταφέρετε το θύμα σε χώρο με καθαρό αέρα και αφήστε το να αναπαυθεί σε ημικαθιστή θέση. Εάν εμφανιστούν συμπτώματα ή/και έχουν εισπνευσθεί μεγάλες ποσότητες, συμβουλευτείτε αμέσως γιατρό.

- Επαφή με το στόμα: Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Επικοινωνήστε αμέσως με ειδικό στη θεραπεία της δηλητηρίασης αν παρουσιαστούν συμπτώματα και/ή σε περίπτωση επαφής μεγάλων ποσοτήτων με το στόμα.

Σε περίπτωση μειωμένης συνείδησης, μη χορηγείτε υγρά και μην προκαλείτε εμετό.

Τοποθετήστε σε θέση ανάρρωσης και συμβουλευτείτε αμέσως γιατρό.

Έχετε διαθέσιμο τον περιέκτη ή την ετικέτα.

Τηλ κέντρου δηλητηριάσεων: 210 7793777

5.4 Οδηγίες για την ασφαλή 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 χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

- Διάρκεια ζωής: 24 μήνες
- Να προστατεύεται από το άμεσο ηλιακό φως
- Μην αποθηκεύετε σε θερμοκρασία άνω των 20 °C.

6. Άλλες πληροφορίες

Ο κάτοχος της άδειας κυκλοφορίας θα πρέπει να αναφέρει οποιαδήποτε περιστατικά παρατηρηθούν και αφορούν την αποτελεσματικότητα στις αρμόδιες αρχές (ΑΑ).

Το κατεργασμένο ξύλο δεν πρέπει να προορίζεται για χρήσεις που περιλαμβάνουν 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 <u>Υποκατηγορία 3.1</u> Περιστασιακά υγρή <u>Υποκατηγορία 3.2</u> Υγρή επί μακρό χρονικό διάστημα
Κατηγορία 4	Εξωτερικά - Επαφή με το έδαφος (10-15 έτη)
Κατηγορία 5	Εξωτερικά - Επαφή με το έδαφος (25 έτη)