



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

**Αθήνα 8/10/2018
Αριθ. πρωτ.: 9485/125135**

**Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
ΤΕΛΕΦΑΧ: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Β. Βάγιας
Τηλέφωνο: 210 928 72 41**

ΠΡΟΣ Troy Chemical Europe BV,
Uiverlaan 12 e 3145 XN Maassluis
Ολλανδία

**ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής έγκρισης
διάθεσης στην αγορά του βιοκτόνου
(συντηρητικό ξύλου) σκευάσματος
TWP 092i»**

**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 με αριθ 4616/52519/4-05-2016 ΚΥΑ (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 22^{ας} 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) και propiconazole για ΤΠ8.

5. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ 945/2013 της Επιτροπής της 2^{ης} Οκτωβρίου 2013, σύμφωνα με τον οποίο εγκρίθηκε η ουσία cypermethrin ως δραστική ουσία προς χρήση σε βιοκτόνα τύπου προϊόντων 8.
6. Την έγκριση του προϊόντος **TWP 092i** που έλαβε στη Δανία με αριθμό **578-26/ 22-05-2017 (R4BP3 ASSET No: DK-0012576-0000)**, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 29 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
7. Τη με αριθ. 1606/16641 (ΦΕΚ 629/Β/1-03-2017) Απόφαση του Υπουργού και Υφυπουργού ΥΠΑΑΤ «Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων».
8. Τη με αριθ. με αριθ. πρωτ **9485/125135/18-9-2018** αίτηση αμοιβαίας αναγνώρισης και τη με αρ. πρωτ 6049/71639/25-6-2015 αίτηση γνωστοποίησης ενδιαφέροντος για αμοιβαία αναγνώριση της ενδιαφερόμενης εταιρίας.

Αποφασίζουμε

- I. Χορηγούμε οριστική έγκριση με αριθμό **ΤΠ8-0120** στο βιοκτόνο (συντηρητικό ξύλου) με τα ακόλουθα στοιχεία:

1. Εμπορικό όνομα: TWP 092i

WOOD PRIMER CLASSIC CLEAR WBI
PRIMEWOOD CLEAR WBI
AQUALASUR
WOOD CARE AQUA

2. Μορφή: Ελαιώρημα λάδι σε νερό (EW)

3. Εγγυημένη σύνθεση: IPBC 0.75 % β/β

Propiconazole 0.24% β/β
Cypermethrin 0,15% β/β
Βοηθητικές ουσίες: 98.86 % β/β

4. Ελάχιστη περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας, σε καθαρή δραστική ουσία: IPBC 98.0 %

Propiconazole 93.0 %
Cypermethrin 92.0 %

5. Παρασκευαστής των δ.ο: IPBC (Troy Corporation)

Propiconazole (Janssen PMP, a division of Janssen Pharmaceutica NV)

Cypermethrin (Arysta LifeScience πρώην Agriphar S.A.)

6. α. Κάτοχος της έγκρισης: Troy Chemical Europe BV, Uiverlaan 12 e 3145 XN Maassluis, Ολλανδία

β. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην Ελληνική αγορά: Ο κάτοχος της έγκρισης

7. Παρασκευαστής του σκευάσματος: Troy Chemical Europe BV, Uiverlaan 12 e 3145 XN Maassluis, Ολλανδία

8. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: Troy Chemical Europe BV, Westelijke Randweg 9 4791 RT Klundert Ολλανδία

9. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: Troy Chemical Europe BV, Westelijke Randweg 9 4791 RT Klundert Ολλανδία

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 **22/05/2027**.

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 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 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 **08/10/2018** η υπ'αριθ **ΤΠ8-0050**, άδεια κυκλοφορίας του βιοκτόνου (συντηρητικό ξύλου) **TWP 092i (δραστική ουσία: cypermethrin 0.15%, IPBC 0.75%, Propiconazole 0,24%)**, η οποία χορηγήθηκε με τη με αρ. πρωτ. **2246/27082/22-5-2015** απόφαση μας, με κάτοχο έγκρισης τη **Troy Chemical Company BV**. Για τα υπάρχοντα αποθέματα του ανωτέρω σκευάσματος:

- α. Απαγορεύεται από την **08/04/2019** η τιμολόγηση από τον κάτοχο της έγκρισης προς όλα τα σημεία πώλησης και
- β. Δίνεται χρόνος ενός έτους (έως την **08/10/2019**) για την πώληση τους από τα καταστήματα λιανικής πώλησης και τη χρήση τους από τους καταναλωτές.

Τυχόν αδιάθετες ποσότητες μετά την **08/10/2019** 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 ΚΥΑ 4616/52519 (ΦΕΚ 1367/Β/16-5-2016).

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ

Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος

TWP 092i

Στην παράγραφο 1.1 μπορεί να αναφέρονται περισσότερες εμπορικές ονομασίες

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

Εμπορική ονομασία	Χώρα (κατά περίπτωση)
TWP 092i WOOD PRIMER CLASSIC CLEAR WBI PRIMEWOOD CLEAR WBI AQUALASUR WOOD CARE AQUA	Ελλάδα

1.2 Κάτοχος της άδειας

Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της έγκρισης	Όνομα	Troy Chemical Europe BV
	Διεύθυνση	Uiverlaan 12 e 3145 XN Maassluis, Ολλανδία
Αριθμός έγκρισης	ΤΠ8-0120	
Ημερομηνία έκδοσης	8/10/2018	
Ημερομηνία λήξης έγκρισης	22/05/2027	

1.3 Παρασκευαστής του προϊόντος

Όνομα παρασκευαστή	Troy Chemical Europe BV
Διεύθυνση παρασκευαστή	Uiverlaan 12 e 3145 XN Maassluis, Ολλανδία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	Westelijke Randweg 9 4791 RT Klundert Ολλανδία

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

Δραστική ουσία 1	IPBC
Όνομα παρασκευαστή (I)	Troy Corporation
Διεύθυνση παρασκευαστή (I)	8 Vreeland Road, Florham Park NJ 07105 New Jersey Ηνωμένες Πολιτείες
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής (I)	Troy Corporation One Avenue L Newark, NJ 07105 New Jersey United States
Όνομα παρασκευαστή (II)	Troy Chemical Europe BV
Διεύθυνση παρασκευαστή (II)	Uiverlaan 12E, 3145 XN, Maassluis, Ολλανδία

Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής (II)	Industriepark 23, 56593 Horhausen, Γερμανία
---------------------------------------	---

Δραστική ουσία 2	Propiconazole
Όνομα παρασκευαστή	Janssen PMP, a division of Janssen Pharmaceutica NV
Διεύθυνση παρασκευαστή	Turnhoutseweg 30 2340 Beerse Βέλγιο
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	Jiangsu Sevencontinent Green Chemical Co. Ltd North Area of Dongsha Chem-Zone. 215600 Zhangjiagang Κίνα

Δραστική ουσία 3	Cypermethrin
Όνομα παρασκευαστή	Arysta LifeScience (πρώην Agriphar S.A.)
Διεύθυνση παρασκευαστή	Rue de Renory 26/1, B4102 Ougrée, Βέλγιο
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής (I)	Gharda Chemical Ltd D,½, MIDC Lote Parshuram Tal. Khed Dist. Ratnagiri 415 722 Maharashtra Ινδία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής (II)	Mitchell Cotts Chemicals Ltd/ ("MCC", a division of Haltermann Ltd, a subsidiary of DOW Chemicals, Dow Haltermann Ltd) Steanard Lane Mirfield West Yorkshire WF14 8HZ Ηνωμένο Βασίλειο

2. Σύνθεση προϊόντος και τύπος σκευάσματος

2.1 Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για την σύνθεση του προϊόντος

Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Δράση	CAS number	EC number	Περιεκτικότητα (%)
IPBC	-	Δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,75
Propiconazole	-	Δραστική ουσία	60207-90-1	262-104-4	0,24
Cypermethrin	-	Δραστική ουσία	52315-07-8	257-842-9	0,15

Troysol LAC	Σουλφοηλεκτρικό ισοδεκυλ- ισονουλαμμώνιο (από Μάιο 2017: προϊόν αντίδρασης αλκοολών, C9-11-iso, πλούσιων σε C10, μαλεϊκού ανυδρίτη και διθειώδους αμμωνίου	Παράγοντας διαβροχής		452-570-9	0,3
-------------	---	-------------------------	--	-----------	-----

2.2 Τύπος σκευάσματος

Εναιώρημα λάδι σε νερό (EW)

3. Εγκεκριμένες χρήσεις


Πίνακας 1. **Χρήση #1:** Συντηρητικό ξύλου για την προστασία από μύκητες και έντομα που προσβάλλουν το ξύλο.

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 (Συντηρητικά ξύλου)
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Ετοιμόχρηστο συντηρητικό ξύλου σε υδατική βάση για την προστασία του μαλακού ξύλου που δεν βρίσκεται σε επαφή με το έδαφος. Το TWP 092i προορίζεται για χρήση σε εξωτερικούς χώρους για χρήση σε ξυλεία κατηγορίας 2 και 3. Οι κατηγορίες ξύλου αναφέρονται στην παράγραφο 6 του παρόντος
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	<u>Μύκητες που προσβάλλουν το ξύλο:</u> <i>Aureobasidium pullulans</i> (Blue stain fungi) <i>Sclerophoma pithyophilla</i> (Blue stain fungi) <i>Gloeophyllum trabeum</i> (Brown rot fungi) <i>Coniophora puteana</i> (Brown rot fungi) <i>Poria placenta</i> (Brown rot fungi) <u>Έντομα που προσβάλλουν το ξύλο:</u> <i>Hylotrupes bajulus</i> L. (Wood boring beetles) - Προνύμφες <i>Reticulitermes</i> sp.-Τερμίτες
Πεδίο εφαρμογής	Εξωτερικοί χώροι, συμπεριλαμβανομένων των εξωτερικών πλασιών των παραθύρων και των εξωτερικών πορτών.
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Εφαρμογή με επάλειψη πινέλο ή ρολό
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 200 ml προϊόντος/m ² ξύλου. Το προϊόν εφαρμόζεται μία φορά, σύμφωνα με την παραπάνω δοσολογία.
Κατηγορία χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες – Ευρύ Κοινό

Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Δοχείο, μεταλλικό: 0,375 L, 0,75 L, 1,0 L, 2,5 L, 5,0 L Δοχείο, πλαστικό: HDPE :0,375 L, 0,75 L, 1,0 L, 2,5 L, 5,0 L Δοχείο, πλαστικό: HDPE 20 L (μόνο για επαγγελματική χρήση)
--------------------------------------	---

4. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

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

Ταξινόμηση	
	
Επισήμανση	
Προειδοποιητική λέξη	ΠΡΟΣΟΧΗ
Δηλώσεις επικινδυνότητας	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 P273 Αποφύγετε την ελευθέρωση στο περιβάλλον P391 Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα P501 Διάθεση του περιεχομένου σύμφωνα με τους τοπικούς κανόνες
Παρατήρηση	EUH208: Περιέχει 3-ιωδο-2-προπυλυλοβουτυλοκαρβαμικό (IPBC) και προπικοναζόλη. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση. EUH210: Δελτίο δεδομένων ασφαλείας παρέχεται εφόσον ζητηθεί.

5. Οδηγίες για τη χρήση

5.1 Οδηγίες χρήσης

Το προϊόν θα πρέπει να χρησιμοποιείται αποκλειστικά ως συντηρητικό ξύλου.

Το προϊόν θα πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο σε εξωτερικούς χώρους (συμπεριλαμβάνονται τα εξωτερικά πλαίσια των παραθύρων και των εξωτερικών πορτών).

Το προϊόν είναι έτοιμο προς χρήση και δεν πρέπει να αραιωθεί. Αναδεύστε καλά το προϊόν πριν από τη χρήση.

Κατά την εφαρμογή και το στέγνωμα, η θερμοκρασία πρέπει να είναι υψηλότερη από 5°C και η σχετική υγρασία να μην υπερβαίνει το 80%.

Το ξύλο που έχει δεχθεί επεξεργασία με το προϊόν θα πρέπει να επιχρισθεί με τελική στρώση επιφανειακής βαφής η οποία θα πρέπει να συντηρείται.

Χρόνος στεγνώματος: περίπου 24 ώρες.

Τα εργαλεία θα πρέπει να καθαρίζονται με νερό.

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

Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Καλύψτε το έδαφος κατά την εφαρμογή σε εξωτερικούς χώρους

Μην το χρησιμοποιείτε σε μέρη όπου το προϊόν κατά την εφαρμογή του μπορεί να καταλήξει σε επιφανειακά ύδατα. Μη χρησιμοποιείτε ξύλα που έχουν υποστεί επεξεργασία με το προϊόν πάνω ή κοντά σε υδάτινα οικοσυστήματα.

Το προϊόν δεν προορίζεται για χρήση σε μέρη τα οποία γειτνιάζουν άμεσα με υδάτινα περιβάλλοντα (υδατορρεύματα, λίμνες κλπ.)

Να μην χρησιμοποιείται σε εσωτερικούς χώρους (με εξαίρεση τα εξωτερικά πλαίσια παραθύρων και εξωτερικών πορτών).

Μην εφαρμόζετε το προϊόν σε ξύλο και μην τοποθετείτε το επεξεργασμένο ξύλο σε περιοχές όπου τρόφιμα/ζωοτροφές, σκεύη τροφίμων ή επιφάνειες επεξεργασίας τροφίμων ενδέχεται να έρθουν σε επαφή με ή να μολυνθούν από το προϊόν ή το επεξεργασμένο ξύλο αντίστοιχα.

Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια, το δέρμα και τα ενδύματα. Αποφύγετε την εισπνοή ατμού ή σταγονιδίων

Πλένετε τα χέρια μετά την εφαρμογή και χρήση του προϊόντος και πριν φάτε, πιείτε ή καπνίσετε.

Για τον επαγγελματία χρήστη:

Κατά την εφαρμογή απαιτείται πλήρης προστατευτική ενδυμασία. Φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά κατά τη φάση χειρισμού του προϊόντος και για την επακόλουθη χειρωνακτική επεξεργασία του επεξεργασμένου ξύλου. (Το υλικό των γαντιών θα πρέπει να προσδιοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας εντός των πληροφοριών του προϊόντος).

Πρώτες βοήθειες

ΓΕΝΙΚΑ: Σε περίπτωση ατυχήματος, πιθανής έκθεσης ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα, αν είναι δυνατό).

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό: Συμβουλευτείτε/επισκεφθείτε αμέσως γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε αμέσως το δέρμα με άφθονο νερό. Τα πυρεθροειδή και οι πυρεθρίνες μπορούν να προκαλέσουν παραισθησία (κάψιμο και μυρμηκίαση του δέρματος χωρίς ερεθισμό). Αν τα συμπτώματα επιμένουν: Συμβουλευθείτε γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε συνεχώς με νερό (κατά προτίμηση με χρήση

οφθαλμικού διαλύματος) για τουλάχιστον 5 λεπτά. Κρατήστε τα βλέφαρα ανοιχτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Εάν δεν υποχωρούν τα συμπτώματα, επισκεφθείτε γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε στον καθαρό αέρα. Εάν δεν υποχωρούν τα συμπτώματα, επισκεφθείτε γιατρό.

Τηλ Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

Έκτακτα μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος:

Αποφύγετε κάθε μη απαραίτητη απελευθέρωση στο περιβάλλον. Ιδιαίτερα αποφύγετε την απελευθέρωση στα ύδατα. Τυχόν απώλειες θα πρέπει να συλλέγονται για επαναχρησιμοποίηση και απόρριψη.

5.3 Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του

Το υλικό και ο περιέκτης του θα πρέπει να απορρίπτονται με ασφαλή τρόπο ως επικίνδυνα απόβλητα. Τυχόν προϊόν που συλλέγεται κατά την εφαρμογή και δεν επαναχρησιμοποιείται πρέπει να απορρίπτεται με ασφαλή τρόπο ως επικίνδυνο απόβλητο.

ΜΗΝ απορρίπτετε το προϊόν στην αποχέτευση. Απορρίψτε τη συσκευασία και το αχρησιμοποίητο προϊόν σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. Εάν απαιτείται, συμβουλευτείτε έναν επαγγελματία διαχειριστή απορριμμάτων ή μια τοπική αρχή.

5.4 Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

Ημερομηνία λήξης: 2 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής

Αποθηκεύεται σε δροσερό, ξηρό, καλά αεριζόμενο μέρος. Αποθηκεύεται στον αρχικό περιέκτη, ερμητικά κλειστό. Να προστατεύεται από τον παγετό.

6. Άλλες πληροφορίες

Κλάσεις χρήσης και κατηγορίες ξυλίας σύμφωνα με το πρότυπο EN 335

ΚΛΑΣΗ –ΧΡΗΣΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΞΥΛΙΑΣ
Κατηγορία 1	Εσωτερικά -Ξηρή
Κατηγορία 2	Εσωτερικά -Περιστασιακά ξηρή
Κατηγορία 3	Εξωτερικά-Υπεράνω του εδάφους
Κατηγορία 4	Εξωτερικά - Επαφή με το έδαφος (10-15 έτη)