

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



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

Αθήνα, 16-8-2019
Αριθ. πρωτ.: 5116/111218

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: biocides@minagric.gr

ΠΡΟΣ: WoodchemEQ Ltd
Unit 3D North Point House, North Point
Business Park
New Mallow Road
T23 AT2P
Cork
Ιρλανδία

**ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής έγκρισης
διάθεσης στην αγορά της
οικογένειας βιοκτόνων ΤΠ8-0130-
ΟΠ (συντηρητικό ξύλου)»**

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 τα άρθρα 19(6), 34, 86 και 89.
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 του Π.Δ. 205 (ΦΕΚ 160/Α/16-7-2001) “Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος βιοκτόνων προϊόντων, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 98/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου” και ειδικότερα το αρθρ. 26(2).
4. Τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 1090/2014 της Επιτροπής της 16^{ης} Οκτωβρίου 2014 σχετικά με την έγκριση περμεθρίνης ως υπάρχουσας δραστικής ουσίας για χρήση σε βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 8 και 18.
5. 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 τύπο προϊόντων 8.

6. Την έγκριση της οικογένειας προϊόντος **LIGNUM DUAL PURPOSE PRODUCT FAMILY**, που έλαβε στο Ηνωμένο Βασίλειο με R4BP3 ASSET No: UK-0014669-0000, σύμφωνα με το άρθρο 29 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
7. Τη με αριθ. 619/46787 (ΦΕΚ 988/Β/22-3-2019) Απόφαση του Υπουργού και Υφυπουργών Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων «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.
8. Την αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρίας (R4BP3 CASE No BC-SN023791-24) καθώς επίσης και τις με αρ. πρωτ 5841/65474/7-6-2016, 102229/111393/7-10-2016 και 5116/111218/17-5-2019 (R4BP3 communication number: NMP-C-1388206-05-00/F) και R4BP3 communication number: NMP-C-1403465-08-00/F συμπληρωματικές αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρίας.

Αποφασίζουμε

I. Χορηγούμε οριστική έγκριση με αριθμό **ΤΠ8-0130-ΟΠ** στην οικογένεια βιοκτόνων (**Συντηρητικό ξύλου**) με τα ακόλουθα στοιχεία:

1. Εμπορικά ονόματα βιοκτόνων που συμπεριλαμβάνονται στην οικογένεια (*)

META-SPC 1	Lignum Pro D156
META-SPC 2	Lignum Universal Wood Preserver
META-SPC 3	Lignum Wood Preserver
META-SPC 4	BONDEX PRESERVE II
META-SPC 5	BONDEX PRESERVE II

(*) με την επιφύλαξη της παρ.5 του Μέρους V της παρούσης

2. Μορφή: Μικρογαλάκτωμα (ΜΕ)

META-SPC1: Για αραιώση με νερό

META-SPC2, META-SPC3, META-SPC4, META-SPC5: Ετοιμόχρηστο προϊόν

3. Εγγυημένη σύνθεση: Propiconazole: 0,269 % έως 9,075 % β/β

IPBC: 0,127 % έως 2,994 % β/β

Permethrin: 0.133 % έως 3,155 % β/β

βοηθητικές ουσίες: έως 100 % β/β

4. Ελάχιστη περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας, σε καθαρή δραστική ουσία: propiconazole 93%, IPBC 98%, permethrin 93%

5. Παρασκευαστής της δ.ο.: Propiconazole: Janssen PMP, Βέλγιο
IBPC: Troy Chemical Company, Ολλανδία
Permethrin: Tagros Chemicals India Ltd (δια της Caldic Denmark A/S)

6. Κάτοχος της έγκρισης: WoodchemEQ Ltd, Unit 3D North Point House, North Point Business Park, New Mallow Road, T23 AT2P, Cork, Ιρλανδία

7. Παρασκευαστής του σκευάσματος: Enviroquest GPT Limited, Ηνωμένο Βασίλειο

8. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: Enviroquest GPT Limited, Ηνωμένο Βασίλειο

Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: Enviroquest GPT Limited, Ηνωμένο Βασίλειο

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 **25-03-2024**.

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'έξουσιοδότηση 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.
5. Τα εμπορικά ονόματα που αναγράφονται στο Μέρος Ι (παρ.1) της παρούσης αφορούν εκείνα τα οποία αιτήθηκε ο κάτοχος της έγκρισης κατά την αίτηση του. Σε περίπτωση που ενδιαφερόμενος επιθυμεί να προσθέσει βιοκτόνα, που ανήκουν στην ίδια οικογένεια, επιπλέον των όσων αναφέρονται στην παρούσα απόφαση, οφείλει σύμφωνα με το άρθρο 19(6) του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 να ενημερώσει γραπτώς την αρμόδια αρχή τουλάχιστον 30 ημέρες πριν τα κυκλοφορήσει στην Ελληνική αγορά. Η αρμόδια αρχή μετά την λήψη της γραπτής ενημέρωσης, θα αναρτήσει στην ιστοσελίδα της, τα επιπλέον βιοκτόνα που θα ανήκουν στην παρούσα οικογένεια

VI. Με την παρούσα έγκριση ανακαλείται από την **16-8-2019** η υπ'αριθ. **ΤΠ8-0088**, άδεια κυκλοφορίας του βιοκτόνου (συντηρητικό ξύλου) **BONDEX PRESERVE II (δραστικές ουσίες: IPBC 0.25%, permethrin 0.25%, propiconazole 0.75%)**, η οποία χορηγήθηκε με τη με αριθ. πρωτ. **2799/32460/19-04-2016** απόφαση μας, όπως ισχύει, με κάτοχο έγκρισης τη **PPG COATINGS DENMARK A/S**. Για τα υπάρχοντα αποθέματα του ανωτέρω σκευάσματος:

- α. Απαγορεύεται από την **16-2-2020** η τιμολόγηση από τον κάτοχο της έγκρισης προς όλα τα σημεία πώλησης και
- β. Δίνεται χρόνος ενός έτους (έως την **16-8-2020**) για την πώληση τους από τα καταστήματα λιανικής πώλησης και τη χρήση τους από τους καταναλωτές.

Τυχόν αδιάθετες ποσότητες μετά την **16-8-2020** 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 31 και 32 του Ν.721/77 (ΦΕΚ Α' 298), όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 2538/97 (ΦΕΚ Α'242).

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ κ.α.α

Δρ. Δ. ΓΚΙΛΠΑΘΗ

**Περίληψη Χαρακτηριστικών Οικογένειας
βιοκτόνων Προϊόντων
ΤΠ8-0130-ΟΠ**

ΜΕΡΟΣ Ι

ΠΡΩΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ

1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

1.1. Γενική Ονομασία Οικογένειας Προϊόντων

Όνομασία	ΤΠ8-0130-ΟΠ
----------	-------------

1.2. Τύπος(οι) προϊόντος

Τύπος(οι) προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
---------------------	-------------------------

1.3. Κάτοχος της άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου έγκρισης	Επωνυμία	WoodchemEQ Ltd,
	Διεύθυνση	Unit 3D North Point House, North Point Business Park, New Mallow Road, T23 AT2P, Cork, Ιρλανδία
Αριθμός έγκρισης	ΤΠ8-0130-ΟΠ	
Ημερομηνία έκδοσης	16-8-2019	
Ημερομηνία λήξης έγκρισης	25-03-2024	

1.4. Παρασκευαστής(ές) προϊόντος

Επωνυμία παρασκευαστή	Enviroquest GPT Limited
Διεύθυνση παρασκευαστή	Unit E8/E9, DE21 6XE Derby Ηνωμένο Βασίλειο
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	Unit E8/E9, DE21 6XE Derby Ηνωμένο Βασίλειο

1.5. Παρασκευαστής/-ές της δραστικής ουσίας/-ών

Δραστική ουσία	(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη)
Επωνυμία παρασκευαστή	Caldic Denmark A/S (εντολοδόχος της Tagros Chemicals India Ltd.)
Διεύθυνση παρασκευαστή	Caldic Denmark A/S: Odinsvej 23,, 8722 Hedensted Δανία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	Tagros Chemicals India Ltd. / 1 & 2 SIPCOT INDUSTRIAL COMPLEX, PACHAYANKUPPAM, 607 005 CUDDALORE Tamil Nadu Ινδία

Δραστική ουσία	Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)
Επωνυμία παρασκευαστή	Troy Chemical Company
Διεύθυνση παρασκευαστή	Uiverlaan 12e, P.O. Box 132 AC Maassluis Ολλανδία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	8 Vreeland Road P.O. Box 955, Florham Park, 07932 New Jersey New Jersey Ηνωμένες Πολιτείες

Δραστική ουσία	1-[[2-(2,4-διχλωροφαινυλο)-4-προπυλο-1,3-διοξολαν-2-υλο]μεθυλο]-1Η-1,2,4-τριαζόλιο (Propiconazole/Προπικοναζόλη)
Επωνυμία παρασκευαστή	Janssen PMP
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

2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΚΑΙ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της οικογένειας

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)	
					Ελάχ.	Μέγ.
1-[[2-(2,4-διχλωροφαινυλο)-4-προπυλο-1,3-διοξολαν-2-υλο]μεθυλο]-1Η-1,2,4-τριαζόλιο (Propiconazole/Προπικοναζόλη)		Δραστική Ουσία	60207-90-1	262-104-4	0.269	9.075
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		Δραστική Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0.127	2.994
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη)		Δραστική Ουσία	52645-53-1	258-067-9	0.133	3.155

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)	
					Ελάχ.	Μέγ.
Neodol 91.5	Αλκοόλες, C9-C11, αιθοξυλιωμένες		68439-46-3	614-482-0	1.0	25.0

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος

Σκευάσματα	ΜΕ - Micro-γαλάκτωμα
------------	----------------------

ΜΕΡΟΣ ΙΙ

ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ - ΜΕΤΑ-SPC

ΜΕΤΑ-SPC 1

1. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ ΜΕΤΑ-SPC 1

1.1. Αναγνωριστικό ΜΕΤΑ-SPC 1

Αναγνωριστικός κωδικός	Meta SPC 1 - Lignum Pro D156 - concentrate
------------------------	--

1.2. Αριθμός έγκρισης

Αριθμός έγκρισης	ΤΠ8-0130-ΟΠ-1
------------------	---------------

1.3. Τύπος(οι) προϊόντος

Τύπος(οι) προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
---------------------	-------------------------

2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΜΕΤΑ-SPC 1

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες σχετικά με τη σύνθεση των σκευασμάτων του ΜΕΤΑ-SPC 1

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Δράση	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)	
					Ελάχ.	Μέγ.
1-[[2-(2,4-δichλωροφαιnyλο)-4-προπυλο-1,3-διοξολαν-2-υλο]μεθυλο]-1H-1,2,4-τριαζόλιο (Propiconazole/Προπικοναζόλη)		Δραστική Ουσία	60207-90-1	262-104-4	9.075	9.075
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		Δραστική Ουσία	55406-53-6	259-627-5	2.994	2.994
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-δichλωροβινυλο)-2,2-		Δραστική Ουσία	52645-53-1	258-067-9	3.155	3.155

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Δράση	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)	
					Ελάχ.	Μέγ.
διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη)						
Neodol 91.5	Αλκοόλες, C9-C11, αιθοξυλιωμένες		68439-46-3	614-482-0	25.0	25.0

2.2. Τύπος/-οι σκευασμάτων του ΜΕΤΑ-SPC 1

Σκευάσματα	ΜΕ - Micro-γαλάκτωμα
------------	----------------------

3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ ΤΩΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΜΕΤΑ-SPC 1

Εικονογράμματα	
Προειδοποιητική λέξη	ΚΙΝΔΥΝΟΣ
Δηλώσεις επικινδυνότητας	<p>H302: Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.</p> <p>H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.</p> <p>H318: Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.</p> <p>H373: Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα (λάρυγγας) ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση λάρυγγα.</p> <p>H360D: Μπορεί να βλάψει το έμβρυο.</p> <p>H400: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.</p> <p>H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p>
Δηλώσεις προφύλαξης	<p>P201: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.</p> <p>P202: Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης.</p> <p>P260: Μην αναπνέετε ατμούς.</p> <p>P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς.</p> <p>P264: Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.</p> <p>P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.</p> <p>P272: Τα μολυσμένα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο εργασίας.</p>

	<p>P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.</p> <p>P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτική ενδυμασία/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια και το πρόσωπο.</p> <p>P301+P312: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.</p> <p>P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε με άφθονο νερό.</p> <p>P305 + P351 + P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.</p> <p>P308 + P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Επισκεφθείτε γιατρό.</p> <p>P310: Καλέστε αμέσως κέντρο δηλητηριάσεων ή γιατρό.</p> <p>P314: Συμβουλευθείτε γιατρό εάν αισθάνεστε αδιαθεσία.</p> <p>P321: Χρειάζεται ειδική αγωγή (βλέπε οδηγίες πρώτων βοηθειών στην ετικέτα).</p> <p>P330: Ξεπλύνετε το στόμα.</p> <p>P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εξάνθημα: Συμβουλευθείτε γιατρό</p> <p>P362 + P364: Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.</p> <p>P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.</p> <p>P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο.</p> <p>P501: Διάθεση του περιεχομένου σε αδειοδοτημένο εργολάβο διάθεσης ή εγκατάσταση συλλογής επικίνδυνων αποβλήτων. Διάθεση του περιέκτη σε αδειοδοτημένο εργολάβο διάθεσης ή εγκατάσταση συλλογής επικίνδυνων αποβλήτων, με εξαίρεση των κενών, καθαρών περιεκτών που μπορούν να διατεθούν ως μη επικίνδυνα απόβλητα.</p>
Παρατηρήσεις	<p>EUH208: Περιέχει καρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυυλο-N-βουτύλιο (IPBC), προπικοναζόλη, περμεθρίνη και 1,2-βενζισοθειαζολ-3(2H)-όνη. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.</p>

4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ ΤΩΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΜΕΤΑ-SPC 1

4.1. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 1. Χρήση # 1 – Επαγγελματική χρήση - Κατηγορία ξυλείας 1 - 1 λίτρο προϊόντος σε 11,5 λίτρα νερού

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Συντηρητικό ξύλου για εφαρμογή σε μαλακή και σκληρή ξυλεία

Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Έντομα που προσβάλλουν το ξύλο: <u>Κολεόπτερα (σκαθάρια)</u> <i>Hylotrupes bajulus</i> L. <i>Anobium punctatum</i> De Geer <i>Lyctus brunneus</i> <u>Τερμίτες</u> <i>Reticulitermes</i> sp.
Πεδίο εφαρμογής	Ξυλεία Κατηγορίας 1, σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις κατηγορίες ξυλείας).
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Εφαρμόζεται με πινέλο ή ψεκασμό χαμηλής πίεσης.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p><u>(α) Σε ξυλεία προσβεβλημένη από ξυλοφάγα κολεόπτερα (<i>Hylotrupes bajulus</i>, <i>Anobium punctatum</i>, <i>Lyctus brunneus</i>):</u></p> <p>Το προϊόν θα πρέπει να αραιώνεται πριν από την εφαρμογή, αραιώνοντας 1 l προϊόντος σε 11,5 l νερού. Εφαρμόστε το αραιωμένο προϊόν σε δόση 300 ml/m²</p> <p><u>(β) Για προληπτική εφαρμογή κατά των ξυλοφάγων κολεοπτέρων (<i>Hylotrupes bajulus</i>):</u></p> <p>Το προϊόν θα πρέπει να αραιώνεται πριν από την εφαρμογή, αραιώνοντας 1 l προϊόντος σε 11,5 l νερού. Εφαρμόστε το αραιωμένο προϊόν σε δόση 100-200 ml/m²</p> <p><u>(γ) Για προληπτική εφαρμογή κατά των ξυλοφάγων κολεοπτέρων (<i>Anobium punctatum</i>):</u></p> <p>Το προϊόν θα πρέπει να αραιώνεται πριν από την εφαρμογή, αραιώνοντας 1 l προϊόντος σε 11,5 l νερού. Εφαρμόστε το αραιωμένο προϊόν σε δόση 200 ml/m²</p> <p><u>(δ) Για προληπτική εφαρμογή κατά των τερμιτών (<i>Reticulitermes</i> spp.):</u></p> <p>Το προϊόν θα πρέπει να αραιώνεται πριν από την εφαρμογή, αραιώνοντας 1 l προϊόντος σε 11,5 l νερού. Εφαρμόστε το αραιωμένο προϊόν σε δόση 200 ml/m²</p>
Κατηγορία(ες) χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Περιέκτης HDPE 1-5 λίτρων με πιεζόμενο πώμα ασφάλειας

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλέπε 5.1

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε 5.2

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

Βλέπε 5.3

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

Βλέπε 5.4

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

Βλέπε 5.5

4.2. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 2. Χρήση # 2 – Επαγγελματική χρήση - Κατηγορία ξυλείας 2 - 1 λίτρο προϊόντος σε 11,5 λίτρα νερού

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Συντηρητικό ξύλου για εφαρμογή σε μαλακή και σκληρή ξυλεία
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	(α) Έντομα που προσβάλλουν το ξύλο <u>Κολεόπτερα (σκαθάρια)</u> <i>Hylotrupes bajulus</i> L. <i>Anobium punctatum</i> De Geer <i>Lyctus brunneus</i> <u>Τερμίτες</u> <i>Reticulitermes</i> sp. (β) Μύκητες που προσβάλλουν το ξύλο (Βασιδιομύκητες που προκαλούν σήψεις, μύκητες που αλλοιώνουν το χρώμα του ξύλου)
Πεδίο εφαρμογής	Ξυλεία Κατηγορίας 2, σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις κατηγορίες ξυλείας).
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Εφαρμόζεται με πινέλο ή ψεκασμό χαμηλής πίεσης.
Δόση και συχνότητα	<u>(α) Σε ξυλεία προσβεβλημένη από ξυλοφάγα κολεόπτερα</u>

εφαρμογής	<p><u>(Hylotrupes bajulus, Anobium punctatum, Lyctus brunneus):</u> Το προϊόν θα πρέπει να αραιώνεται πριν από την εφαρμογή, αραιώνοντας 1 l προϊόντος σε 11,5 l νερού. Εφαρμόστε το αραιωμένο προϊόν σε δόση 300 ml/m²</p> <p><u>(β) Για προληπτική εφαρμογή κατά των ξυλοφάγων κολεοπτέρων (Hylotrupes bajulus):</u> Το προϊόν θα πρέπει να αραιώνεται πριν από την εφαρμογή, αραιώνοντας 1 l προϊόντος σε 11,5 l νερού. Εφαρμόστε το αραιωμένο προϊόν σε δόση 100-200 ml/m²</p> <p><u>(γ) Για προληπτική εφαρμογή κατά των ξυλοφάγων κολεοπτέρων (Anobium punctatum):</u> Το προϊόν θα πρέπει να αραιώνεται πριν από την εφαρμογή, χρησιμοποιώντας 1 l προϊόντος σε 11,5 l νερού. Εφαρμόστε το αραιωμένο προϊόν σε δόση 200 ml/m²</p> <p><u>(δ) Για προληπτική εφαρμογή κατά των τερμιτών (Reticulitermes spp):</u> Το προϊόν θα πρέπει να αραιώνεται πριν από την εφαρμογή, αραιώνοντας 1 l προϊόντος σε 11,5 l νερού. Εφαρμόστε το αραιωμένο προϊόν σε δόση 200 ml/m²</p> <p><u>(ε) Για προληπτική εφαρμογή κατά μυκήτων που προκαλούν σήψη του ξύλου:</u> Το προϊόν θα πρέπει να αραιώνεται πριν από την εφαρμογή, αραιώνοντας 1 l προϊόντος σε 11,5 l νερού. Εφαρμόστε το αραιωμένο προϊόν σε δόση 107 – 200 ml/m²</p> <p><u>(στ) Για προληπτική εφαρμογή κατά μυκήτων που αλλοιώνουν το χρώμα του ξύλου:</u> Το προϊόν θα πρέπει να αραιώνεται πριν από την εφαρμογή, αραιώνοντας 1 l προϊόντος με 11,5 l νερού. Εφαρμόστε το αραιωμένο προϊόν σε δόση 200 ml/m²</p>
Κατηγορία(ες) χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Περιέκτης HDPE 1-5 λίτρων με πιεζόμενο πώμα ασφάλειας

4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλέπε 5.1

4.2.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Όταν η εφαρμογή γίνεται σε εξωτερικό στεγαζόμενο χώρο, το έδαφος πλησίον της ξυλείας που πρόκειται να υποστεί επεξεργασία πρέπει να προστατεύεται με μουσαμά ή πλαστικό φύλλο, μέχρι να στεγνώσουν οι επιφάνειες που θα δεχθούν την εφαρμογή με το προϊόν. Η

απόρριψη των αποβλήτων θα πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τα εθνικά μέτρα διαχείρισης αποβλήτων (το προϊόν θα πρέπει να αφήνεται να στεγνώσει και τυχόν στερεά να απορρίπτονται σε χώρο υγειονομικής ταφής με τα οικιακά απορρίμματα).

Κατά την επιτόπια εφαρμογή σε ξυλεία και ενώ οι επιφάνειες στεγνώνουν, μη μολύνετε το έδαφος. Όλες οι απώλειες προϊόντος πρέπει να περιορίζονται (π.χ. με κατάλληλη κάλυψη του εδάφους με μουσαμά) και να απορρίπτονται με ασφαλή τρόπο.

Η επεξεργασία της ξυλείας δεν πρέπει να πραγματοποιείται πάνω από ή κοντά σε επιφανειακά ύδατα.

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

Βλέπε 5.3

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

Βλέπε 5.4

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

Βλέπε 5.5

4.3. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 3. Χρήση # 3 – Επαγγελματική χρήση - Κατηγορία ξυλείας 3 - 1 λίτρο προϊόντος σε 11,5 λίτρα νερού

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Συντηρητικό ξύλου για εφαρμογή σε μαλακή και σκληρή ξυλεία
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	(α) Έντομα που προσβάλλουν το ξύλο <u>Κολεόπτερα (σκαθάρια)</u> <i>Hylotrupes bajulus</i> L. <i>Anobium punctatum</i> De Geer <i>Lyctus brunneus</i> <u>Τερμίτες</u> <i>Reticulitermes</i> sp. (β) Μύκητες που προσβάλλουν το ξύλο (Βασιδιομύκητες που προκαλούν σήψεις, μύκητες που αλλοιώνουν το χρώμα του ξύλου)
Πεδίο εφαρμογής	Ξυλεία Κατηγορίας 3, σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην

	παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις κατηγορίες ξυλείας).
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Το προϊόν εφαρμόζεται με πινέλο
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p><u>(α) Σε ξυλεία προσβεβλημένη από ξυλοφάγα κολεόπτερα (<i>Hylotrupes bajulus</i>, <i>Anobium punctatum</i>, <i>Lyctus brunneus</i>):</u> Το προϊόν θα πρέπει να αραιώνεται πριν από την εφαρμογή, αραιώνοντας 1 l προϊόντος σε 11,5 l νερού. Εφαρμόστε το αραιωμένο προϊόν σε δόση 300 ml/m²</p> <p><u>(β) Για προληπτική εφαρμογή κατά των ξυλοφάνων κολεοπτέρων (<i>Hylotrupes bajulus</i>):</u> Το προϊόν θα πρέπει να αραιώνεται πριν από την εφαρμογή, αραιώνοντας 1 l προϊόντος σε 11,5 l νερού. Εφαρμόστε το αραιωμένο προϊόν σε δόση 100-200 ml/m²</p> <p><u>(γ) Για προληπτική εφαρμογή κατά των ξυλοφάνων κολεοπτέρων (<i>Anobium punctatum</i>):</u> Το προϊόν θα πρέπει να αραιώνεται πριν από την εφαρμογή, χρησιμοποιώντας 1 l προϊόντος σε 11,5 l νερού. Εφαρμόστε το αραιωμένο προϊόν σε δόση 200 ml/m²</p> <p><u>(δ) Για προληπτική εφαρμογή κατά των τερμιτών (<i>Reticulitermes</i> spp):</u> Το προϊόν θα πρέπει να αραιώνεται πριν από την εφαρμογή, αραιώνοντας 1 l προϊόντος σε 11,5 l νερού. Εφαρμόστε το αραιωμένο προϊόν σε δόση 200 ml/m²</p> <p><u>(ε) Για προληπτική εφαρμογή κατά μυκήτων που προκαλούν σήψη του ξύλου:</u> Το προϊόν θα πρέπει να αραιώνεται πριν από την εφαρμογή, αραιώνοντας 1 l προϊόντος σε 11,5 l νερού. Εφαρμόστε το αραιωμένο προϊόν σε δόση 107 – 200 ml/m²</p> <p><u>(στ) Για προληπτική εφαρμογή κατά μυκήτων που αλλοιώνουν το χρώμα του ξύλου:</u> Το προϊόν θα πρέπει να αραιώνεται πριν από την εφαρμογή, αραιώνοντας 1 l προϊόντος με 11,5 l νερού. Εφαρμόστε το αραιωμένο προϊόν σε δόση 200 ml/m²</p>
Κατηγορία(ες) χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Περιέκτης HDPE 1-5 λίτρων με πιεζόμενο πώμα ασφάλειας

4.3.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλέπε 5.1

4.3.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Για εφαρμογή με πινέλο μόνο.

Τα επίπεδα εφαρμοζόμενης δόσης δεν πρέπει να ξεπερνούν για την προπικοναζόλη τα 2,25 g/m², για την περμεθρίνη τα 0,75 g/m² και για το IPBC τα 0,75 g/m².

Το προϊόν θα εφαρμόζεται μόνο όταν χρησιμοποιείται σύστημα επεξεργασίας που περιλαμβάνει μια βασική στρώση και μια μη βιοκτόνο τελική στρώση.

Η επεξεργασία της ξυλείας δεν πρέπει να πραγματοποιείται πάνω από ή κοντά σε επιφανειακά ύδατα

Κατά την επιτόπια εφαρμογή σε ξυλεία και ενώ οι επιφάνειες στεγνώνουν, μη μολύνετε το έδαφος. Όλες οι απώλειες προϊόντος πρέπει να περιορίζονται (π.χ. με κατάλληλη κάλυψη του εδάφους με μουσαμά) και να απορρίπτονται με ασφαλή τρόπο.

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

Βλέπε 5.3

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

Βλέπε 5.4

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

Βλέπε 5.5

4.4. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 4. Χρήση # 4 – Επαγγελματική χρήση - Κατηγορία ξυλείας 1 - 1 λίτρο προϊόντος σε 24 λίτρα νερού

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Συντηρητικό ξύλου για εφαρμογή σε μαλακή και σκληρή ξυλεία
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Έντομα που προσβάλλουν το ξύλο (<u>Κολεόπτερα: <i>Hylotrupes bajulus</i> L.</u>)
Πεδίο εφαρμογής	Ξυλεία Κατηγορίας 1, σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις κατηγορίες ξυλείας).
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Το προϊόν εφαρμόζεται με πινέλο ή ψεκασμό χαμηλής πίεσης
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<u>Για προληπτική εφαρμογή κατά των ξυλοφάγων κολεοπτέρων (<i>Hylotrupes bajulus</i>):</u>

	Το προϊόν θα πρέπει να αραιώνεται πριν από την εφαρμογή, αραιώνοντας 1 l προϊόντος σε 24 l νερού. Εφαρμόστε το αραιωμένο προϊόν σε δόση 200 ml/m ²
Κατηγορία(ες) χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Περιέκτης HDPE 1-5 λίτρων με πιεζόμενο πώμα ασφάλειας

4.4.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλέπε 5.1

4.4.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε 5.2

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

Βλέπε 5.3

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

Βλέπε 5.4

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

Βλέπε 5.5

4.5. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 5. Χρήση # 5 – Επαγγελματική χρήση - Κατηγορία χρήσης 2 - 1 λίτρο προϊόντος σε 24 λίτρα νερού

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Συντηρητικό ξύλου για εφαρμογή σε μαλακή και σκληρή ξυλεία
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	(α) Έντομα που προσβάλλουν το ξύλο <u>Κολεόπτερα (σκαθάρια)</u> <i>Hylotrupes bajulus</i> L. (β) Μύκητες που προσβάλλουν το ξύλο (Βασιδιομύκητες που προκαλούν σήψεις)

Πεδίο εφαρμογής	Ξυλεία Κατηγορίας 2, σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις κατηγορίες ξυλείας).
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Το προϊόν εφαρμόζεται με πινέλο ή ψεκασμό χαμηλής πίεσης.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<u>(α) Για προληπτική εφαρμογή κατά των ξυλοφάνων κολεοπτέρων (<i>Hylotrupes bajulus</i>):</u> Το προϊόν θα πρέπει να αραιώνεται πριν από την εφαρμογή, αραιώνοντας 1 l προϊόντος με 24 l νερού. Εφαρμόστε το αραιωμένο προϊόν σε δόση 200 ml/m ² <u>(β) Για προληπτική εφαρμογή κατά των μυκήτων που προκαλούν σήψη του ξύλου (Βασιδιομύκητες):</u> Το προϊόν θα πρέπει να αραιώνεται πριν από την εφαρμογή, αραιώνοντας 1 l προϊόντος με 24 l νερού. Εφαρμόστε το αραιωμένο προϊόν σε δόση 214 ml/m ²
Κατηγορία(ες) χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Περιέκτης HDPE 1-5 λίτρων με πιεζόμενο πώμα ασφάλειας

4.5.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλέπε 5.1

4.5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Όταν η εφαρμογή γίνεται σε εξωτερικό στεγαζόμενο χώρο, το έδαφος πλησίον της ξυλείας που πρόκειται να υποστεί επεξεργασία πρέπει να προστατεύεται με μουσαμά ή πλαστικό φύλλο, μέχρι να στεγνώσουν οι επιφάνειες που θα δεχθούν την εφαρμογή με το προϊόν. Η απόρριψη των αποβλήτων θα πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τα εθνικά μέτρα διαχείρισης αποβλήτων (το προϊόν θα πρέπει να αφήνεται να στεγνώσει και τυχόν στερεά να απορρίπτονται σε χώρο υγειονομικής ταφής με τα οικιακά απορρίμματα).

Κατά την επιτόπια εφαρμογή σε ξυλεία και ενώ οι επιφάνειες στεγνώνουν, μη μολύνετε το έδαφος. Όλες οι απώλειες προϊόντος πρέπει να περιορίζονται (π.χ. με κατάλληλη κάλυψη του εδάφους με μουσαμά) και να απορρίπτονται με ασφαλή τρόπο.

Η επεξεργασία της ξυλείας δεν πρέπει να πραγματοποιείται πάνω από ή κοντά σε επιφανειακά ύδατα.

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

Βλέπε 5.3

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

Βλέπε 5.4

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

Βλέπε 5.5

4.6. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 6. Χρήση # 6 – Επαγγελματική χρήση - Κατηγορία ξυλείας 3 - 1 λίτρο προϊόντος σε 24 λίτρα νερού

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Συντηρητικό ξύλου για εφαρμογή σε μαλακή και σκληρή ξυλεία
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	(α) Έντομα που προσβάλλουν το ξύλο <u>Κολεόπτερα (σκαθάρια)</u> <i>Hylotrupes bajulus</i> L. (β) Μύκητες που προσβάλλουν το ξύλο (Βασιδιομύκητες που προκαλούν σήψεις)
Πεδίο εφαρμογής	Ξυλεία Κατηγορίας 3, σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις κατηγορίες ξυλείας).
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Το προϊόν εφαρμόζεται με πινέλο.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	(α) Για προληπτική εφαρμογή κατά των <u>ξυλοφάγων κολεοπτέρων (<i>Hylotrupes bajulus</i>):</u> Το προϊόν θα πρέπει να αραιώνεται πριν από την εφαρμογή, αραιώνοντας 1 l προϊόντος με 24 l νερού. Εφαρμόστε το αραιωμένο προϊόν σε δόση 200 ml/m ² (β) Για προληπτική εφαρμογή κατά των <u>μυκήτων που προκαλούν σήψη του ξύλου (Βασιδιομύκητες):</u> Το προϊόν θα πρέπει να αραιώνεται πριν από την εφαρμογή, αραιώνοντας 1 l προϊόντος με 24 l νερού. Εφαρμόστε το αραιωμένο προϊόν σε δόση 214 ml/m ²
Κατηγορία(ες) χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Περιέκτης HDPE 1-5 λίτρων με πιεζόμενο πώμα ασφάλειας

4.6.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλέπε 5.1

4.6.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Για εφαρμογή με πινέλο μόνο.

Τα επίπεδα εφαρμοζόμενης δόσης δεν πρέπει να ξεπερνούν για την προπικοναζόλη τα 2,25 g/m², για την περμεθρίνη τα 0,75 g/m² και για το IPBC τα 0,75 g/m².

Το προϊόν θα εφαρμόζεται μόνο όταν χρησιμοποιείται σύστημα επεξεργασίας που περιλαμβάνει μια βασική στρώση και μια μη βιοκτόνο τελική στρώση.

Η επεξεργασία της ξυλείας δεν πρέπει να πραγματοποιείται πάνω από ή κοντά σε επιφανειακά ύδατα

Κατά την επιτόπια εφαρμογή σε ξυλεία και ενώ οι επιφάνειες στεγνώνουν, μη μολύνετε το έδαφος. Όλες οι απώλειες προϊόντος πρέπει να περιορίζονται (π.χ. με κατάλληλη κάλυψη του εδάφους με μουσαμά) και να απορρίπτονται με ασφαλή τρόπο.

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

Βλέπε 5.3

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

Βλέπε 5.4

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

Βλέπε 5.5

5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΩΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΜΕΤΑ-SPC 1

5.1. Οδηγίες χρήσης

Μην αγγίζετε και μην πατάτε υλικό που έχει διαρρεύσει. Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν αντιμετωπίζετε διαρροές. Αποφύγετε την εισπνοή ατμού ή σταγονιδίων. Παρέχετε επαρκή αερισμό.

Άτομα που δεν φέρουν προστατευτικό εξοπλισμό και ζώα θα πρέπει να αποκλείονται από την περιοχή εφαρμογής και θα πρέπει να παραμένουν αποκλεισμένα, έως ότου στεγνώσουν οι επιφάνειες. Ο χρόνος στεγνώματος ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με τις κλιματικές συνθήκες.

Τυχόν υπολείμματα του προϊόντος στο δέρμα θα πρέπει να ξεπλένονται. Οι επιφάνειες που έχουν υποστεί εφαρμογή με το προϊόν δεν πρέπει να αγγίζονται μέχρι να στεγνώσουν.

Το διάλυμα πρέπει να συλλέγεται και να επαναχρησιμοποιείται ή αλλιώς να διατίθεται ως επικίνδυνο απόβλητο. Δεν πρέπει να απορρίπτεται στο έδαφος, σε επιφανειακά ύδατα ή στην αποχέτευση

Διαβάζετε πάντοτε την ετικέτα ή το φυλλάδιο πριν από τη χρήση και ακολουθείτε όλες τις

οδηγίες που περιέχει.

Ενημερώστε τον κάτοχο της έγκρισης, εάν η εφαρμογή είναι αναποτελεσματική.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ ΑΠΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ.

Φοράτε προστατευτική ολόσωμη φόρμα (τουλάχιστον τύπου 6, EN 13034), κατάλληλα προστατευτικά γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο, όταν χειρίζεστε το συμπύκνωμα ή εφαρμόζετε το προϊόν (το υλικό των γαντιών θα προσδιορίζεται από τον κάτοχο της έγκρισης στις πληροφορίες του προϊόντος)

Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια

Μην το χρησιμοποιείτε σε ξύλο που ενδέχεται να έρθει σε άμεση επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές και εκτρεφόμενα ζώα.

Μη μολύνετε τα τρόφιμα, τα σκεύη φαγητού ή τις επιφάνειες που τοποθετούνται τρόφιμα

Αποφύγετε την παρατεταμένη επαφή ζώων συντροφιάς, ιδιαίτερα γατών, με τις επιφάνειες που έχουν υποστεί εφαρμογή με το προϊόν.

5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών

Τα πυρεθροειδή και οι πυρεθρίνες μπορούν να προκαλέσουν παραισθησία (κάψιμο και μυρμηκίαση του δέρματος χωρίς ερεθισμό). Εάν δεν υποχωρούν τα συμπτώματα, συμβουλευτείτε γιατρό.

Αυτό το προϊόν περιέχει περμεθρίνη. Τα πυρεθροειδή μπορούν να προκαλέσουν παραισθησία του προσώπου

Η δηλητηρίαση μπορεί να προκαλέσει: Ερεθισμό του δέρματος ή/και αλλεργική δερματική αντίδραση, ερεθισμό των ματιών, του βλεννογόνου, της αναπνευστικής οδού και της γαστρεντερικής οδού.

Βασικές οδηγίες α' βοήθειών:

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: πλύνετε με σαπούνι και άφθονο νερό, χωρίς να τρίβετε.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: αφαιρέστε τους φακούς επαφής, ξεπλύνετε με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: ΜΗΝ προκαλέσετε έμετο, εκτός εάν το κέντρο δηλητηριάσεων ή ένας επαγγελματίας υγειονομικής περίθαλψης σας πει να το κάνετε.

Εάν χρειάζεται, μεταβείτε σε νοσοκομείο και δείξτε την επισήμανση ή τη συσκευασία, εάν είναι δυνατό. Μην αφήνετε το δηλητηριασμένο άτομο χωρίς επιτήρηση. Συλλέξτε την ουσία που έχει διαρρεύσει, εάν αυτό είναι ασφαλές.

Συμβουλές θεραπείας για ιατρούς και ιατρικό προσωπικό:

Συμπωματική και υποστηρικτική θεραπεία.

ΕΑΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΗ, ΕΧΕΤΕ ΔΙΑΘΕΣΙΜΟ ΤΟΝ ΠΕΡΙΕΚΤΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ Ή ΤΗΝ ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΕ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΡΙΑΣΕΩΝ].

Περιορίστε και συλλέξτε τις διαρροές με κατάλληλο απορροφητικό υλικό και τοποθετήστε σε επισημασμένο, ασφαλιζόμενο περιέκτη για απόρριψη ως επικίνδυνο απόβλητο.

Αποφύγετε, έστω και ακούσια, απόρριψη σε υπονόμους, σε επιφανειακά ύδατα ή στο έδαφος.

Χώμα μολυσμένο με το αδιάλυτο προϊόν θα πρέπει να αντιμετωπίζεται και να διατίθεται ως επικίνδυνο απόβλητο.

Σε περίπτωση ακούσιας απόρριψης μεγάλης ποσότητας του συμπυκνωμένου προϊόντος σε

επιφανειακά ύδατα, υπόγεια ύδατα ή υπόνομο, ενημερώστε τις αρμόδιες αρχές σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς

Τηλ κέντρου δηλητηριάσεων: 210 7793777

5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του

Οι κενοί περιέκτες, τυχόν μη χρησιμοποιημένο προϊόν και άλλα απόβλητα που δημιουργούνται κατά την επεξεργασία θεωρούνται επικίνδυνα απόβλητα, που θα πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. Μην απελευθερώνετε το προϊόν στο έδαφος, στα επιφανειακά ύδατα ή στην αποχέτευση.

5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

Αποθηκεύστε σε δροσερό, καλά αεριζόμενο χώρο

Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός

Το δάπεδο του χώρου αποθήκευσης πρέπει να είναι αδιαπέραστο, ώστε να αποτρέπεται η διαφυγή υγρού

Πρέπει να φυλάσσεται μόνο στην αρχική συσκευασία

Διάρκεια ζωής: 2 έτη

6. ΆΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Μην το χρησιμοποιείτε σε ξύλο που ενδέχεται να έρθει σε άμεση επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές και εκτρεφόμενα ζώα.

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)

7. ΤΡΙΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ: ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΤΟΥ ΜΕΤΑ-SPC 1

7.1. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Lignum Pro D156
-------------------	-----------------

Αριθμός άδειας	ΤΠ8-0130-ΟΠ-1				
Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
1-[[2-(2,4-δichλωροφαιnyλο)-4-προπυλο-1,3-διοξολαν-2-υλο]μεθυλο]-1H-1,2,4-τριαζόλιο (Propiconazole/Προπικοναζόλη)		Δραστική Ουσία	60207-90-1	262-104-4	9.075
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		Δραστική Ουσία	55406-53-6	259-627-5	2.994
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-δichλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη)		Δραστική Ουσία	52645-53-1	258-067-9	3.155
Neodol 91.5	Αλκοόλες, C9-C11, αιθοξυλιωμένες		68439-46-3	614-482-0	25.0

ΜΕΤΑ-SPC 2**1. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ ΜΕΤΑ-SPC 2****1.1. Αναγνωριστικό ΜΕΤΑ-SPC 2**

Αναγνωριστικός κωδικός	Meta SPC 2 – RTU - Lignum Universal Wood Preserver
-------------------------------	--

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

Αριθμός έγκρισης	ΤΠ8-0130-ΟΠ-2
-------------------------	---------------

1.3. Τύπος(οι) προϊόντος

Τύπος(οι) προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
----------------------------	-------------------------

2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΜΕΤΑ-SPC 2**2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες σχετικά με τη σύνθεση των σκευασμάτων του ΜΕΤΑ-SPC 2**

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)	
					Ελάχ.	Μέγ.
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	0.766	0.766
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		Δραστική Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0.253	0.253
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο		Δραστική Ουσία	52645-53-1	258-067-9	0.266	0.266

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)	
					Ελάχ.	Μέγ.
(Permethrin/Περμεθρίνη)						
Neodol 91.5	Αλκοόλες, C9-C11, αιθοξυλιωμένες		68439-46-3	614-482-0	2.0	2.0

2.2. Τύπος/-οι σκευασμάτων του META-SPC 2

Σκευάσματα	ΜΕ - Micro-γαλάκτωμα
-------------------	----------------------

3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ ΤΩΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΤΟΥ META-SPC 2

Εικονογράμματα	
Προειδοποιητική λέξη	ΚΙΝΔΥΝΟΣ
Δηλώσεις επικινδυνότητας	<p>H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.</p> <p>H360D: Μπορεί να βλάψει το έμβρυο.</p> <p>H400: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.</p> <p>H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p>
Δηλώσεις προφύλαξης	<p>P201: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.</p> <p>P202: Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης.</p> <p>P264: Πλύνετε τα χέρια και το εκτεθειμένο δέρμα σχολαστικά μετά το χειρισμό.</p> <p>P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.</p> <p>P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτική ενδυμασία/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια και το πρόσωπο.</p> <p>P305+ P351 + P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.</p> <p>P308+ P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Επισκεφθείτε γιατρό.</p> <p>P337 + P313: Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Επισκεφθείτε γιατρό.</p>

	<p>P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.</p> <p>P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο.</p> <p>P501: Διάθεση του περιεχομένου σε αδειοδοτημένο εργολάβο διάθεσης ή εγκατάσταση συλλογής επικίνδυνων αποβλήτων.</p> <p>Διάθεση του περιέκτη σε αδειοδοτημένο εργολάβο διάθεσης ή εγκατάσταση συλλογής επικίνδυνων αποβλήτων, με εξαίρεση των κενών, καθαρών περιεκτών που μπορούν να διατεθούν ως μη επικίνδυνα απόβλητα.</p>
Παρατηρήσεις	<p>EUH208: Περιέχει καρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυυλο-N-βουτύλιο (IPBC), προπικοναζόλη, περμεθρίνη και 1,2-βενζισοθειαζολ-3(2H)-όνη.. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.</p>

4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ ΤΩΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΜΕΤΑ-SPC 2

4.1. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 7. Χρήση # 1 – Επαγγελματική χρήση - κατηγορία ξυλείας 1- Ετοιμόχρηστο προϊόν

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Συντηρητικό ξύλου για εφαρμογή σε μαλακή και σκληρή ξυλεία
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	<p>Έντομα που προσβάλλουν το ξύλο:</p> <p><u>Κολεόπτερα (σκαθάρια)</u></p> <p><i>Hylotrupes bajulus</i> L.</p> <p><i>Anobium punctatum</i> De Geer</p> <p><i>Lyctus brunneus</i></p> <p><u>Τερμίτες</u></p> <p><i>Reticulitermes</i> sp.</p>
Πεδίο εφαρμογής	Ξυλεία Κατηγορίας 1, σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις κατηγορίες ξυλείας).
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Εφαρμόζεται με πινέλο ή ψεκασμό χαμηλής πίεσης.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p><u>(α) Σε ξυλεία προσβεβλημένη από ξυλοφάγα κολεόπτερα (<i>Hylotrupes bajulus</i>, <i>Anobium punctatum</i>, <i>Lyctus brunneus</i>):</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 300 ml/m²</p> <p><u>(β) Για προληπτική εφαρμογή κατά των ξυλοφάνων κολεοπτέρων του είδους <i>Hylotrupes bajulus</i>:</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 100- 200 ml/m²</p> <p><u>(γ) Για προληπτική εφαρμογή κατά των ξυλοφάνων κολεοπτέρων του είδους <i>Anobium punctatum</i>:</u></p>

	Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 200 ml/m ² (δ) <u>Για προληπτική εφαρμογή κατά των τερμιτών (Reticulitermes sp.):</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 200 ml/m ²
Κατηγορία(ες) χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Περιέκτης HDPE 1-25 λίτρων με πιεζόμενο πώμα ασφάλειας Χαλύβδινος περιέκτης 1-25 λίτρων με πλαστικό πώμα τύπου berg

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλέπε 5.1

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε 5.2

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

Βλέπε 5.3

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

Βλέπε 5.4

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

Βλέπε 5.5

4.2. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 8. Χρήση # 2 – Επαγγελματική χρήση - κατηγορία ξυλείας 2- Ετοιμόχρηστο προϊόν

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Συντηρητικό ξύλου για εφαρμογή σε μαλακή και σκληρή ξυλεία
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	(α) Έντομα που προσβάλλουν το ξύλο <u>Κολεόπτερα (σκαθάρια)</u> <i>Hylotrupes bajulus</i> L. <i>Anobium punctatum</i> De Geer

	<p><i>Lyctus brunneus</i></p> <p><u>Τερμίτες</u> <i>Reticulitermes</i> sp.</p> <p>(β) Μύκητες που προσβάλλουν το ξύλο (Βασιδιομύκητες που προκαλούν σήψεις, μύκητες που αλλοιώνουν το χρώμα του ξύλου)</p>
Πεδίο εφαρμογής	Ξυλεία Κατηγορίας 2, σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις κατηγορίες ξυλείας).
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Εφαρμόζεται με πινέλο ή ψεκασμό χαμηλής πίεσης.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p><u>(α) Σε ξυλεία προσβεβλημένη από ξυλοφάγα κολεόπτερα (<i>Hylotrupes bajulus</i>, <i>Anobium punctatum</i>, <i>Lyctus brunneus</i>):</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 300 ml/m²</p> <p><u>(β) Για προληπτική εφαρμογή κατά των ξυλοφάγων κολεοπτέρων του είδους <i>Hylotrupes bajulus</i>:</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 100- 200 ml/m²</p> <p><u>(γ) Για προληπτική εφαρμογή κατά των ξυλοφάγων κολεοπτέρων του είδους <i>Anobium punctatum</i>:</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 200 ml/m²</p> <p><u>(δ) Για προληπτική εφαρμογή κατά των τερμιτών (<i>Reticulitermes</i> sp.):</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 200 ml/m²</p> <p><u>(ε) Για προληπτική εφαρμογή κατά μυκήτων που προκαλούν σήψη του ξύλου:</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 107 – 200 ml/m²</p> <p><u>(στ) Για προληπτική εφαρμογή κατά μυκήτων που αλλοιώνουν το χρώμα του ξύλου:</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 200 ml/m²</p>
Κατηγορία(ες) χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Περιέκτης HDPE 1-25 λίτρων με πιεζόμενο πώμα ασφάλειας Χαλύβδινος περιέκτης 1-25 λίτρων με πλαστικό πώμα τύπου berg

4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλέπε 5.1

4.2.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Όταν η εφαρμογή γίνεται σε εξωτερικό στεγαζόμενο χώρο, το έδαφος πλησίον της ξυλείας που πρόκειται να υποστεί επεξεργασία πρέπει να προστατεύεται με μουσαμά ή πλαστικό φύλλο, μέχρι να στεγνώσουν οι επιφάνειες που θα δεχθούν την εφαρμογή με το προϊόν. Η απόρριψη των αποβλήτων θα πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τα εθνικά μέτρα διαχείρισης αποβλήτων (το προϊόν θα πρέπει να αφήνεται να στεγνώσει και τυχόν στερεά να απορρίπτονται σε χώρο υγειονομικής ταφής με τα οικιακά απορρίμματα).

Κατά την επιτόπια εφαρμογή σε ξυλεία και ενώ οι επιφάνειες στεγνώνουν, μη μολύνετε το έδαφος. Όλες οι απώλειες προϊόντος πρέπει να περιορίζονται (π.χ. με κατάλληλη κάλυψη του εδάφους με μουσαμά) και να απορρίπτονται με ασφαλή τρόπο.

Η επεξεργασία της ξυλείας δεν πρέπει να πραγματοποιείται πάνω από ή κοντά σε επιφανειακά ύδατα.

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

Βλέπε 5.3

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

Βλέπε 5.4

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

Βλέπε 5.5

4.3. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 9. Χρήση # 3 – Επαγγελματική χρήση - κατηγορία ξυλείας 3 – Ετοιμόχρηστο προϊόν

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Συντηρητικό ξύλου για εφαρμογή σε μαλακή και σκληρή ξυλεία
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	(α) Έντομα που προσβάλλουν το ξύλο <u>Κολεόπτερα (σκαθάρια)</u> <i>Hylotrupes bajulus</i> L. <i>Anobium punctatum</i> De Geer <i>Lyctus brunneus</i> <u>Τερμίτες</u> <i>Reticulitermes</i> sp. (β) Μύκητες που προσβάλλουν το ξύλο (Βασιδιομύκητες που

	προκαλούν σήψεις, μύκητες που αλλοιώνουν το χρώμα του ξύλου)
Πεδίο εφαρμογής	Ξυλεία Κατηγορίας 3, σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις κατηγορίες ξυλείας).
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Εφαρμόζεται με πινέλο
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p><u>(α) Σε ξυλεία προσβεβλημένη από ξυλοφάγα κολεόπτερα (<i>Hylotrupes bajulus</i>, <i>Anobium punctatum</i>, <i>Lyctus brunneus</i>):</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 300 ml/m²</p> <p><u>(β) Για προληπτική εφαρμογή κατά των ξυλοφάνων κολεοπτέρων του είδους <i>Hylotrupes bajulus</i>:</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 100- 200 ml/m²</p> <p><u>(γ) Για προληπτική εφαρμογή κατά των τερμιτών (<i>Reticulitermes</i> sp.):</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 200 ml/m²</p> <p><u>(δ) Για προληπτική εφαρμογή κατά μυκήτων που προκαλούν σήψη του ξύλου:</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 107 – 200 ml/m²</p> <p><u>(ε) Για προληπτική εφαρμογή κατά μυκήτων που αλλοιώνουν το χρώμα του ξύλου:</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 200 ml/m²</p>
Κατηγορία(ες) χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Περιέκτης HDPE 1-25 λίτρων με πιεζόμενο πώμα ασφάλειας Χαλύβδινος περιέκτης 1-25 λίτρων με πλαστικό πώμα τύπου berg

4.3.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλέπε 5.1

4.3.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Για εφαρμογή με πινέλο μόνο.

Τα επίπεδα εφαρμοζόμενης δόσης δεν πρέπει να ξεπερνούν για την προπικοναζόλη τα 2,25 g/m², για την περμεθρίνη τα 0,75 g/m² και για το IPBC τα 0,75 g/m².

Το προϊόν θα εφαρμόζεται μόνο όταν χρησιμοποιείται σύστημα επεξεργασίας που περιλαμβάνει μια βασική στρώση και μια μη βιοκτόνο τελική στρώση.

Η επεξεργασία της ξυλείας δεν πρέπει να πραγματοποιείται πάνω από ή κοντά σε επιφανειακά ύδατα

Κατά την επιτόπια εφαρμογή σε ξυλεία και ενώ οι επιφάνειες στεγνώνουν, μη μολύνετε το έδαφος. Όλες οι απώλειες προϊόντος πρέπει να περιορίζονται (π.χ. με κατάλληλη κάλυψη

του εδάφους με μουσαμά) και να απορρίπτονται με ασφαλή τρόπο.

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*

Βλέπε 5.3

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

Βλέπε 5.4

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

Βλέπε 5.5

5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΩΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΜΕΤΑ-SPC 2

5.1. Οδηγίες χρήσης

Μην αγγίζετε και μην πατάτε υλικό που έχει διαρρεύσει. Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν αντιμετωπίζετε διαρροές. Αποφύγετε την εισπνοή ατμού ή σταγονιδίων. Παρέχετε επαρκή αερισμό.

Άτομα που δεν φέρουν προστατευτικό εξοπλισμό και ζώα θα πρέπει να αποκλείονται από την περιοχή εφαρμογής και θα πρέπει να παραμένουν αποκλεισμένα, έως ότου στεγνώσουν οι επιφάνειες. Ο χρόνος στεγνώματος ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με τις κλιματικές συνθήκες.

Τυχόν υπολείμματα του προϊόντος στο δέρμα θα πρέπει να ξεπλένονται. Οι επιφάνειες που έχουν υποστεί εφαρμογή με το προϊόν δεν πρέπει να αγγίζονται μέχρι να στεγνώσουν.

Το διάλυμα πρέπει να συλλέγεται και να επαναχρησιμοποιείται ή αλλιώς να διατίθεται ως επικίνδυνο απόβλητο. Δεν πρέπει να απορρίπτεται στο έδαφος, σε επιφανειακά ύδατα ή στην αποχέτευση

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

Ενημερώστε τον κάτοχο της έγκρισης, εάν η εφαρμογή είναι αναποτελεσματική.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ ΑΠΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ.

Φοράτε προστατευτική ολόσωμη φόρμα (τουλάχιστον τύπου 6, EN 13034), κατάλληλα προστατευτικά γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο, όταν χειρίζεστε το συμπύκνωμα ή εφαρμόζετε το προϊόν (το υλικό των γαντιών θα προσδιορίζεται από τον κάτοχο της έγκρισης στις πληροφορίες του προϊόντος)

Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια

Μην το χρησιμοποιείτε σε ξύλο που ενδέχεται να έρθει σε άμεση επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές και εκτρεφόμενα ζώα.

Μη μολύνετε τα τρόφιμα, τα σκεύη φαγητού ή τις επιφάνειες που τοποθετούνται τρόφιμα. Αποφύγετε την παρατεταμένη επαφή ζώων συντροφιάς, ιδιαίτερα γατών, με τις επιφάνειες που έχουν υποστεί εφαρμογή με το προϊόν.

5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών

Τα πυρεθροειδή και οι πυρεθρίνες μπορούν να προκαλέσουν παραισθησία (κάψιμο και μυρμηκίαση του δέρματος χωρίς ερεθισμό). Εάν δεν υποχωρούν τα συμπτώματα, συμβουλευτείτε γιατρό.

Αυτό το προϊόν περιέχει περμεθρίνη. Τα πυρεθροειδή μπορούν να προκαλέσουν παραισθησία του προσώπου.

Η δηλητηρίαση μπορεί να προκαλέσει: Ερεθισμό του δέρματος ή/και αλλεργική δερματική αντίδραση, ερεθισμό των ματιών, του βλεννογόνου, της αναπνευστικής οδού και της γαστρεντερικής οδού.

Βασικές οδηγίες α' βοηθειών:

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: πλύνετε με σαπούνι και άφθονο νερό, χωρίς να τρίβετε.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: αφαιρέστε τους φακούς επαφής, ξεπλύνετε με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: ΜΗΝ προκαλέσετε έμετο, εκτός εάν το κέντρο δηλητηριάσεων ή ένας επαγγελματίας υγειονομικής περίθαλψης σας πει να το κάνετε.

Εάν χρειάζεται, μεταβείτε σε νοσοκομείο και δείξτε την επισήμανση ή τη συσκευασία, εάν είναι δυνατό. Μην αφήνετε το δηλητηριασμένο άτομο χωρίς επιτήρηση. Συλλέξτε την ουσία που έχει διαρρεύσει, εάν αυτό είναι ασφαλές.

Συμβουλές θεραπείας για ιατρούς και ιατρικό προσωπικό:

Συμπτωματική και υποστηρικτική θεραπεία.

ΕΑΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΗ, ΕΧΕΤΕ ΔΙΑΘΕΣΙΜΟ ΤΟΝ ΠΕΡΙΕΚΤΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ Ή ΤΗΝ ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΕ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΡΙΑΣΕΩΝ].

Περιορίστε και συλλέξτε τις διαρροές με κατάλληλο απορροφητικό υλικό και τοποθετήστε σε επισημασμένο, ασφαλιζόμενο περιέκτη για απόρριψη ως επικίνδυνο απόβλητο.

Αποφύγετε, έστω και ακούσια, απόρριψη σε υπονόμους, σε επιφανειακά ύδατα ή στο έδαφος.

Χώμα μολυσμένο με το αδιάλυτο προϊόν θα πρέπει να αντιμετωπίζεται και να διατίθεται ως επικίνδυνο απόβλητο.

Σε περίπτωση ακούσιας απόρριψης μεγάλης ποσότητας του συμπυκνωμένου προϊόντος σε επιφανειακά ύδατα, υπόγεια ύδατα ή υπόνομο, ενημερώστε τις αρμόδιες αρχές σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

Τηλ κέντρου δηλητηριάσεων: 210 7793777

5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του

Οι κενοί περιέκτες, τυχόν μη χρησιμοποιημένο προϊόν και άλλα απόβλητα που δημιουργούνται κατά την επεξεργασία θεωρούνται επικίνδυνα απόβλητα, που θα πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. Μην απελευθερώνετε το προϊόν

στο έδαφος, στα επιφανειακά ύδατα ή στην αποχέτευση.

5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

Αποθηκεύστε σε δροσερό, καλά αεριζόμενο χώρο

Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός

Το δάπεδο του χώρου αποθήκευσης πρέπει να είναι αδιαπέραστο, ώστε να αποτρέπεται η διαφυγή υγρού

Πρέπει να φυλάσσεται μόνο στην αρχική συσκευασία

Διάρκεια ζωής: 2 έτη

6. ΆΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Μην το χρησιμοποιείτε σε ξύλο που ενδέχεται να έρθει σε άμεση επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές και ζώα εκτροφής.

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)

7. ΤΡΙΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ: ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΤΟΥ ΜΕΤΑ-SPC 2

7.1. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Lignum Universal Wood Preserver				
Αριθμός άδειας	ΤΠ8-0130-ΟΠ-2				
Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
1-[[2-(2,4-διχλωροφαινυλο)-4-προπυλο-1,3-		Δραστική Ουσία	60207-90-1	262-104-4	0.766

διοξολαν-2-υλο]μεθυλο]-1Η-1,2,4-τριαζόλιο (Propiconazole/Προπικοναζόλη)					
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		Δραστική Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0.253
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη)		Δραστική Ουσία	52645-53-1	258-067-9	0.266
Neodol 91.5	Αλκοόλες, C9-C11, αιθοξυλιωμένες		68439-46-3	614-482-0	2.0

ΜΕΤΑ-SPC 3**1. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ ΜΕΤΑ-SPC 3****1.1. Αναγνωριστικό ΜΕΤΑ-SPC 3**

Αναγνωριστικός κωδικός	Meta SPC 3 – RTU - Lignum Wood Preserver
-------------------------------	--

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

Αριθμός έγκρισης	ΤΠ8-0130-ΟΠ-3
-------------------------	---------------

1.3. Τύπος(οι) προϊόντος

Τύπος(οι) προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
----------------------------	-------------------------

2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΜΕΤΑ-SPC 3**2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες σχετικά με τη σύνθεση των σκευασμάτων του ΜΕΤΑ-SPC 3**

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)	
					Ελάχ.	Μέγ.
1-[[2-(2,4-δichλωροφαιnyλο)-4-προπυλο-1,3-διοξολαν-2-υλο]μεθυλο]-1H-1,2,4-τριαζόλιο (Propiconazole/Προπικοναζόλη)		Δραστική Ουσία	60207-90-1	262-104-4	0.383	0.383
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		Δραστική Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0.127	0.127
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-δichλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρ		Δραστική Ουσία	52645-53-1	258-067-9	0.133	0.133

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)	
					Ελάχ.	Μέγ.
ίνη)						
Neodol 91.5	Αλκοόλες, C9-C11, αιθοξυλιωμένες		68439-46-3	614-482-0	1.0	1.0

2.2. Τύπος/-οι σκευασμάτων του META-SPC 3

Σκευάσματα	ΜΕ - Micro-γαλάκτωμα
------------	----------------------

3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ ΤΩΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΤΟΥ META-SPC 3

Εικονογράμματα	
Προειδοποιητική λέξη	ΚΙΝΔΥΝΟΣ
Δηλώσεις επικινδυνότητας	<p>H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.</p> <p>H360D: Μπορεί να βλάψει το έμβρυο.</p> <p>H400: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.</p> <p>H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p>
Δηλώσεις προφύλαξης	<p>P201: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.</p> <p>P202: Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης.</p> <p>P264: Πλύνετε τα χέρια και το εκτεθειμένο δέρμα σχολαστικά μετά το χειρισμό.</p> <p>P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτική ενδυμασία/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια και το πρόσωπο.</p> <p>P305+ P351 + P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.</p> <p>P308 + P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Επισκεφθείτε γιατρό.</p> <p>P337 + P313: Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Επισκεφθείτε γιατρό.</p> <p>P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.</p> <p>P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο.</p>

	<p>P501: Διάθεση του περιεχομένου σε αδειοδοτημένο εργολάβο διάθεσης ή εγκατάσταση συλλογής επικίνδυνων αποβλήτων.</p> <p>Διάθεση του περιέκτη σε αδειοδοτημένο εργολάβο διάθεσης ή εγκατάσταση συλλογής επικίνδυνων αποβλήτων, με εξαίρεση των κενών, καθαρών περιεκτών που μπορούν να διατεθούν ως μη επικίνδυνα απόβλητα.</p> <p>P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.</p>
Παρατηρήσεις	<p>ΕUH208: Περιέχει καρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνυλο-N-βουτύλιο (IPBC), προπικοναζόλη, περμεθρίνη και 1,2-βενζισοθειαζολ-3(2H)-όνη. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.</p>

4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ ΤΩΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΜΕΤΑ-SPC 3

4.1. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 10. Χρήση # 1 – Επαγγελματική χρήση - κατηγορία ξυλείας 1- Ετοιμόχρηστο προϊόν

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Συντηρητικό ξύλου για εφαρμογή σε μαλακή και σκληρή ξυλεία
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Έντομα που προσβάλλουν το ξύλο (Κολεόπτερα: <i>Hylotrupes bajulus</i> L.)
Πεδίο εφαρμογής	Ξυλεία Κατηγορίας 1, σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις κατηγορίες ξυλείας).
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Το προϊόν εφαρμόζεται με πινέλο ή ψεκασμό χαμηλής πίεσης
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Για προληπτική εφαρμογή κατά των ξυλοφάγων κολεοπτέρων (<i>Hylotrupes bajulus</i>): Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 200 ml/m ²
Κατηγορία(ες) χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Περιέκτης HDPE 1-25 λίτρων με πιεζόμενο πώμα ασφάλειας Χαλύβδινος περιέκτης 1-25 λίτρων με πλαστικό πώμα τύπου berg

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλέπε 5.1

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε 5.2

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

Βλέπε 5.3

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

Βλέπε 5.4

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

Βλέπε 5.5

4.2. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 11. Χρήση # 2 – Επαγγελματική χρήση - κατηγορία χρήσης 2

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Συντηρητικό ξύλου για εφαρμογή σε μαλακή και σκληρή ξυλεία
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	(α) Έντομα που προσβάλλουν το ξύλο <u>Κολεόπτερα (σκαθάρια)</u> <i>Hylotrupes bajulus</i> L. (β) Μύκητες που προσβάλλουν το ξύλο (Βασιδιομύκητες που προκαλούν σήψεις)
Πεδίο εφαρμογής	Ξυλεία Κατηγορίας 2, σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις κατηγορίες ξυλείας).
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Το προϊόν εφαρμόζεται με πινέλο ή ψεκασμό χαμηλής πίεσης.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	(α) <u>Για προληπτική εφαρμογή κατά των ξυλοφάνων κολεοπτέρων (<i>Hylotrupes bajulus</i>):</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 200 ml/m ² (β) <u>Για προληπτική εφαρμογή κατά των μυκήτων που προκαλούν σήψη του ξύλου (Βασιδιομύκητες):</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 214 ml/m ²

Κατηγορία(ες) χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Περιέκτης HDPE 1-25 λίτρων με πιεζόμενο πώμα ασφάλειας Χαλύβδινος περιέκτης 1-25 λίτρων με πλαστικό πώμα τύπου berg

4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλέπε 5.1

4.2.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Όταν η εφαρμογή γίνεται σε εξωτερικό στεγαζόμενο χώρο, το έδαφος πλησίον της ξυλείας που πρόκειται να υποστεί επεξεργασία πρέπει να προστατεύεται με μουσαμά ή πλαστικό φύλλο, μέχρι να στεγνώσουν οι επιφάνειες που θα δεχθούν την εφαρμογή με το προϊόν. Η απόρριψη των αποβλήτων θα πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τα εθνικά μέτρα διαχείρισης αποβλήτων (το προϊόν θα πρέπει να αφήνεται να στεγνώσει και τυχόν στερεά να απορρίπτονται σε χώρο υγειονομικής ταφής με τα οικιακά απορρίμματα).

Κατά την επιτόπια εφαρμογή σε ξυλεία και ενώ οι επιφάνειες στεγνώνουν, μη μολύνετε το έδαφος. Όλες οι απώλειες προϊόντος πρέπει να περιορίζονται (π.χ. με κατάλληλη κάλυψη του εδάφους με μουσαμά) και να απορρίπτονται με ασφαλή τρόπο.

Η επεξεργασία της ξυλείας δεν πρέπει να πραγματοποιείται πάνω από ή κοντά σε επιφανειακά ύδατα.

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

Βλέπε 5.3

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

Βλέπε 5.4

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

Βλέπε 5.5

4.3. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 12. Χρήση # 3 – Επαγγελματική χρήση - κατηγορία χρήσης 3

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Συντηρητικό ξύλου για εφαρμογή σε μαλακή και σκληρή ξυλεία

Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	(α) Έντομα που προσβάλλουν το ξύλο <u>Κολεόπτερα (σκαθάρια)</u> <i>Hylotrupes bajulus</i> L. (β) Μύκητες που προσβάλλουν το ξύλο (Βασιδιομύκητες που προκαλούν σήψεις)
Πεδίο εφαρμογής	Ξυλεία Κατηγορίας 3, σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις κατηγορίες ξυλείας).
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Το προϊόν εφαρμόζεται με πινέλο.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	(α) Για προληπτική εφαρμογή κατά των ξυλοφάγων <u>κολεοπτέρων (<i>Hylotrupes bajulus</i>):</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 200 ml/m ² (β) Για προληπτική εφαρμογή κατά των μυκήτων που <u>προκαλούν σήψη του ξύλου (Βασιδιομύκητες):</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 214 ml/m ²
Κατηγορία(ες) χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Περιέκτης HDPE 1-25 λίτρων με πιεζόμενο πώμα ασφάλειας Χαλύβδινος περιέκτης 1-25 λίτρων με πλαστικό πώμα τύπου berg

4.3.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλέπε 5.1

4.3.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Για εφαρμογή με πινέλο μόνο.

Τα επίπεδα εφαρμοζόμενης δόσης δεν πρέπει να ξεπερνούν για την προπικοναζόλη τα 2,25 g/m², για την περμεθρίνη τα 0,75 g/m² και για το IPBC τα 0,75 g/m².

Το προϊόν θα εφαρμόζεται μόνο όταν χρησιμοποιείται σύστημα επεξεργασίας που περιλαμβάνει μια βασική στρώση και μια μη βιοκτόνο τελική στρώση.

Η επεξεργασία της ξυλείας δεν πρέπει να πραγματοποιείται πάνω από ή κοντά σε επιφανειακά ύδατα

Κατά την επιτόπια εφαρμογή σε ξυλεία και ενώ οι επιφάνειες στεγνώνουν, μη μολύνετε το έδαφος. Όλες οι απώλειες προϊόντος πρέπει να περιορίζονται (π.χ. με κατάλληλη κάλυψη του εδάφους με μουσαμά) και να απορρίπτονται με ασφαλή τρόπο.

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

Βλέπε 5.3

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

Βλέπε 5.4

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

Βλέπε 5.5

5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΩΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΜΕΤΑ-SPC 3

5.1. Οδηγίες χρήσης

Μην αγγίζετε και μην πατάτε υλικό που έχει διαρρεύσει. Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν αντιμετωπίζετε διαρροές. Αποφύγετε την εισπνοή ατμού ή σταγονιδίων. Παρέχετε επαρκή αερισμό.

Άτομα που δεν φέρουν προστατευτικό εξοπλισμό και ζώα θα πρέπει να αποκλείονται από την περιοχή εφαρμογής και θα πρέπει να παραμένουν αποκλεισμένα, έως ότου στεγνώσουν οι επιφάνειες. Ο χρόνος στεγνώματος ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με τις κλιματικές συνθήκες.

Τυχόν υπολείμματα του προϊόντος στο δέρμα θα πρέπει να ξεπλένονται. Οι επιφάνειες που έχουν υποστεί εφαρμογή με το προϊόν δεν πρέπει να αγγίζονται μέχρι να στεγνώσουν.

Το διάλυμα πρέπει να συλλέγεται και να επαναχρησιμοποιείται ή αλλιώς να διατίθεται ως επικίνδυνο απόβλητο. Δεν πρέπει να απορρίπτεται στο έδαφος, σε επιφανειακά ύδατα ή στην αποχέτευση

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

Ενημερώστε τον κάτοχο της έγκρισης, εάν η εφαρμογή είναι αναποτελεσματική.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ ΑΠΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ.

Φοράτε προστατευτική ολόσωμη φόρμα (τουλάχιστον τύπου 6, EN 13034), κατάλληλα προστατευτικά γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο, όταν χειρίζεστε το συμπύκνωμα ή εφαρμόζετε το προϊόν (το υλικό των γαντιών θα προσδιορίζεται από τον κάτοχο της έγκρισης στις πληροφορίες του προϊόντος)

Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια

Μην το χρησιμοποιείτε σε ξύλο που ενδέχεται να έρθει σε άμεση επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές και εκτρεφόμενα ζώα.

Μη μολύνετε τα τρόφιμα, τα σκεύη φαγητού ή τις επιφάνειες που τοποθετούνται τρόφιμα

Αποφύγετε την παρατεταμένη επαφή ζώων συντροφιάς, ιδιαίτερα γατών, με τις επιφάνειες που έχουν υποστεί εφαρμογή με το προϊόν.

5.3. Ειδικές πιθανές άμμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών

Τα πυρεθροειδή και οι πυρεθρίνες μπορούν να προκαλέσουν παραισθησία (κάψιμο και

μυρμηκίαση του δέρματος χωρίς ερεθισμό). Εάν δεν υποχωρούν τα συμπτώματα, συμβουλευτείτε γιατρό.

Αυτό το προϊόν περιέχει περμεθρίνη. Τα πυρεθροειδή μπορούν να προκαλέσουν παραισθησία του προσώπου

Η δηλητηρίαση μπορεί να προκαλέσει: Ερεθισμό του δέρματος ή/και αλλεργική δερματική αντίδραση, ερεθισμό των ματιών, του βλεννογόνου, της αναπνευστικής οδού και της γαστρεντερικής οδού.

Βασικές οδηγίες α' βοηθειών:

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: πλύνετε με σαπούνι και άφθονο νερό, χωρίς να τρίβετε.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: αφαιρέστε τους φακούς επαφής, ξεπλύνετε με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: ΜΗΝ προκαλέσετε έμετο, εκτός εάν το κέντρο δηλητηριάσεων ή ένας επαγγελματίας υγειονομικής περίθαλψης σας πει να το κάνετε.

Εάν χρειάζεται, μεταβείτε σε νοσοκομείο και δείξτε την επισήμανση ή τη συσκευασία, εάν είναι δυνατό. Μην αφήνετε το δηλητηριασμένο άτομο χωρίς επιτήρηση. Συλλέξτε την ουσία που έχει διαρρεύσει, εάν αυτό είναι ασφαλές.

Συμβουλές θεραπείας για ιατρούς και ιατρικό προσωπικό:

Συμπτωματική και υποστηρικτική θεραπεία.

ΕΑΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΗ, ΕΧΕΤΕ ΔΙΑΘΕΣΙΜΟ ΤΟΝ ΠΕΡΙΕΚΤΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ Ή ΤΗΝ ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΕ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΡΙΑΣΕΩΝ].

Περιορίστε και συλλέξτε τις διαρροές με κατάλληλο απορροφητικό υλικό και τοποθετήστε σε επισημασμένο, ασφαλιζόμενο περιέκτη για απόρριψη ως επικίνδυνο απόβλητο.

Αποφύγετε, έστω και ακούσια, απόρριψη σε υπονόμους, σε επιφανειακά ύδατα ή στο έδαφος.

Χώμα μολυσμένο με το αδιάλυτο προϊόν θα πρέπει να αντιμετωπίζεται και να διατίθεται ως επικίνδυνο απόβλητο.

Σε περίπτωση ακούσιας απόρριψης μεγάλης ποσότητας του συμπυκνωμένου προϊόντος σε επιφανειακά ύδατα, υπόγεια ύδατα ή υπόνομο, ενημερώστε τις αρμόδιες αρχές σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς

Τηλ κέντρου δηλητηριάσεων: 210 7793777

5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του

Οι κενοί περιέκτες, τυχόν μη χρησιμοποιημένο προϊόν και άλλα απόβλητα που δημιουργούνται κατά την επεξεργασία θεωρούνται επικίνδυνα απόβλητα. Απόρριψη σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. Μην απελευθερώνετε στο έδαφος, στα επιφανειακά ύδατα ή στην αποχέτευση

5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

Αποθηκεύστε σε δροσερό, καλά αεριζόμενο χώρο

Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός

Το δάπεδο του χώρου αποθήκευσης πρέπει να είναι διαπεράστο, ώστε να αποτρέπεται η διαφυγή υγρού

Πρέπει να φυλάσσεται μόνο στην αρχική συσκευασία
Διάρκεια ζωής: 2 έτη

6. ΆΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Μην το χρησιμοποιείτε σε ξύλο που ενδέχεται να έρθει σε άμεση επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές και εκτρεφόμενα ζώα.

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)

7. ΤΡΙΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ: ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΤΟΥ ΜΕΤΑ-SPC 3

7.1. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Lignum Wood Preserver				
Αριθμός άδειας	ΤΠ8-0130-ΟΠ-3				
Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
1-[[2-(2,4-δichλωροφαιnyλο)-4-προpyλο-1,3-διοξολαν-2-υλο]μεθυλο]-1Η-1,2,4-τριαζόλιο (Propiconazole/Προπικοναζόλη)		Δραστική Ουσία	60207-90-1	262-104-4	0,383
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		Δραστική Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,12

(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη)		Δραστική Ουσία	52645-53-1	258-067-9	0,13
Neodol 91.5	Αλκοόλες, C9-C11, αιθοξυλιωμένες		68439-46-3	614-482-0	1,0

META-SPC 4**1. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ META-SPC 4****1.1. Αναγνωριστικό META-SPC 4**

Αναγνωριστικός κωδικός	Meta SPC 2 – RTU - BONDEX PRESERVE II
-------------------------------	---------------------------------------

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

Αριθμός έγκρισης	ΤΠ8-0130-ΟΠ-4
-------------------------	---------------

1.3. Τύπος(οι) προϊόντος

Τύπος(οι) προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
----------------------------	-------------------------

2. ΣΥΝΘΕΣΗ META-SPC 4**2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες σχετικά με τη σύνθεση των σκευασμάτων του META-SPC 4**

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)	
					Ελάχ.	Μέγ.
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	0.269	0.269
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		Δραστική Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0.253	0.253
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη)		Δραστική Ουσία	52645-53-1	258-067-9	0.266	0.266

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητας (%)	
					Ελάχ.	Μέγ.
Neodol 91.5	Αλκοόλες, C9-C11, αιθοξυλιωμένες		68439-46-3	614-482-0	2.0	2.0

2.2. Τύπος/-οι σκευασμάτων του ΜΕΤΑ-SPC 4

Σκευάσματα	ΜΕ - Micro-γαλάκτωμα
------------	----------------------

3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ ΤΩΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΜΕΤΑ-SPC 4

Εικονογράμματα	
Προειδοποιητική λέξη	ΠΡΟΣΟΧΗ
Δηλώσεις επικινδυνότητας	H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό. H400: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. 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 την ετικέτα πριν από τη χρήση. P264: Πλύνετε τα χέρια και το εκτεθειμένο δέρμα σχολαστικά μετά το χειρισμό. P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτική ενδυμασία/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια και το πρόσωπο. P305 + P351 + P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. P337 + P313: Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Επισκεφθείτε γιατρό. P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα. P501: Διάθεση του περιεχομένου σε αδειοδοτημένο εργολάβο διάθεσης ή εγκατάσταση συλλογής επικίνδυνων αποβλήτων. Διάθεση του περιέκτη σε αδειοδοτημένο εργολάβο διάθεσης ή

	εγκατάσταση συλλογής επικίνδυνων αποβλήτων, με εξαίρεση των κενών, καθαρών περιεκτών που μπορούν να διατεθούν ως μη επικίνδυνα απόβλητα.
Παρατηρήσεις	ΕΥΗ208: Περιέχει IPBC, περμεθρίνη, προπικοναζόλη και 1,2-βενζισοθειαζολ-3(2Η)-όνη. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ ΤΩΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΜΕΤΑ-SPC 4

4.1. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 13. Χρήση # 1 – Επαγγελματική χρήση - κατηγορία ξυλείας 1 - Ετοιμόχρηστο προϊόν

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Συντηρητικό ξύλου για εφαρμογή σε μαλακή και σκληρή ξυλεία
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Έντομα που προσβάλλουν το ξύλο: <u>Κολεόπτερα (σκαθάρια)</u> <i>Hylotrupes bajulus</i> L. <i>Anobium punctatum</i> De Geer <i>Lyctus brunneus</i> <u>Τερμίτες</u> <i>Reticulitermes</i> sp.
Πεδίο εφαρμογής	Ξυλεία Κατηγορίας 1, σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις κατηγορίες ξυλείας).
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Εφαρμόζεται με πινέλο ή ψεκασμό χαμηλής πίεσης.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	(α) Σε ξυλεία προσβεβλημένη από ξυλοφάγα κολεόπτερα (<i>Hylotrupes bajulus</i> , <i>Anobium punctatum</i> , <i>Lyctus brunneus</i>): Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 300 ml/m ² (β) Για προληπτική εφαρμογή κατά των ξυλοφάγων κολεοπτέρων του είδους <i>Hylotrupes bajulus</i> : Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 100- 200 ml/m ² (γ) Για προληπτική εφαρμογή κατά των ξυλοφάγων κολεοπτέρων του είδους <i>Anobium punctatum</i> : Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 200 ml/m ² (δ) Για προληπτική εφαρμογή κατά των τερμιτών (<i>Reticulitermes</i> sp.): Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 200 ml/m ²

Κατηγορία(ες) χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Περιέκτης HDPE 1-25 λίτρων με πιεζόμενο πώμα ασφάλειας Χαλύβδινος περιέκτης 1-25 λίτρων με πλαστικό πώμα τύπου berg

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Φοράτε προστατευτική ολόσωμη φόρμα (τουλάχιστον τύπου 6, EN 13034), κατάλληλα προστατευτικά γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο, όταν χειρίζεστε ή εφαρμόζετε το προϊόν (το υλικό των γαντιών θα προσδιορίζεται από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος).

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε 5.2

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

Βλέπε 5.3

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

Βλέπε 5.4

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

Βλέπε 5.5

4.2. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 14. Χρήση # 2 – Επαγγελματική χρήση - κατηγορία ξυλείας 2 – Ετοιμόχρηστο προϊόν

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Συντηρητικό ξύλου για εφαρμογή σε μαλακή και σκληρή ξυλεία
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	(α) Έντομα που προσβάλλουν το ξύλο <u>Κολεόπτερα (σκαθάρια)</u> <i>Hylotrypes bajulus</i> L. <i>Anobium punctatum</i> De Geer <i>Lyctus brunneus</i>

	<p><u>Τερμίτες</u> <i>Reticulitermes</i> sp.</p> <p>(β) Μύκητες που προσβάλλουν το ξύλο (Βασιδιομύκητες που προκαλούν σήψεις)</p>
Πεδίο χρήσης	Ξυλεία Κατηγορίας 2, σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις κατηγορίες ξυλείας).
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Εφαρμόζεται με πινέλο ή ψεκασμό χαμηλής πίεσης.
Ποσοστό/-ά και συχνότητα εφαρμογής	<p>(α) <u>Σε ξυλεία προσβεβλημένη από ξυλοφάγα κολεόπτερα (<i>Hylotrupes bajulus</i>, <i>Anobium punctatum</i>, <i>Lyctus brunneus</i>):</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 300 ml/m²</p> <p>(β) <u>Για προληπτική εφαρμογή κατά των ξυλοφάγων κολεοπτέρων του είδους <i>Hylotrupes bajulus</i>:</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 100- 200 ml/m²</p> <p>(γ) <u>Για προληπτική εφαρμογή κατά των τερμιτών (<i>Reticulitermes</i> sp.):</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 200 ml/m²</p> <p>(δ) <u>Για προληπτική εφαρμογή κατά μυκήτων που προκαλούν σήψη του ξύλου:</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 152,8 – 200 ml/m²</p>
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Περιέκτης HDPE 1-25 λίτρων με πιεζόμενο πώμα ασφάλειας Χαλύβδινος περιέκτης 1-25 λίτρων με πλαστικό πώμα τύπου berg

4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ ΑΠΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ.

Φοράτε προστατευτική ολόσωμη φόρμα (τουλάχιστον τύπου 6, EN 13034), κατάλληλα προστατευτικά γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο, όταν χειρίζεστε ή εφαρμόζετε το προϊόν (το υλικό των γαντιών θα προσδιορίζεται από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος)

4.2.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Όταν η εφαρμογή γίνεται σε εξωτερικό στεγαζόμενο χώρο, το έδαφος πλησίον της ξυλείας που πρόκειται να υποστεί επεξεργασία πρέπει να προστατεύεται με μουσαμά ή πλαστικό φύλλο, μέχρι να στεγνώσουν οι επιφάνειες που θα δεχθούν την εφαρμογή με το προϊόν. Η

απόρριψη των αποβλήτων θα πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τα εθνικά μέτρα διαχείρισης αποβλήτων (το προϊόν θα πρέπει να αφήνεται να στεγνώσει και τυχόν στερεά να απορρίπτονται σε χώρο υγειονομικής ταφής με τα οικιακά απορρίμματα).

Κατά την επιτόπια εφαρμογή σε ξυλεία και ενώ οι επιφάνειες στεγνώνουν, μη μολύνετε το έδαφος. Όλες οι απώλειες προϊόντος πρέπει να περιορίζονται (π.χ. με κατάλληλη κάλυψη του εδάφους με μουσαμά) και να απορρίπτονται με ασφαλή τρόπο.

Η επεξεργασία της ξυλείας δεν πρέπει να πραγματοποιείται πάνω από ή κοντά σε επιφανειακά ύδατα.

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

Βλέπε 5.3

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

Βλέπε 5.4

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

Βλέπε 5.5

4.3. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 15. Χρήση # 3 – Επαγγελματική χρήση - κατηγορία ξυλείας 3 – Ετοιμόχρηστο προϊόν

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Συντηρητικό ξύλου για εφαρμογή σε μαλακή και σκληρή ξυλεία
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	(α) Έντομα που προσβάλλουν το ξύλο <u>Κολεόπτερα (σκαθάρια)</u> <i>Hylotrupes bajulus</i> L. <i>Anobium punctatum</i> De Geer <i>Lyctus brunneus</i> <u>Τερμίτες</u> <i>Reticulitermes</i> sp. (β) Μύκητες που προσβάλλουν το ξύλο (Βασιδιομύκητες που προκαλούν σήψεις)
Πεδίο εφαρμογής	Ξυλεία Κατηγορίας 3, σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις

	κατηγορίες ξυλείας).
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Εφαρμόζεται με πινέλο
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	(α) Σε ξυλεία προσβεβλημένη από ξυλοφάγα κολεόπτερα (<i>Hylotrupes bajulus</i> , <i>Anobium punctatum</i> , <i>Lyctus brunneus</i>): Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 300 ml/m ² (β) Για προληπτική εφαρμογή κατά των ξυλοφάγων κολεοπτέρων του είδους <i>Hylotrupes bajulus</i> : Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 100- 200 ml/m ² (γ) Για προληπτική εφαρμογή κατά των τερμιτών (<i>Reticulitermes</i> sp.): Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 200 ml/m ² (δ) Για προληπτική εφαρμογή κατά μυκήτων που προκαλούν σήψη του ξύλου: Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 152,8 – 200 ml/m ²
Κατηγορία(ες) χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Περιέκτης HDPE 1-25 λίτρων με πιεζόμενο πώμα ασφάλειας Χαλύβδινος περιέκτης 1-25 λίτρων με πλαστικό πώμα τύπου berg

4.3.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ ΑΠΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ.

Φοράτε προστατευτική ολόσωμη φόρμα (τουλάχιστον τύπου 6, EN 13034), κατάλληλα προστατευτικά γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο, όταν χειρίζεστε ή εφαρμόζετε το προϊόν (το υλικό των γαντιών θα προσδιορίζεται από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος)

4.3.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Για εφαρμογή με πινέλο μόνο.

Τα επίπεδα εφαρμοζόμενης δόσης δεν πρέπει να ξεπερνούν για την προπικοναζόλη τα 2,25 g/m², για την περμεθρίνη τα 0,75 g/m² και για το IPBC τα 0,75 g/m².

Το προϊόν θα εφαρμόζεται μόνο όταν χρησιμοποιείται σύστημα επεξεργασίας που περιλαμβάνει μια βασική στρώση και μια μη βιοκτόνο τελική στρώση.

Η επεξεργασία της ξυλείας δεν πρέπει να πραγματοποιείται πάνω από ή κοντά σε επιφανειακά ύδατα

Κατά την επιτόπια εφαρμογή σε ξυλεία και ενώ οι επιφάνειες στεγνώνουν, μη μολύνετε το έδαφος. Όλες οι απώλειες προϊόντος πρέπει να περιορίζονται (π.χ. με κατάλληλη κάλυψη του εδάφους με μουσαμά) και να απορρίπτονται με ασφαλή τρόπο.

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

Βλέπε 5.3

4.3.4. Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που

σχετίζονται με τη χρήση

Βλέπε 5.4

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

Βλέπε 5.5

5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΩΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΜΕΤΑ-SPC 4

5.1. Οδηγίες χρήσης

Μην αγγίζετε και μην πατάτε υλικό που έχει διαρρεύσει. Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν αντιμετωπίζετε διαρροές. Αποφύγετε την εισπνοή ατμού ή σταγονιδίων. Παρέχετε επαρκή αερισμό.

Άτομα που δεν φέρουν προστατευτικό εξοπλισμό και ζώα θα πρέπει να αποκλείονται από την περιοχή εφαρμογής και θα πρέπει να παραμένουν αποκλεισμένα, έως ότου στεγνώσουν οι επιφάνειες. Ο χρόνος στεγνώματος ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με τις κλιματικές συνθήκες.

Τυχόν υπολείμματα του προϊόντος στο δέρμα θα πρέπει να ξεπλένονται. Οι επιφάνειες που έχουν υποστεί εφαρμογή με το προϊόν δεν πρέπει να αγγίζονται μέχρι να στεγνώσουν.

Το διάλυμα πρέπει να συλλέγεται και να επαναχρησιμοποιείται ή αλλιώς να διατίθεται ως επικίνδυνο απόβλητο. Δεν πρέπει να απορρίπτεται στο έδαφος, σε επιφανειακά ύδατα ή στην αποχέτευση

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

Ενημερώστε τον κάτοχο της έγκρισης, εάν η εφαρμογή είναι αναποτελεσματική.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ ΑΠΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ.

Φοράτε προστατευτική ολόσωμη φόρμα (τουλάχιστον τύπου 6, EN 13034), κατάλληλα προστατευτικά γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο, όταν χειρίζεστε το συμπύκνωμα ή εφαρμόζετε το προϊόν (το υλικό των γαντιών θα προσδιορίζεται από τον κάτοχο της έγκρισης στις πληροφορίες του προϊόντος)

Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια

Μην το χρησιμοποιείτε σε ξύλο που ενδέχεται να έρθει σε άμεση επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές και εκτρεφόμενα ζώα.

Μη μολύνετε τα τρόφιμα, τα σκεύη φαγητού ή τις επιφάνειες που τοποθετούνται τρόφιμα

Αποφύγετε την παρατεταμένη επαφή ζώων συντροφιάς, ιδιαίτερα γατών, με τις επιφάνειες που έχουν υποστεί εφαρμογή με το προϊόν.

5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών

Τα πυρεθροειδή και οι πυρεθρίνες μπορούν να προκαλέσουν παραισθησία (κάψιμο και

μυρμηκίαση του δέρματος χωρίς ερεθισμό). Εάν δεν υποχωρούν τα συμπτώματα, συμβουλευτείτε γιατρό.

Αυτό το προϊόν περιέχει περμεθρίνη. Τα πυρεθροειδή μπορούν να προκαλέσουν παραισθησία του προσώπου

Η δηλητηρίαση μπορεί να προκαλέσει: Ερεθισμό του δέρματος ή/και αλλεργική δερματική αντίδραση, ερεθισμό των ματιών, του βλεννογόνου, της αναπνευστικής οδού και της γαστρεντερικής οδού.

Βασικές οδηγίες α' βοηθειών:

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: πλύνετε με σαπούνι και άφθονο νερό, χωρίς να τρίβετε.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: αφαιρέστε τους φακούς επαφής, ξεπλύνετε με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: ΜΗΝ προκαλέσετε έμετο, εκτός εάν το κέντρο δηλητηριάσεων ή ένας επαγγελματίας υγειονομικής περίθαλψης σας πει να το κάνετε.

Εάν χρειάζεται, μεταβείτε σε νοσοκομείο και δείξτε την επισήμανση ή τη συσκευασία, εάν είναι δυνατό. Μην αφήνετε το δηλητηριασμένο άτομο χωρίς επιτήρηση. Συλλέξτε την ουσία που έχει διαρρεύσει, εάν αυτό είναι ασφαλές.

Συμβουλές θεραπείας για ιατρούς και ιατρικό προσωπικό:

Συμπτωματική και υποστηρικτική θεραπεία.

ΕΑΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΗ, ΕΧΕΤΕ ΔΙΑΘΕΣΙΜΟ ΤΟΝ ΠΕΡΙΕΚΤΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ Ή ΤΗΝ ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΕ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΡΙΑΣΕΩΝ].

Περιορίστε και συλλέξτε τις διαρροές με κατάλληλο απορροφητικό υλικό και τοποθετήστε σε επισημασμένο, ασφαλιζόμενο περιέκτη για απόρριψη ως επικίνδυνο απόβλητο.

Αποφύγετε, έστω και ακούσια, απόρριψη σε υπονόμους, σε επιφανειακά ύδατα ή στο έδαφος.

Χώμα μολυσμένο με το αδιάλυτο προϊόν θα πρέπει να αντιμετωπίζεται και να διατίθεται ως επικίνδυνο απόβλητο.

Σε περίπτωση ακούσιας απόρριψης μεγάλης ποσότητας του συμπυκνωμένου προϊόντος σε επιφανειακά ύδατα, υπόγεια ύδατα ή υπόνομο, ενημερώστε τις αρμόδιες αρχές σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς

5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του

Οι κενοί περιέκτες, τυχόν μη χρησιμοποιημένο προϊόν και άλλα απόβλητα που δημιουργούνται κατά την επεξεργασία θεωρούνται επικίνδυνα απόβλητα. Απόρριψη σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. Μην απελευθερώνετε στο έδαφος, στα επιφανειακά ύδατα ή στην αποχέτευση

5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

Αποθηκεύστε σε δροσερό, καλά αεριζόμενο χώρο

Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός

Το δάπεδο του χώρου αποθήκευσης πρέπει να είναι αδιαπέραστο, ώστε να αποτρέπεται η διαφυγή υγρού

Πρέπει να φυλάσσεται μόνο στην αρχική συσκευασία
Διάρκεια ζωής: 2 έτη

6. ΆΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Μην το χρησιμοποιείτε σε ξύλο που ενδέχεται να έρθει σε άμεση επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές και ζώα εκτροφής.

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)

7. ΤΡΙΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ: ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΤΟΥ ΜΕΤΑ-SPC 4

7.1. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	BONDEX PRESERVE II				
Αριθμός άδειας	ΤΠ8-0130-ΟΠ-4				
Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
1-[[2-(2,4-διχλωροφαινυλο)-4-προπυλο-1,3-διοξολαν-2-υλο]μεθυλο]-1Η-1,2,4-τριαζόλιο (Propiconazole/Προπικοναζόλη)		Δραστική Ουσία	60207-90-1	262-104-4	0,269
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		Δραστική Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,253
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-		Δραστική Ουσία	52645-53-1	258-067-9	0,266

διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη)					
Neodol 91.5	Αλκοόλες, C9-C11, αιθοξυλιωμένες		68439-46-3	614-482-0	2.0

META-SPC 5**1. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ META-SPC 5****1.1. Αναγνωριστικό META-SPC 5**

Αναγνωριστικός κωδικός	Meta SPC 2 – RTU - BONDEX PRESERVE II
-------------------------------	---------------------------------------

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

Αριθμός έγκρισης	ΤΠ8-0130-ΟΠ-5
-------------------------	---------------

1.3. Τύπος(οι) προϊόντος

Τύπος(οι) προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
----------------------------	-------------------------

2. ΣΥΝΘΕΣΗ META-SPC 5**2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες σχετικά με τη σύνθεση των σκευασμάτων του META-SPC 5**

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)	
					Ελάχ.	Μέγ.
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	0.269	0.269
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		Δραστική Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0.253	0.253
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη)		Δραστική Ουσία	52645-53-1	258-067-9	0.266	0.266

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητας (%)	
					Ελάχ.	Μέγ.
Neodol 91.5	Αλκοόλες, C9-C11, αιθοξυλιωμένες		68439-46-3	614-482-0	2.0	2.0

2.2. Τύπος/-οι σκευασμάτων του META-SPC 5

Σκευάσματα	ΜΕ - Micro-γαλάκτωμα
------------	----------------------

3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ ΤΩΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΤΟΥ META-SPC 5

Εικονογράμματα	
Προειδοποιητική λέξη	ΠΡΟΣΟΧΗ
Δηλώσεις επικινδυνότητας	H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό. H400: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. 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 την ετικέτα πριν από τη χρήση. P264: Πλύνετε τα χέρια και το εκτεθειμένο δέρμα σχολαστικά μετά το χειρισμό. P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτική ενδυμασία/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια και το πρόσωπο. P305 + P351 + P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. P337 + P313: Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Επισκεφθείτε γιατρό. P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα. P501: Διάθεση του περιεχομένου σε αδειοδοτημένο εργολάβο διάθεσης ή εγκατάσταση συλλογής επικίνδυνων αποβλήτων. Διάθεση του περιέκτη σε αδειοδοτημένο εργολάβο διάθεσης ή

	εγκατάσταση συλλογής επικίνδυνων αποβλήτων, με εξαίρεση των κενών, καθαρών περιεκτών που μπορούν να διατεθούν ως μη επικίνδυνα απόβλητα.
Παρατηρήσεις	ΕΥΗ208: Περιέχει IPBC, περμεθρίνη, προπικοναζόλη και 1,2-βενζισοθειαζολ-3(2Η)-όνη. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ ΤΩΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΜΕΤΑ-SPC 5

4.1. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 16. Χρήση # 1 – Χρήση από το ευρύ κοινό - κατηγορία ξυλείας 1- Ετοιμόχρηστο προϊόν

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Συντηρητικό ξύλου για εφαρμογή σε μαλακή και σκληρή ξυλεία
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Έντομα που προσβάλλουν το ξύλο: <u>Κολεόπτερα (σκαθάρια)</u> <i>Hylotrupes bajulus</i> L. <i>Anobium punctatum</i> De Geer <i>Lyctus brunneus</i> <u>Τερμίτες</u> <i>Reticulitermes</i> sp.
Πεδίο εφαρμογής	Ξυλεία Κατηγορίας 1, σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις κατηγορίες ξυλείας).
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Εφαρμόζεται με πινέλο ή ψεκασμό χαμηλής πίεσης.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	(α) Σε ξυλεία προσβεβλημένη από ξυλοφάγα κολεόπτερα (<i>Hylotrupes bajulus</i> , <i>Anobium punctatum</i> , <i>Lyctus brunneus</i>): Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 300 ml/m ² (β) Για προληπτική εφαρμογή κατά των ξυλοφάγων κολεοπτέρων του είδους <i>Hylotrupes bajulus</i> : Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 100- 200 ml/m ² (γ) Για προληπτική εφαρμογή κατά των ξυλοφάγων κολεοπτέρων του είδους <i>Anobium punctatum</i> : Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 200 ml/m ² (δ) Για προληπτική εφαρμογή κατά των τερμιτών (<i>Reticulitermes</i> sp.): Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 200 ml/m ²

Κατηγορία(ες) χρηστών	Ευρύ κοινό (Μη επαγγελματίες χρήστες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Περιέκτης HDPE 1-5 λίτρων με πιεζόμενο πώμα ασφάλειας Χαλύβδινος περιέκτης 1-5 λίτρων με πλαστικό πώμα τύπου berg

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλέπε 5.1

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε 5.2

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

Βλέπε 5.3

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

Βλέπε 5.4

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

Βλέπε 5.5

4.2. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 17. Χρήση # 2 – Χρήση από το ευρύ κοινό - κατηγορία ξυλείας 2- Ετοιμόχρηστο προϊόν

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Συντηρητικό ξύλου για εφαρμογή σε μαλακή και σκληρή ξυλεία
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	(α) Έντομα που προσβάλλουν το ξύλο <u>Κολεόπτερα (σκαθάρια)</u> <i>Hylotrupes bajulus</i> L. <i>Anobium punctatum</i> De Geer <i>Lyctus brunneus</i> <u>Τερμίτες</u>

	<i>Reticulitermes</i> sp. (β) Μύκητες που προσβάλλουν το ξύλο (Βασιδιομύκητες που προκαλούν σήψεις)
Πεδίο χρήσης	Ξυλεία Κατηγορίας 2, σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις κατηγορίες ξυλείας).
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Εφαρμόζεται με πινέλο ή ψεκασμό χαμηλής πίεσης.
Ποσοστό/-ά και συχνότητα εφαρμογής	<u>(α) Σε ξυλεία προσβεβλημένη από ξυλοφάγα κολεόπτερα (<i>Hylotrupes bajulus</i>, <i>Anobium punctatum</i>, <i>Lyctus brunneus</i>):</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 300 ml/m ² <u>(β) Για προληπτική εφαρμογή κατά των ξυλοφάγων κολεοπτέρων του είδους <i>Hylotrupes bajulus</i>:</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 100- 200 ml/m ² <u>(γ) Για προληπτική εφαρμογή κατά των ξυλοφάγων κολεοπτέρων του είδους <i>Anobium punctatum</i>:</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 200 ml/m ² <u>(δ) Για προληπτική εφαρμογή κατά των τερμιτών (<i>Reticulitermes</i> sp.):</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 200 ml/m ² <u>(ε) Για προληπτική εφαρμογή κατά μυκήτων που προκαλούν σήψη του ξύλου:</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 152,8 – 200 ml/m ²
Κατηγορία/-ες χρηστών	Ευρύ κοινό (Μη επαγγελματίες χρήστες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Περιέκτης HDPE 1-5 λίτρων με πιεζόμενο πώμα ασφάλειας Χαλύβδινος περιέκτης 1-5 λίτρων με πλαστικό πώμα τύπου berg

4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλέπε 5.1

4.2.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Όταν η εφαρμογή γίνεται σε εξωτερικό στεγαζόμενο χώρο, το έδαφος πλησίον της ξυλείας που πρόκειται να υποστεί επεξεργασία πρέπει να προστατεύεται με μουσαμά ή πλαστικό φύλλο, μέχρι να στεγνώσουν οι επιφάνειες που θα δεχθούν την εφαρμογή με το προϊόν. Η απόρριψη των αποβλήτων θα πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τα εθνικά μέτρα διαχείρισης αποβλήτων (το προϊόν θα πρέπει να αφήνεται να στεγνώσει και τυχόν στερεά να απορρίπτονται σε χώρο υγειονομικής ταφής με τα οικιακά απορρίμματα).

Κατά την επιτόπια εφαρμογή σε ξυλεία και ενώ οι επιφάνειες στεγνώνουν, μη μολύνετε το

έδαφος. Όλες οι απώλειες προϊόντος πρέπει να περιορίζονται (π.χ. με κατάλληλη κάλυψη του εδάφους με μουσαμά) και να απορρίπτονται με ασφαλή τρόπο.

Η επεξεργασία της ξυλείας δεν πρέπει να πραγματοποιείται πάνω από ή κοντά σε επιφανειακά ύδατα.

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

Βλέπε 5.3

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

Βλέπε 5.4

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

Βλέπε 5.5

4.3. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 18. Χρήση # 3 – Χρήση από το ευρύ κοινό - κατηγορία ξυλείας 3 - Ετοιμόχρηστο προϊόν

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 - Συντηρητικά ξύλου
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Συντηρητικό ξύλου για εφαρμογή σε μαλακή και σκληρή ξυλεία
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	(α) Έντομα που προσβάλλουν το ξύλο <u>Κολεόπτερα (σκαθάρια)</u> <i>Hylotrupes bajulus</i> L. <i>Anobium punctatum</i> De Geer <i>Lyctus brunneus</i> <u>Τερμίτες</u> <i>Reticulitermes</i> sp. (β) Μύκητες που προσβάλλουν το ξύλο (Βασιδιομύκητες που προκαλούν σήψεις)
Πεδίο εφαρμογής	Ξυλεία Κατηγορίας 3, σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις κατηγορίες ξυλείας).
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Εφαρμόζεται με πινέλο
Δόση και συχνότητα	(α) Σε ξυλεία προσβεβλημένη από ξυλοφάγα κολεόπτερα

εφαρμογής	<p><u>(Hylotrupes bajulus, Anobium punctatum, Lyctus brunneus):</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 300 ml/m²</p> <p><u>(β) Για προληπτική εφαρμογή κατά των ξυλοφάγων κολεοπτέρων του είδους Hylotrupes bajulus:</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 100- 200 ml/m²</p> <p><u>(γ) Για προληπτική εφαρμογή κατά των τερμιτών (Reticulitermes sp.):</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 200 ml/m²</p> <p><u>(δ) Για προληπτική εφαρμογή κατά μυκήτων που προκαλούν σήψη του ξύλου:</u> Εφαρμόστε το προϊόν σε δόση 152,8 – 200 ml/m²</p>
Κατηγορία(ες) χρηστών	Ευρύ κοινό (Μη επαγγελματίες χρήστες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Περιέκτης HDPE 1-5 λίτρων με πιεζόμενο πώμα ασφάλειας Χαλύβδινος περιέκτης 1-5 λίτρων με πλαστικό πώμα τύπου berg

4.3.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλέπε 5.1

4.3.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Για εφαρμογή με πινέλο μόνο.

Τα επίπεδα εφαρμοζόμενης δόσης δεν πρέπει να ξεπερνούν για την προπικοναζόλη τα 2,25 g/m², για την περμεθρίνη τα 0,75 g/m² και για το IPBC τα 0,75 g/m².

Το προϊόν θα εφαρμόζεται μόνο όταν χρησιμοποιείται σύστημα επεξεργασίας που περιλαμβάνει μια βασική στρώση και μια μη βιοκτόνο τελική στρώση.

Η επεξεργασία της ξυλείας δεν πρέπει να πραγματοποιείται πάνω από ή κοντά σε επιφανειακά ύδατα

Κατά την επιτόπια εφαρμογή σε ξυλεία και ενώ οι επιφάνειες στεγνώνουν, μη μολύνετε το έδαφος. Όλες οι απώλειες προϊόντος πρέπει να περιορίζονται (π.χ. με κατάλληλη κάλυψη του εδάφους με μουσαμά) και να απορρίπτονται με ασφαλή τρόπο.

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

Βλέπε 5.3

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

Βλέπε 5.4

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

Βλέπε 5.5

5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΩΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΜΕΤΑ-SPC 5

5.1. Οδηγίες χρήσης

Μην αγγίζετε και μην πατάτε υλικό που έχει διαρρεύσει. Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν αντιμετωπίζετε διαρροές. Αποφύγετε την εισπνοή ατμού ή σταγονιδίων. Παρέχετε επαρκή αερισμό.

Άτομα που δεν φέρουν προστατευτικό εξοπλισμό και ζώα θα πρέπει να αποκλείονται από την περιοχή εφαρμογής και θα πρέπει να παραμένουν αποκλεισμένα, έως ότου στεγνώσουν οι επιφάνειες. Ο χρόνος στεγνώματος ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με τις κλιματικές συνθήκες.

Τυχόν υπολείμματα του προϊόντος στο δέρμα θα πρέπει να ξεπλένονται. Οι επιφάνειες που έχουν υποστεί εφαρμογή με το προϊόν δεν πρέπει να αγγίζονται μέχρι να στεγνώσουν.

Το διάλυμα πρέπει να συλλέγεται και να επαναχρησιμοποιείται ή αλλιώς να διατίθεται ως επικίνδυνο απόβλητο. Δεν πρέπει να απορρίπτεται στο έδαφος, σε επιφανειακά ύδατα ή στην αποχέτευση

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

Ενημερώστε τον κάτοχο της έγκρισης, εάν η εφαρμογή είναι αναποτελεσματική.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια

Μην το χρησιμοποιείτε σε ξύλο που ενδέχεται να έρθει σε άμεση επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές και εκτρεφόμενα ζώα.

Μη μολύνετε τα τρόφιμα, τα σκεύη φαγητού ή τις επιφάνειες που τοποθετούνται τρόφιμα

Αποφύγετε την παρατεταμένη επαφή ζώων συντροφιάς, ιδιαίτερα γατών, με τις επιφάνειες που έχουν υποστεί εφαρμογή με το προϊόν.

5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών

Τα πυρεθροειδή και οι πυρεθρίνες μπορούν να προκαλέσουν παραισθησία (κάψιμο και μυρμηκίαση του δέρματος χωρίς ερεθισμό). Εάν δεν υποχωρούν τα συμπτώματα, συμβουλευτείτε γιατρό.

Αυτό το προϊόν περιέχει περμεθρίνη. Τα πυρεθροειδή μπορούν να προκαλέσουν παραισθησία του προσώπου

Η δηλητηρίαση μπορεί να προκαλέσει: Ερεθισμό του δέρματος ή/και αλλεργική δερματική αντίδραση, ερεθισμό των ματιών, του βλεννογόνου, της αναπνευστικής οδού και της γαστρεντερικής οδού.

Βασικές οδηγίες α' βοήθειών:

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: πλύνετε με σαπούνι και άφθονο νερό, χωρίς να τρίβετε.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: αφαιρέστε τους φακούς επαφής, ξεπλύνετε με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: ΜΗΝ προκαλέσετε έμετο, εκτός εάν το κέντρο δηλητηριάσεων ή ένας επαγγελματίας υγειονομικής περίθαλψης σας πει να το κάνετε.

Εάν χρειάζεται, μεταβείτε σε νοσοκομείο και δείξτε την επισήμανση ή τη συσκευασία, εάν είναι δυνατό. Μην αφήνετε το δηλητηριασμένο άτομο χωρίς επιτήρηση. Συλλέξτε την ουσία που έχει διαρρεύσει, εάν αυτό είναι ασφαλές.

Συμβουλές θεραπείας για ιατρούς και ιατρικό προσωπικό:

Συμπωματική και υποστηρικτική θεραπεία.

ΕΑΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΗ, ΕΧΕΤΕ ΔΙΑΘΕΣΙΜΟ ΤΟΝ ΠΕΡΙΕΚΤΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ Ή ΤΗΝ ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΕ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΡΙΑΣΕΩΝ].

Περιορίστε και συλλέξτε τις διαρροές με κατάλληλο απορροφητικό υλικό και τοποθετήστε σε επισημασμένο, ασφαλιζόμενο περιέκτη για απόρριψη ως επικίνδυνο απόβλητο.

Αποφύγετε, έστω και ακούσια, απόρριψη σε υπονόμους, σε επιφανειακά ύδατα ή στο έδαφος.

Χώμα μολυσμένο με το αδιάλυτο προϊόν θα πρέπει να αντιμετωπίζεται και να διατίθεται ως επικίνδυνο απόβλητο.

Σε περίπτωση ακούσιας απόρριψης μεγάλης ποσότητας του συμπυκνωμένου προϊόντος σε επιφανειακά ύδατα, υπόγεια ύδατα ή υπόνομο, ενημερώστε τις αρμόδιες αρχές σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του

Οι κενοί περιέκτες, τυχόν μη χρησιμοποιημένο προϊόν και άλλα απόβλητα που δημιουργούνται κατά την επεξεργασία θεωρούνται επικίνδυνα απόβλητα. Απόρριψη σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. Μην απελευθερώνετε στο έδαφος, στα επιφανειακά ύδατα ή στην αποχέτευση

5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

Αποθηκεύστε σε δροσερό, καλά αεριζόμενο χώρο

Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός

Το δάπεδο του χώρου αποθήκευσης πρέπει να είναι αδιαπέραστο, ώστε να αποτρέπεται η διαφυγή υγρού

Πρέπει να φυλάσσεται μόνο στην αρχική συσκευασία

Διάρκεια ζωής: 2 έτη

6. ΆΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Μην το χρησιμοποιείτε σε ξύλο που ενδέχεται να έρθει σε άμεση επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές και ζώα εκτροφής.

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)

7. ΤΡΙΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ: ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΤΟΥ ΜΕΤΑ-SPC 5

7.1. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	BONDEX PRESERVE II				
Αριθμός άδειας	ΤΠ8-0130-ΟΠ-5				
Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
1-[[2-(2,4-διχλωροφαινυλο)-4-προπυλο-1,3-διοξολαν-2-υλο]μεθυλο]-1H-1,2,4-τριαζόλιο (Proriconazole/Προπικοναζόλη)		Δραστική Ουσία	60207-90-1	262-104-4	0.269
Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)		Δραστική Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0.253
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη)		Δραστική Ουσία	52645-53-1	258-067-9	0.266
Neodol 91.5	Αλκοόλες, C9-C11,		68439-46-3	614-482-0	2.0

	αιθοξυλιωμέ νες				
--	--------------------	--	--	--	--