



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

**Αθήνα, 13-10-2022
Αριθ. πρωτ.: 8777/255695**

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
Τηλέφωνο: 210 928 72 41, -167
Email: biocides@minagric.gr

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά της οικογένειας βιοκτόνων (ΤΠ8, συντηρητικό ξύλου) προϊόντων ΤΠ8 – 0151 - ΟΠ»

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

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), 32 και 34.
2. Το άρθ. 2 του ν. 721/1977 (Α' 298) «Περί εγκρίσεως κυκλοφορίας και ελέγχου των γεωργικών φαρμάκων, ως και ρυθμίσεως συναφών θεμάτων».
3. 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.
4. Τη υπ. αρ. 4616/52519/16-05-2016 (Β' 1367) κοινή υπουργική απόφαση «Καθορισμός συμπληρωματικών μέτρων για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 22ας Μαΐου 2012, σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων».
5. Την Εκτελεστική Απόφαση (ΕΕ) 2019/1951 της Επιτροπής, της 25^{ης} Νοεμβρίου 2019 με την οποία μετατέθηκε η ημερομηνία λήξης της έγκρισης της ουσίας tebuconazole (τεβουκοναζόλη) για χρήση σε βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 8.
6. Την Εκτελεστική Απόφαση (ΕΕ) 2019/1969 της Επιτροπής, της 26^{ης} Νοεμβρίου 2019 με την οποία μετατέθηκε η ημερομηνία λήξης της έγκρισης της ουσίας βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπινύλιο (IPBC) για χρήση σε βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 8.

7. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 1090/2014 της Επιτροπής με τον οποίο εγκρίθηκε η περμεθρίνη ως υπάρχουσα δραστική ουσία για χρήση σε βιοκτόνα των τύπων προϊόντων 8 και 18.
8. Την άδεια διάθεσης στην αγορά της οικογένειας προϊόντων αναφοράς **Primer TIP** που έλαβε στη Γερμανία (**R4BP3 ASSET No: DE-0015815-0000**), σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 29 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
9. Τις διατάξεις του ν. 4622/2019 (Α'133) με θέμα «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ειδικότερα το άρθρο 109 παρ. 1.
10. Τη αριθ. 1881/286212/19-10-2020 (Β' 4612) υπουργική απόφαση μεταβίβασης της εξουσίας υπογραφής «με εντολή Προϊσταμένου/-ης Γενικής Διεύθυνσης» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε Προϊσταμένους ιεραρχικώς κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση.
11. Την αριθ. **BC-DS023911-33** αίτηση στο μητρώο βιοκτόνων και τα με αρ. πρωτ. 10842/260626/14-10-2019, 12738/305107/26-11-2019, 7195/210856/20-07-2022, 7967/233183/10-08-2022 και 8777/255695/05-09-2022 έγγραφα με συμπληρωματικά στοιχεία της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

Αποφασίζουμε

- I. Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά με αριθμό **ΤΠ8-0151-ΟΠ (R4BP3 Asset No: GR-0021851-0000)** στην οικογένεια βιοκτόνων (**συντηρητικό ξύλου**) με τα ακόλουθα στοιχεία:

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

META_SPC_1: Preventol Primer TIP
Preventol Primer TIP 2

META_SPC_2: Primer TIP A
Primer TIP 2-A

META_SPC_3: Primer TIP-P

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

2. **Μορφή:** Έτοιμο για χρήση υγρό

3. **Εγγυημένη σύνθεση:** tebuconazole 0,2 – 0,2 % β/β
IPBC 0,5 – 0,5 % β/β
permethrin 0,06 – 0,06 % β/β

Ουσίες που προκαλούν ανησυχία

Hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics 85,71 – 88,6 % β/β
Λοιπές βοηθητικές ουσίες: μέχρι 100% (για κάθε ξεχωριστό σκεύασμα)

4. **Ελάχιστη περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας, σε καθαρή δραστική ουσία:** tebuconazole: 95 %, IPBC 98%, permethrin 93%

5. **Παρασκευαστής της δ.ο:** tebuconazole : 1) Bayer Corp., Agriculture Division, Η.Π.Α.
2) Jiangsu Sword Agrochemicals Co., Ltd., Κίνα
IPBC : 1) Shanghai Hui Long Chemicals Co., Ltd, Κίνα
2) Troy Chemical Europe BV, Ολλανδία
Permethrin : Bayer Environmental SAS, Γαλλία

6. **Κάτοχος της έγκρισης :** Lanxess Deutschland GmbH, Kennedyplatz 1, 50569 Koln, Γερμανία

7. Παρασκευαστής του σκευάσματος : Lanxess Deutschland GmbH Material Protection Products, Kennedyplatz 1, D-50569 Köln, Γερμανία

8. Εργοστάσιο παρασκευής των σκευασμάτων: Lanxess Deutschland GmbH Material Protection Products, Γερμανία

Εργοστάσιο συσκευασίας των σκευασμάτων: Lanxess Deutschland GmbH Material Protection Products, Γερμανία

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

III. Καταστάματα πώλησης

Δεν ορίζονται.

IV. ΗΜ . ΛΗΞΗΣ – ΟΡΟΙ ΑΝΑΚΛΗΣΗΣ – ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

- α. Η παρούσα έγκριση ισχύει μέχρι **10-08-2027**.
- β. Πριν τη λήξη της παρούσας έγκρισης, υποβάλλεται από τον κάτοχο αυτής, εφ' όσον ενδιαφέρεται, αίτηση ανανέωσης, σύμφωνα με το άρθρο 31 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 και σύμφωνα με τον κατ' εξουσιοδότηση κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 492/2014.
- γ. Για την προστασία και κοινοχρησία των δεδομένων εφαρμόζονται τα άρθρα 59 έως και 64 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
- δ. Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

V. ΓΕΝΙΚΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ

1. Ο κάτοχος της έγκρισης είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώνει την Αρμόδια Αρχή για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιδράσεις στον άνθρωπο ή/ και το περιβάλλον που περιήλθαν σε γνώση του από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφόσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
4. Η ετικέτα θα πρέπει να είναι σύμφωνη με το άρθρο 69 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 και με την συνημμένη Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος που αποτελεί αναπόσπαστο κομμάτι της παρούσας απόφασης.
5. Τα εμπορικά ονόματα που αναγράφονται στο Μέρος I (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

17(6) του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 να τα αιτηθεί στην αρμόδια αρχή τουλάχιστον 30 ημέρες πριν τα κυκλοφορήσει στην Ελληνική αγορά.

Στους παραβάτες της παρούσας επιβάλλονται οι ποινικές και διοικητικές κυρώσεις που προβλέπονται από τα άρθρα 8 και 9 της υπ' αρ. 4616/52519/16-05-2016 (Β' 1367) κ.υ.α.

**«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/νσης
Γεωργίας»**

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ

Δρ. Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

1. Lanxess Deutschland GmbH, Kennedyplatz 1, 50569 Köln, Γερμανία

Ε.Δ.: Τμήμα Γ3

**Περίληψη Χαρακτηριστικών Οικογένειας βιοκτόνων
Προϊόντων**

ΤΠ8-0151-ΟΠ

ΜΕΡΟΣ Ι**ΠΡΩΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ****1.1 Εμπορική ονομασία προϊόντων που ανήκουν στην οικογένεια**

Εμπορική ονομασία	Χώρα (κατά περίπτωση)
Preventol Primer TIP Preventol Primer TIP 2 Primer TIP A Primer TIP 2-A Primer TIP-P	Ελλάδα

1.2. Τύπος(οι) προϊόντος

Τύπος(οι) προϊόντος	ΤΠ08 – Συντηρητικά ξύλου
---------------------	--------------------------

1.3 Κάτοχος της άδειας

Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της έγκρισης	Όνομα	Lanxess Deutschland GmbH
	Διεύθυνση	Kennedyplatz 1, 50569 Koln, Γερμανία
Αριθμός έγκρισης	ΤΠ8-0151-ΟΠ	
Ημερομηνία έκδοσης	13-10-2022	
Ημερομηνία λήξης έγκρισης	10-08-2027	

1.4 Παρασκευαστής της οικογένειας προϊόντων

<u>Όνομα παρασκευαστή</u>	Lanxess Deutschland GmbH, Material Protection Products
<u>Διεύθυνση παρασκευαστή</u>	Kennedyplatz 1, D-50569 Koln, Γερμανία
<u>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</u>	Chempark, Building Q18, 51369 Leverkusen, Γερμανία

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

Δραστική ουσία	tebuconazole
Όνομα παρασκευαστή	Bayer Corp., Agriculture Division
Διεύθυνση παρασκευαστή	P.O. Box 4913 Hawthorn Road, MO 64120-0013, Kansas City, Η.Π.Α.
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	Hawthorn Road, MO 64120-0013, Kansas City, Η.Π.Α.
Όνομα παρασκευαστή	Jiangsu Sword Agrochemicals Co., Ltd.
Διεύθυνση παρασκευαστή	1008, East Guanhua Road, 224700 Jiangsu, Jianhu County, Κίνα
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	Binhai Economic Development Zone, Coastal Industrial Park, Binhai County, 224500 Jiangsu, P.C., Κίνα

Δραστική ουσία	IPBC
Όνομα παρασκευαστή	Shanghai Hui Long Chemicals Co., Ltd.
Διεύθυνση παρασκευαστή	Dengta Jiazhu Rd. Jiading – district, 201815 Shanghai, Κίνα
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	Dengta Jiazhu Rd. Jiading – district, 201815 Shanghai, Κίνα
Όνομα παρασκευαστή	Troy Chemical Europe BV
Διεύθυνση παρασκευαστή	Uiverlaan 12-E, NL 3145 XN Maassluis, Ολλανδία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	Troy Rheinland GmbH, Industriepark 23, D 56593 Hornhausen, Γερμανία

Δραστική ουσία	permethrin
Όνομα παρασκευαστή	Bayer Environmental Science SAS
Διεύθυνση παρασκευαστή	Cedex 09, F-69266 Lyon, Γαλλία

Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	Bayer Vapi Private Limited, Plot ' 306/3 II Phase, GIDC, 396195 Vapi, Guarat, Ινδία
----------------------------------	---

2. Σύνθεση οικογένειας προϊόντος

2.1 Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για την σύνθεση της οικογένειας προϊόντος

Κοινό όνομα	Όνομασία κατά IUPAC	Δράση	CAS number	EC number	Περιεκτικότητα (%)	
					Ελαχ.	Μέγ.
Tebuconazole	(RS)-1-pchlorophenyl4,4-dimethyl3-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	Δραστική Ουσία	107534-96-3	403-640-2	0,2	0,2
IPBC	3-iodo-2-propynyl butylcarbamate	Δραστική Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,5	0,5
Permethrin	3-phenoxybenzyl (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	Δραστική Ουσία	52645-53-1	258-067-9	0,06	0,06
-	Hydrocarbons, C10-C13,	Μη Δραστική Ουσία	-	Registration no.: 01-2119457273	85,71	88,6

	nalkanes, isoalkanes , cyclics,			- 39-xxxx		
--	---------------------------------------	--	--	-----------	--	--

2.2 Τύπος σκευασμάτων

Υγρό έτοιμο για χρήση

ΜΕΡΟΣ ΙΙ

ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ / ΜΕΤΑ-SPC

ΜΕΤΑ SPC-1

1. Πληροφορίες διοικητικού χαρακτήρα μετα-SPC- 1

1.1. Αναγνωριστικό μετα-SPC 1

Αναγνωριστικός κωδικός	Meta – SPC-1
------------------------	--------------

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

Αριθμός	ΤΠ8-0151-ΟΠ-1
---------	---------------

1.3. Τύπος(οι) προϊόντος

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

2. Σύνθεση μετα-SPC-1

2.1 Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για την σύνθεση της οικογένειας προϊόντος

Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Δράση	CAS number	EC number	Περιεκτικότητα (%)	
					Ελαχ.	Μέγ.
Tebuconazole	(RS)-1-pchlorophenyl4,4-dimethyl3-(1H-1,2,4-triazol-1-	Δραστική Ουσία	107534-96-3	403-640-2	0,2	0,2


	ylmethyl)pentan-3-ol					
IPBC	3-iodo-2-propynyl butylcarbamate	Δραστική Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,5	0,5
Permethrin	3-phenoxybenzyl (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	Δραστική Ουσία	52645-53-1	258-067-9	0,06	0,06
-	Hydrocarbons, C10-C13, nalkanes, isoalkanes, cyclics,	Μη Δραστική Ουσία	-	Registration no.: 01-2119457273 - 39-xxxx	86,39	88,05

2.2. Τύπος σκευασμάτων

Υγρό έτοιμο για χρήση.

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

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

Ταξινόμηση

Επισήμανση

Προειδοποιητική λέξη	ΚΙΝΔΥΝΟΣ
Δηλώσεις επικινδυνότητας	H304: Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς. H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Δηλώσεις προφύλαξης	P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα. P102: Μακριά από παιδιά. P260: Μην αναπνέετε εκνεφώματα. P262: Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, με το φ δέρμα ή με τα ρούχα. P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. P301+P330+P331: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα. P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο. P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σε σημείο συλλογής επικίνδυνων ή ειδικών αποβλήτων, σύμφωνα με τους τοπικούς, περιφερειακούς, εθνικούς ή/και διεθνείς κανονισμούς.
	EUH066 : Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο. EUH208: Περιέχει IPBC. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

Πίνακας 1. Χρήση # 1 – Εφαρμογή με πινέλο/ρολό από επαγγελματίες χρήστες

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 – Συντηρητικά ξύλου
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Προστασία ξύλου
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Διάφορα είδη μυκήτων που καταστρέφουν ή αποχρωματίζουν το ξύλο καθώς και ξυλοφάγα έντομα (όπως το <i>Hylotrupes bajulus</i>)

Πεδίο εφαρμογής	Προληπτική αντιμετώπιση. Χρησιμοποιήστε σε ξυλεία κατηγορίας 2 και 3 (όχι με άμεση επαφή σε έδαφος ή επιφάνεια νερού), όπου συμπεριλαμβάνονται τα παράθυρα και οι εξωτερικές πόρτες (τα εσωτερικά και εξωτερικά μέρη).
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Η εφαρμογή των προϊόντων μπορεί να γίνει με πινέλο/ρολό.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Μαλακό ξύλο: 160 ml/m ² , 130 g/m ² , Σκληρό ξύλο: 225 ml/m ² , 180 g/m ² , εφαρμόστε το σε 2-3 στρώσεις ανάλογα με το είδος ξύλου και τα χαρακτηριστικά της επιφάνειας.
Κατηγορία (ες) χρηστών	Επαγγελματίες
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Επικαλυμμένα δοχεία κασσίτερου ή δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) έως και 25 λίτρα.

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται αποκλειστικά και μόνο από επαγγελματίες.

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- 1) Να χρησιμοποιείται μόνο σε εξωτερικούς χώρους ή σε καλά αεριζόμενους χώρους, (μη επαγγελματικές και επαγγελματικές χρήσεις, χρήσεις εκτός της βιομηχανίας)
- 2) Κρατήστε τα παιδιά και τα κατοικίδια μακριά από επιφάνειες που έχουν υποστεί επεξεργασία μέχρι να στεγνώσουν, (μη επαγγελματικές και επαγγελματικές χρήσεις, χρήσεις εκτός της βιομηχανίας)
- 3) Να μην εφαρμόζεται δίπλα σε επιφάνειες που βρίσκονται κοντά στο νερό ή σε περιοχές ζωνών προστασίας των υδάτων.
- 4) Κατά την εφαρμογή του προϊόντος σε ξύλινες επιφάνειες και ενώ στεγνώνουν οι επιφάνειες, μην ρυπαίνετε το περιβάλλον. Πρέπει να περιορίσετε κάθε απώλεια του προϊόντος καλύπτοντας καταλλήλως το έδαφος (π.χ. με μουσαμά) και να το απορρίψετε με ασφαλή τρόπο.
- 5) Το παρόν προϊόν περιέχει hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics.
- 6) Εξασφαλίστε επαρκή εξαερισμό (βιομηχανικό εξαερισμό ή εγκάρσιο εξαερισμό διατηρώντας τις πόρτες και τα παράθυρα ανοιχτά και ο αέρας να εναλλάσσεται τουλάχιστον ανά 5 ώρες).
- 7) Απαιτείται η χρήση προστατευτικών γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος) για εφαρμογή με πινέλο/ρολό. Απαιτείται η χρήση γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της

άδειας στις πληροφορίες προϊόντος) για την επακόλουθη χειροκίνητη επεξεργασία της φρεσκοεπεξεργασμένης ξυλείας.

Αυτό ισχύει με την επιφύλαξη της εφαρμογής από τους εργοδότες της οδηγίας 98/24/ΕΚ του Συμβουλίου και της άλλης νομοθεσίας της Ένωσης στον τομέα της υγείας και της ασφάλειας στην εργασία.

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

Καμία

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

Καμία

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

Καμία

Πίνακας 2. Χρήση # 2 – Εφαρμογή με πινέλο/ρολό από το ευρύ κοινό

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 – Συντηρητικά ξύλου
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Προστασία ξύλου
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Διάφορα είδη μυκήτων που καταστρέφουν ή αποχρωματίζουν το ξύλο καθώς και ξυλοφάγα έντομα (όπως το <i>Hylotrupes bajulus</i>)
Πεδίο εφαρμογής	Προληπτική αντιμετώπιση. Χρησιμοποιήστε σε ξυλεία κατηγορίας 2 και 3 (όχι με άμεση επαφή σε έδαφος ή επιφάνεια νερού), όπου συμπεριλαμβάνονται τα παράθυρα και οι εξωτερικές πόρτες (τα εσωτερικά και εξωτερικά μέρη),.

Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Η εφαρμογή των προϊόντων μπορεί να γίνει με πινέλο/ρολό.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Μαλακό ξύλο: 160 ml/m ² , 130 g/m ² , Σκληρό ξύλο: 225 ml/m ² , 180 g/m ² , εφαρμόστε το σε 2-3 στρώσεις ανάλογα με το είδος ξύλου και τα χαρακτηριστικά της επιφάνειας.
Κατηγορία (ες) χρηστών	Ευρύ κοινό
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Επικαλυμμένα δοχεία κασσίτερου ή δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) έως και 5 λίτρα.

4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Καμία.

4.2.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- 1) Να χρησιμοποιείται μόνο σε εξωτερικούς χώρους ή σε καλά αεριζόμενους χώρους.
- 2) Κρατήστε τα παιδιά και τα κατοικίδια μακριά από επιφάνειες που έχουν υποστεί επεξεργασία μέχρι να στεγνώσουν.
- 3) Να μην εφαρμόζεται δίπλα σε επιφάνειες που βρίσκονται κοντά στο νερό ή σε περιοχές ζωνών προστασίας των υδάτων.
- 4) Κατά την εφαρμογή του προϊόντος σε ξύλινες επιφάνειες και ενώ στεγνώνουν οι επιφάνειες, μην ρυπαίνετε το περιβάλλον. Πρέπει να περιορίσετε κάθε απώλεια του προϊόντος καλύπτοντας καταλλήλως το έδαφος (π.χ. με μουσαμά) και να το απορρίψετε με ασφαλή τρόπο.

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

Καμία

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

Καμία

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

Καμία

Πίνακας 3. Χρήση # 3 – Αυτοματοποιημένη εμβάπτιση

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 – Συντηρητικά ξύλου
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Προστασία ξύλου
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Διάφορα είδη μυκήτων που καταστρέφουν ή αποχρωματίζουν το ξύλο καθώς και ξυλοφάγα έντομα (όπως το <i>Hylotrupes bajulus</i>)
Πεδίο εφαρμογής	Προληπτική αντιμετώπιση. Χρησιμοποιήστε σε ξυλεία κατηγορίας 2 και 3 (όχι με άμεση επαφή σε έδαφος ή επιφάνεια νερού), όπου συμπεριλαμβάνονται τα παράθυρα και οι εξωτερικές πόρτες (τα εσωτερικά και εξωτερικά μέρη),.
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Η εφαρμογή των προϊόντων μπορεί να γίνει με αυτοματοποιημένη εμβάπτιση.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Μαλακό ξύλο: 160 ml/m ² , 130 g/m ² , Σκληρό ξύλο: 225 ml/m ² , 180 g/m ² , εφαρμόστε το σε 1-2 στρώσεις ανάλογα με το είδος ξύλου και τα χαρακτηριστικά της επιφάνειας.
Κατηγορία (ες) χρηστών	Βιομηχανική
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Επικαλυμμένα δοχεία κασσίτερου ή δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) έως και 25 λίτρα, δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) 200 λίτρα και 1000 λίτρα

4.3.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται αποκλειστικά και μόνο από επαγγελματίες.

4.3.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- 1) Όλες οι διαδικασίες βιομηχανικής εφαρμογής πρέπει να εκτελούνται σε περιορισμένη περιοχή που βρίσκεται σε αδιαπέραστη σκληρή βάση με δεσίματα για την αποφυγή απορροής και ένα σύστημα ανάκτησης σε θέση (π.χ. κάρτερ).
- 2) Η εφαρμογή από επαγγελματίες πρέπει να γίνεται σε έναν περιορισμένο χώρο (εσωτερικό χώρο ή εξωτερικό κάτω από στέγη).
- 3) Ξύλινες επιφάνειες που πρόσφατα έχει εφαρμοστεί το προϊόν, πρέπει να φυλάσσονται σε προστατευμένο χώρο ή σε αδιαπέραστη σκληρή βάση ή και στα δύο, για να αποφευχθούν

απώλειες στο έδαφος, τους υπονόμους ή τα περιβάλλοντα ύδατα. Οποιαδήποτε απώλεια πρέπει να μαζευτεί για επαναχρησιμοποίηση ή απόρριψη.

4) Αποτρέψτε οποιαδήποτε ελευθέρωση στο περιβάλλον κατά την εφαρμογή του προϊόντος αλλά και κατά την αποθήκευση και μεταφορά της ξυλείας.

5) Το παρόν προϊόν περιέχει hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics (CAS-No.: -).

6) Μπορείτε να γεμίσετε το προϊόν μόνο με αυτόματο δοσομετρικό σύστημα

7) Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο με τούνελ ψεκασμού με αυτοματοποιημένη μεταφορά του φρεσκοεπεξεργασμένου ξύλου με αυτοματοποιημένη στίβαξη ή μέσα σε στεγνωτήριο για να αποφευχθεί η χειροκίνητη επαφή με το ξύλο που επεξεργάστηκε πρόσφατα.

8) Απαιτείται η χρήση προστατευτικών γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος) απαιτείται για εφαρμογή με βούρτσισμα και κύλιση.

Η χρήση γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες προϊόντος) απαιτείται για την επακόλουθη χειροκίνητη επεξεργασία της φρεσκοεπεξεργασμένης ξυλείας.

Αυτό ισχύει με την επιφύλαξη της εφαρμογής από τους εργοδότες της οδηγίας 98/24/ΕΚ του Συμβουλίου και της άλλης νομοθεσίας της Ένωσης στον τομέα της υγείας και της ασφάλειας στην εργασία.

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

Καμία

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

Καμία

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

Καμία

Πίνακας 4. Χρήση # 4 – Μη αυτοματοποιημένη εμβάπτιση

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 – Συντηρητικά ξύλου
-----------------	-------------------------

Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Προστασία ξύλου
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Διάφορα είδη μυκήτων που καταστρέφουν ή αποχρωματίζουν το ξύλο καθώς και ξυλοφάγα έντομα (όπως το <i>Hylotrupes bajulus</i>)
Πεδίο εφαρμογής	Προληπτική αντιμετώπιση. Χρησιμοποιήστε σε ξυλεία κατηγορίας 2 και 3 (όχι με άμεση επαφή σε έδαφος ή επιφάνεια νερού), όπου συμπεριλαμβάνονται τα παράθυρα και οι εξωτερικές πόρτες (τα εσωτερικά και εξωτερικά μέρη).
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Η εφαρμογή των προϊόντων μπορεί να γίνει με μη αυτοματοποιημένη εμβάπτιση.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Μαλακό ξύλο: 160 ml/m ² , 130 g/m ² , Σκληρό ξύλο: 225 ml/m ² , 180 g/m ² , εφαρμόστε το σε 1-2 στρώσεις ανάλογα με το είδος ξύλου και τα χαρακτηριστικά της επιφάνειας.
Κατηγορία (ες) χρηστών	Βιομηχανική
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Επικαλυμμένα δοχεία κασσίτερου ή δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) έως και 25 λίτρα, δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) 200 λίτρα και 1000 λίτρα

4.4.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται αποκλειστικά και μόνο από επαγγελματίες.

4.4.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- 1) Όλες οι διαδικασίες βιομηχανικής εφαρμογής πρέπει να εκτελούνται σε περιορισμένη περιοχή που βρίσκεται σε αδιαπέραστη σκληρή βάση με δεσίματα για την αποφυγή απορροής και ένα σύστημα ανάκτησης σε θέση (π.χ. κάρτερ).
- 2) Η εφαρμογή από επαγγελματίες πρέπει να γίνεται σε έναν περιορισμένο χώρο (εσωτερικό χώρο ή εξωτερικό κάτω από στέγη).
- 3) Ξύλινες επιφάνειες που πρόσφατα έχει εφαρμοστεί το προϊόν, πρέπει να φυλάσσονται σε προστατευμένο χώρο ή σε αδιαπέραστη σκληρή βάση ή και στα δύο, για να αποφευχθούν απώλειες στο έδαφος, τους υπονόμους ή τα περιβάλλοντα ύδατα. Οποιαδήποτε απώλεια πρέπει να μαζευτεί για επαναχρησιμοποίηση ή απόρριψη.
- 4) Αποτρέψτε οποιαδήποτε ελευθέρωση στο περιβάλλον κατά την εφαρμογή του προϊόντος αλλά και κατά την αποθήκευση και μεταφορά της ξυλείας.

5) Το παρόν προϊόν περιέχει hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics (CAS-No.: -).

6) Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο με τούνελ ψεκασμού με αυτοματοποιημένη μεταφορά του φρεσκοεπεξεργασμένου ξύλου με αυτοματοποιημένη στίβαξη ή μέσα σε στεγνωτήριο για να αποφευχθεί η χειροκίνητη επαφή με το ξύλο που επεξεργάστηκε πρόσφατα.

7) Απαιτείται η χρήση προστατευτικών γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος) για εφαρμογή με βούρτσισμα και κύλιση.

Απαιτείται η χρήση γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες προϊόντος) για την επακόλουθη χειροκίνητη επεξεργασία της φρεσκοεπεξεργασμένης ξυλείας.

Αυτό ισχύει με την επιφύλαξη της εφαρμογής από τους εργοδότες της οδηγίας 98/24/ΕΚ του Συμβουλίου και της άλλης νομοθεσίας της Ένωσης στον τομέα της υγείας και της ασφάλειας στην εργασία.

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

Καμία

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

Καμία

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

Καμία

Πίνακας 5. Χρήση # 5 – Υδατόπτωση (Ψεκασμός σε κλειστές συσκευές)

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 – Συντηρητικά ξύλου
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Προστασία ξύλου

Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Διάφορα είδη μυκήτων που καταστρέφουν ή αποχρωματίζουν το ξύλο καθώς και ξυλοφάγα έντομα (όπως το <i>Hylotrupes bajulus</i>)
Πεδίο εφαρμογής	Προληπτική αντιμετώπιση. Χρησιμοποιήστε σε ξυλεία κατηγορίας 2 και 3 (όχι με άμεση επαφή σε έδαφος ή επιφάνεια νερού), όπου συμπεριλαμβάνονται τα παράθυρα και οι εξωτερικές πόρτες (τα εσωτερικά και εξωτερικά μέρη).
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Η εφαρμογή των προϊόντων μπορεί να γίνει με υδατόπτωση.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Μαλακό ξύλο: 160 ml/m ² , 130 g/m ² , Σκληρό ξύλο: 225 ml/m ² , 180 g/m ² , εφαρμόστε το σε 1-2 στρώσεις ανάλογα με το είδος ξύλου και τα χαρακτηριστικά της επιφάνειας.
Κατηγορία (ες) χρηστών	Βιομηχανική
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Επικαλυμμένα δοχεία κασσίτερου ή δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) έως και 25 λίτρα, δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) 200 λίτρα και 1000 λίτρα

4.5.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται αποκλειστικά και μόνο από επαγγελματίες.

4.5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- 1) Όλες οι διαδικασίες βιομηχανικής εφαρμογής πρέπει να εκτελούνται σε περιορισμένη περιοχή που βρίσκεται σε αδιαπέραστη σκληρή βάση με δεσίματα για την αποφυγή απορροής και ένα σύστημα ανάκτησης σε θέση (π.χ. κάρτερ).
- 2) Η εφαρμογή από επαγγελματίες πρέπει να γίνεται σε έναν περιορισμένο χώρο (εσωτερικό χώρο ή εξωτερικό κάτω από στέγη).
- 3) Ξύλινες επιφάνειες που πρόσφατα έχει εφαρμοστεί το προϊόν, πρέπει να φυλάσσονται σε προστατευμένο χώρο ή σε αδιαπέραστη σκληρή βάση ή και στα δύο, για να αποφευχθούν απώλειες στο έδαφος, τους υπονόμους ή τα περιβάλλοντα ύδατα. Οποιαδήποτε απώλεια πρέπει να μαζευτεί για επαναχρησιμοποίηση ή απόρριψη.
- 4) Αποτρέψτε οποιαδήποτε ελευθέρωση στο περιβάλλον κατά την εφαρμογή του προϊόντος αλλά και κατά την αποθήκευση και μεταφορά της ξυλείας.
- 5) Το παρόν προϊόν περιέχει hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics (CAS-No.: -).
- 6) Μπορείτε να γεμίσετε το προϊόν μόνο με αυτόματο δοσομετρικό σύστημα

7) Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο με τούνελ ψεκασμού με αυτοματοποιημένη μεταφορά του φρεσκοεπεξεργασμένου ξύλου με αυτοματοποιημένη στίβαξη ή μέσα σε στεγνωτήριο για να αποφευχθεί η χειροκίνητη επαφή με το ξύλο που επεξεργάστηκε πρόσφατα.

8) Απαιτείται η χρήση προστατευτικών γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος) απαιτείται για εφαρμογή με βούρτσισμα και κύλιση.

Απαιτείται η χρήση γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες προϊόντος) απαιτείται για την επακόλουθη χειροκίνητη επεξεργασία της φρεσκοεπεξεργασμένης ξυλείας.

Αυτό ισχύει με την επιφύλαξη της εφαρμογής από τους εργοδότες της οδηγίας 98/24/ΕΚ του Συμβουλίου και της άλλης νομοθεσίας της Ένωσης στον τομέα της υγείας και της ασφάλειας στην εργασία.

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

Καμία

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

Καμία

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

Καμία

5. Γενικές οδηγίες για τη χρήση των μετα-SPC-1

5.1 Γενικές οδηγίες χρήσης

1) Τα διαλύματα που έχουν εφαρμοστεί πρέπει να συλλεχθούν και να επαναχρησιμοποιηθούν ή να απορριφθούν ως επικίνδυνα απόβλητα. Δεν πρέπει να απελευθερωθούν στο χώμα, στο έδαφος και σε επιφάνειες με νερό ή οποιοδήποτε σύστημα αποχέτευσης.

2) Μην απορρίψετε το βιοκτόνο προϊόν ή το αραιωμένο διάλυμα του βιοκτόνου προϊόντος σε σύστημα αποχέτευσης ή στο περιβάλλον.

3) Η επεξεργασμένη ξύλινη επιφάνεια πρέπει να καλυφθεί με μια κατάλληλη στρώση

φινιρίσματος ξύλου αφού στεγνώσει η επεξεργασμένη ξύλινη επιφάνεια. Η τελική στρώση πρέπει να εφαρμόζεται απευθείας μετά το στέγνωμα του προϊόντος βάσης στην ξύλινη επιφάνεια. Υπό κανονικές συνθήκες, πρέπει να αφήνετε το προϊόν μετά την εφαρμογή της στρώσης για τουλάχιστον 24 ώρες μέχρι να στεγνώσει.

4) Σεβαστείτε τις συνθήκες χρήσης και τις κατηγορίες χρήσης του προϊόντος

5.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνων

1) Να μην χρησιμοποιείται σε ξύλινη επιφάνεια που ενδέχεται να έρθει σε άμεση επαφή με φαγητό.

2) Κρατήστε τις γάτες μακριά από επιφάνειες που έχουν υποστεί επεξεργασία λόγω της υψηλής ευαισθησίας στην τοξικότητα της περμεθρίνης.

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

Πρώτες βοήθειες:

1) Τα πυρεθροειδή ενδέχεται να προκαλέσουν παραισθησία (κάψιμο και κνησμό στο δέρμα χωρίς ερεθισμό). Αν τα συμπτώματα επιμείνουν: Ζητήστε ιατρική καθοδήγηση, (μη επαγγελματίες χρήστες).

2) ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή κάποιον γιατρό.

3) ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

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

Καμία

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

1) Το προϊόν πρέπει να φυλάσσεται σε στεγνό, δροσερό μέρος και όχι πάνω από 40 °C.

2) Διάρκεια ζωής 24 μήνες σε επικαλυμμένα δοχεία από κασσίτερο και 12 μήνες σε δοχεία HDPE.

6. Άλλες πληροφορίες

Καμία

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	Preventol Primer TIP				
Αριθμός έγκρισης	ΤΠ8-0151-ΟΠ-1-1				
Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Δράση	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Tebuconazole	(RS)-1-pchlorophenyl4,4-dimethyl3-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	Δραστική Ουσία	107534-96-3	403-640-2	0,2
IPBC	3-iodo-2-propynyl butylcarbamate	Δραστική Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,5
Permethrin	3-phenoxybenzyl (1RS,3RS;1R S,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclo	Δραστική Ουσία	52645-53-1	258-067-9	0,06

	propanecarboxylate				
-	Hydrocarbons, C10-C13, nalkanes, isoalkanes, cyclics,	Μη Δραστική Ουσία	-	Registration no.: 01-2119457273 - 39-xxxx	86,55

Εμπορική ονομασία	Preventol Primer TIP 2				
Αριθμός έγκρισης	ΤΠ8-0151-ΟΠ-1-2				
Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Δράση	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Tebuconazole	(RS)-1-(4-chlorophenyl)-4-(dimethyl(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-yl)pyrazole-3-ol	Δραστική Ουσία	107534-96-3	403-640-2	0,2
IPBC	3-iodo-2-propynyl butylcarbamate	Δραστική Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,5
Permethrin	3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclohexyl (1RS,3RS;1R,S,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclohexane	Δραστική Ουσία	52645-53-1	258-067-9	0,06

	propanecarb o xylate				
-	Hydrocarbo ns , C10-C13, nalkanes, isoalkanes, cyclics,	Μη Δραστική Ουσία	-	Registration no.: 01- 2119457273 - 39-xxxx	88,05

META SPC-2

1. Πληροφορίες διοικητικού χαρακτήρα μετα-SPC- 2

1.1. Αναγνωριστικό μετα-SPC 2

Αναγνωριστικός κωδικός	Meta – SPC-2
------------------------	--------------

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

Αριθμός	ΤΠ8-0151-ΟΠ-2
---------	---------------

1.3. Τύπος(οι) προϊόντος

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

2. Σύνθεση μετα-SPC-2

Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Δράση	CAS number	EC number	Περιεκτικότητα (%)	
					Ελαχ.	Μέγ.
Tebuconazole	(RS)-1- pchloroph enyl4,4- dimethyl3- (1H-1,2,4- triazol-1-	Δραστική Ουσία	107534- 96-3	403-640-2	0,2	0,2


	ylmethyl)pentan-3-ol					
IPBC	3-iodo-2-propynyl butylcarbamate	Δραστική Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,5	0,5
Permethrin	3-phenoxybenzyl (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	Δραστική Ουσία	52645-53-1	258-067-9	0,06	0,06
-	Hydrocarbons, C10-C13, nalkanes, isoalkanes, cyclics,	Μη Δραστική Ουσία	-	Registration no.: 01-2119457273 - 39-xxxx	85,81	86,01

2.2. Τύπος σκευασμάτων

Έτοιμο για χρήση υγρό

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

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

Ταξινόμηση

Επισήμανση

Προειδοποιητική λέξη	ΚΙΝΔΥΝΟΣ
Δηλώσεις επικινδυνότητας	H304: Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς. H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Δηλώσεις προφύλαξης	P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα. P102: Μακριά από παιδιά. P260: Μην αναπνέετε εκνεφώματα. P262: Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, με το φ δέρμα ή με τα ρούχα. P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. P301+P330+P331: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα. P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο. P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σε σημείο συλλογής επικίνδυνων ή ειδικών αποβλήτων, σύμφωνα με τους τοπικούς, περιφερειακούς, εθνικούς ή/και διεθνείς κανονισμούς.
	EUH066 : Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο. EUH208: Περιέχει IPBC. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

Πίνακας 1. Χρήση # 1 – Εφαρμογή με πινέλο/ρολό από επαγγελματίες χρήστες

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 – Συντηρητικά ξύλου
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Προστασία ξύλου
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Διάφορα είδη μυκήτων που καταστρέφουν ή αποχρωματίζουν το ξύλο καθώς και ξυλοφάγα έντομα (όπως το <i>Hylotrupes bajulus</i>)

Πεδίο εφαρμογής	Προληπτική αντιμετώπιση. Χρησιμοποιήστε σε ξυλεία κατηγορίας 2 και 3 (όχι με άμεση επαφή σε έδαφος ή επιφάνεια νερού), όπου συμπεριλαμβάνονται τα παράθυρα και οι εξωτερικές πόρτες (τα εσωτερικά και εξωτερικά μέρη).
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Η εφαρμογή των προϊόντων μπορεί να γίνει με πινέλο/ρολό.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Μαλακό ξύλο: 160 ml/m ² , 130 g/m ² , Σκληρό ξύλο: 225 ml/m ² , 180 g/m ² , εφαρμόστε το σε 2-3 στρώσεις ανάλογα με το είδος ξύλου και τα χαρακτηριστικά της επιφάνειας.
Κατηγορία (ες) χρηστών	Επαγγελματίες
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Επικαλυμμένα δοχεία κασσίτερου ή δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) έως και 25 λίτρα.
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Επικαλυμμένα δοχεία κασσίτερου ή δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) έως και 25 λίτρα.

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται αποκλειστικά και μόνο από επαγγελματίες.

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- 1) Να χρησιμοποιείται μόνο σε εξωτερικούς χώρους ή σε καλά αεριζόμενους χώρους, (μη επαγγελματικές και επαγγελματικές χρήσεις, χρήσεις εκτός της βιομηχανίας)
- 2) Κρατήστε τα παιδιά και τα κατοικίδια μακριά από επιφάνειες που έχουν επεξεργαστεί μέχρι να στεγνώσουν, (μη επαγγελματικές και επαγγελματικές χρήσεις, χρήσεις εκτός της βιομηχανίας)
- 3) Να μην εφαρμόζεται δίπλα σε επιφάνειες που βρίσκονται κοντά στο νερό ή σε περιοχές ζωνών προστασίας των υδάτων.
- 4) Κατά την εφαρμογή του προϊόντος σε ξύλινες επιφάνειες και ενώ στεγνώνουν οι επιφάνειες, μην ρυπαίνετε το περιβάλλον. Πρέπει να περιορίσετε κάθε απώλεια του προϊόντος καλύπτοντας καταλλήλως το έδαφος (π.χ. με μουσαμά) και να το απορρίψετε με ασφαλή τρόπο.
- 5) Το παρόν προϊόν περιέχει hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics.
- 6) Εξασφαλίστε επαρκή εξαερισμό (βιομηχανικό εξαερισμό ή εγκάρσιο εξαερισμό διατηρώντας τις πόρτες και τα παράθυρα ανοιχτά και ο αέρας να εναλλάσσεται τουλάχιστον ανά 5 ώρες).
- 7) Απαιτείται η χρήση προστατευτικών γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν

τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος) για εφαρμογή με πινέλο/ρολό. Απαιτείται η χρήση γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες προϊόντος) για την επακόλουθη χειροκίνητη επεξεργασία της φρεσκοεπεξεργασμένης ξυλείας.

Αυτό ισχύει με την επιφύλαξη της εφαρμογής από τους εργοδότες της οδηγίας 98/24/ΕΚ του Συμβουλίου και της άλλης νομοθεσίας της Ένωσης στον τομέα της υγείας και της ασφάλειας στην εργασία.

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

Καμία

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

Καμία

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

Καμία

Πίνακας 2. Χρήση # 2 – Εφαρμογή με πινέλο/ρολό από το ευρύ κοινό

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 – Συντηρητικά ξύλου
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Προστασία ξύλου
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Διάφορα είδη μυκήτων που καταστρέφουν ή αποχρωματίζουν το ξύλο καθώς και ξυλοφάγα έντομα (όπως το <i>Hylotrupes bajulus</i>)
Πεδίο εφαρμογής	Προληπτική αντιμετώπιση. Χρησιμοποιήστε σε ξυλεία κατηγορίας 2 και 3 (όχι με άμεση επαφή σε έδαφος ή επιφάνεια νερού), όπου συμπεριλαμβάνονται τα παράθυρα και οι

	εξωτερικές πόρτες (τα εσωτερικά και εξωτερικά μέρη).
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Η εφαρμογή των προϊόντων μπορεί να γίνει με πινέλο/ρολό.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Μαλακό ξύλο: 160 ml/m ² , 130 g/m ² , Σκληρό ξύλο: 225 ml/m ² , 180 g/m ² , εφαρμόστε το σε 2-3 στρώσεις ανάλογα με το είδος ξύλου και τα χαρακτηριστικά της επιφάνειας.
Κατηγορία (ες) χρηστών	Ευρύ κοινό
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Επικαλυμμένα δοχεία κασσίτερου ή δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) έως και 5 λίτρα.

4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Καμία.

4.2.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- 1) Να χρησιμοποιείται μόνο σε εξωτερικούς χώρους ή σε καλά αεριζόμενους χώρους.
- 2) Κρατήστε τα παιδιά και τα κατοικίδια μακριά από επιφάνειες που έχουν υποστεί επεξεργασία μέχρι να στεγνώσουν.
- 3) Να μην εφαρμόζεται δίπλα σε επιφάνειες που βρίσκονται κοντά στο νερό ή σε περιοχές ζωνών προστασίας των υδάτων.
- 4) Κατά την εφαρμογή του προϊόντος σε ξύλινες επιφάνειες και ενώ στεγνώνουν οι επιφάνειες, μην ρυπαίνετε το περιβάλλον. Πρέπει να περιορίσετε κάθε απώλεια του προϊόντος καλύπτοντας καταλλήλως το έδαφος (π.χ. με μουσαμά) και να το απορρίψετε με ασφαλή τρόπο.

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

Καμία

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

Καμία

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

Καμία

Πίνακας 3. Χρήση # 3 – Αυτοματοποιημένη εμβάπτιση

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 – Συντηρητικά ξύλου
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Προστασία ξύλου
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Διάφορα είδη μυκήτων που καταστρέφουν ή αποχρωματίζουν το ξύλο καθώς και ξυλοφάγα έντομα (όπως το <i>Hylotrupes bajulus</i>)
Πεδίο εφαρμογής	Προληπτική αντιμετώπιση. Χρησιμοποιήστε σε ξυλεία κατηγορίας 2 και 3 (όχι με άμεση επαφή σε έδαφος ή επιφάνεια νερού), όπου συμπεριλαμβάνονται τα παράθυρα και οι εξωτερικές πόρτες (τα εσωτερικά και εξωτερικά μέρη).
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Η εφαρμογή των προϊόντων μπορεί να γίνει με αυτοματοποιημένη εμβάπτιση.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Μαλακό ξύλο: 160 ml/m ² , 130 g/m ² , Σκληρό ξύλο: 225 ml/m ² , 180 g/m ² , εφαρμόστε το σε 1-2 στρώσεις ανάλογα με το είδος ξύλου και τα χαρακτηριστικά της επιφάνειας.
Κατηγορία (ες) χρηστών	Βιομηχανική
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Επικαλυμμένα δοχεία κασσίτερου ή δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) έως και 25 λίτρα, δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) 200 λίτρα και 1000 λίτρα

4.3.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται αποκλειστικά και μόνο από επαγγελματίες.

4.3.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- 1) Όλες οι διαδικασίες βιομηχανικής εφαρμογής πρέπει να εκτελούνται σε περιορισμένη περιοχή που βρίσκεται σε αδιαπέραστη σκληρή βάση με δεσίματα για την αποφυγή απορροής και ένα σύστημα ανάκτησης σε θέση (π.χ. κάρτερ).
- 2) Η εφαρμογή από επαγγελματίες πρέπει να γίνεται σε έναν περιορισμένο χώρο (εσωτερικό χώρο ή εξωτερικό κάτω από στέγη).
- 3) Ξύλινες επιφάνειες που πρόσφατα έχει εφαρμοστεί το προϊόν, πρέπει να φυλάσσονται σε προστατευμένο χώρο ή σε αδιαπέραστη σκληρή βάση ή και στα δύο, για να αποφευχθούν

απώλειες στο έδαφος, τους υπονόμους ή τα περιβάλλοντα ύδατα. Οποιαδήποτε απώλεια πρέπει να μαζευτεί για επαναχρησιμοποίηση ή απόρριψη.

4) Αποτρέψτε οποιαδήποτε ελευθέρωση στο περιβάλλον κατά την εφαρμογή του προϊόντος αλλά και κατά την αποθήκευση και μεταφορά της ξυλείας.

5) Το παρόν προϊόν περιέχει hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics (CAS-No.: -).

6) Μπορείτε να γεμίσετε το προϊόν μόνο με αυτόματο δοσομετρικό σύστημα

7) Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο με τούνελ ψεκασμού με αυτοματοποιημένη μεταφορά του φρεσκοεπεξεργασμένου ξύλου με αυτοματοποιημένη στίβαξη ή μέσα σε στεγνωτήριο για να αποφευχθεί η χειροκίνητη επαφή με το ξύλο που επεξεργάστηκε πρόσφατα.

8) Απαιτείται η χρήση προστατευτικών γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος) για εφαρμογή με βούρτσισμα και κύλιση.

Απαιτείται η χρήση γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες προϊόντος) για την επακόλουθη χειροκίνητη επεξεργασία της φρεσκοεπεξεργασμένης ξυλείας.

Αυτό ισχύει με την επιφύλαξη της εφαρμογής από τους εργοδότες της οδηγίας 98/24/ΕΚ του Συμβουλίου και της άλλης νομοθεσίας της Ένωσης στον τομέα της υγείας και της ασφάλειας στην εργασία.

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

Καμία

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

Καμία

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

Καμία

Πίνακας 4. Χρήση # 4 – Μη αυτοματοποιημένη εμβάπτιση

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 – Συντηρητικά ξύλου
------------------------	-------------------------

Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Προστασία ξύλου
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Διάφορα είδη μυκήτων που καταστρέφουν ή αποχρωματίζουν το ξύλο καθώς και ξυλοφάγα έντομα (όπως το <i>Hylotrupes bajulus</i>)
Πεδίο εφαρμογής	Προληπτική αντιμετώπιση. Χρησιμοποιήστε σε ξυλεία κατηγορίας 2 και 3 (όχι με άμεση επαφή σε έδαφος ή επιφάνεια νερού), όπου συμπεριλαμβάνονται τα παράθυρα και οι εξωτερικές πόρτες (τα εσωτερικά και εξωτερικά μέρη).
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Η εφαρμογή των προϊόντων μπορεί να γίνει με μη αυτοματοποιημένη εμβάπτιση.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Μαλακό ξύλο: 160 ml/m ² , 130 g/m ² , Σκληρό ξύλο: 225 ml/m ² , 180 g/m ² , εφαρμόστε το σε 1-2 στρώσεις ανάλογα με το είδος ξύλου και τα χαρακτηριστικά της επιφάνειας.
Κατηγορία (ες) χρηστών	Βιομηχανική
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Επικαλυμμένα δοχεία κασσίτερου ή δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) έως και 25 λίτρα, δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) 200 λίτρα και 1000 λίτρα

4.4.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται αποκλειστικά και μόνο από επαγγελματίες.

4.4.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- 1) Όλες οι διαδικασίες βιομηχανικής εφαρμογής πρέπει να εκτελούνται σε περιορισμένη περιοχή που βρίσκεται σε αδιαπέραστη σκληρή βάση με δεσίματα για την αποφυγή απορροής και ένα σύστημα ανάκτησης σε θέση (π.χ. κάρτερ).
- 2) Η εφαρμογή από επαγγελματίες πρέπει να γίνεται σε έναν περιορισμένο χώρο (εσωτερικό χώρο ή εξωτερικό κάτω από στέγη).
- 3) Ξύλινες επιφάνειες που πρόσφατα έχει εφαρμοστεί το προϊόν, πρέπει να φυλάσσονται σε προστατευμένο χώρο ή σε αδιαπέραστη σκληρή βάση ή και στα δύο, για να αποφευχθούν απώλειες στο έδαφος, τους υπονόμους ή τα περιβάλλοντα ύδατα. Οποιαδήποτε απώλεια πρέπει να μαζευτεί για επαναχρησιμοποίηση ή απόρριψη.
- 4) Αποτρέψτε οποιαδήποτε ελευθέρωση στο περιβάλλον κατά την εφαρμογή του προϊόντος αλλά και κατά την αποθήκευση και μεταφορά της ξυλείας.

5) Το παρόν προϊόν περιέχει hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics (CAS-No.: -).

6) Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο με τούνελ ψεκασμού με αυτοματοποιημένη μεταφορά του φρεσκοεπεξεργασμένου ξύλου με αυτοματοποιημένη στίβαξη ή μέσα σε στεγνωτήριο για να αποφευχθεί η χειροκίνητη επαφή με το ξύλο που επεξεργάστηκε πρόσφατα.

7) Απαιτείται η χρήση προστατευτικών γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος) για εφαρμογή με βούρτσισμα και κύλιση.

Απαιτείται η χρήση γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες προϊόντος) απαιτείται για την επακόλουθη χειροκίνητη επεξεργασία της φρεσκοεπεξεργασμένης ξυλείας.

Αυτό ισχύει με την επιφύλαξη της εφαρμογής από τους εργοδότες της οδηγίας 98/24/ΕΚ του Συμβουλίου και της άλλης νομοθεσίας της Ένωσης στον τομέα της υγείας και της ασφάλειας στην εργασία.

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

Καμία

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

Καμία

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

Καμία

Πίνακας 5. Χρήση # 5 – Υδατόπτωση (Ψεκασμός σε κλειστές συσκευές)

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 – Συντηρητικά ξύλου
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Προστασία ξύλου
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου)	Διάφορα είδη μυκήτων που καταστρέφουν ή αποχρωματίζουν το ξύλο καθώς και ξυλοφάγα έντομα (όπως το <i>Hylotrupes bajulus</i>)

και του σταδίου ανάπτυξης)	
Πεδίο εφαρμογής	Προληπτική αντιμετώπιση. Χρησιμοποιήστε σε ξυλεία κατηγορίας 2 και 3 (όχι με άμεση επαφή σε έδαφος ή επιφάνεια νερού), όπου συμπεριλαμβάνονται τα παράθυρα και οι εξωτερικές πόρτες (τα εσωτερικά και εξωτερικά μέρη).
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Η εφαρμογή των προϊόντων μπορεί να γίνει με υδατόπτωση.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Μαλακό ξύλο: 160 ml/m ² , 130 g/m ² , Σκληρό ξύλο: 225 ml/m ² , 180 g/m ² , εφαρμόστε το σε 1-2 στρώσεις ανάλογα με το είδος ξύλου και τα χαρακτηριστικά της επιφάνειας.
Κατηγορία (ες) χρηστών	Βιομηχανική
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Επικαλυμμένα δοχεία κασσίτερου ή δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) έως και 25 λίτρα, δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) 200 λίτρα και 1000 λίτρα

4.5.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται αποκλειστικά και μόνο από επαγγελματίες.

4.5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- 1) Όλες οι διαδικασίες βιομηχανικής εφαρμογής πρέπει να εκτελούνται σε περιορισμένη περιοχή που βρίσκεται σε αδιαπέραστη σκληρή βάση με δεσίματα για την αποφυγή απορροής και ένα σύστημα ανάκτησης σε θέση (π.χ. κάρτερ).
- 2) Η εφαρμογή από επαγγελματίες πρέπει να γίνεται σε έναν περιορισμένο χώρο (εσωτερικό χώρο ή εξωτερικό κάτω από στέγη).
- 3) Ξύλινες επιφάνειες που πρόσφατα έχει εφαρμοστεί το προϊόν, πρέπει να φυλάσσονται σε προστατευμένο χώρο ή σε αδιαπέραστη σκληρή βάση ή και στα δύο, για να αποφευχθούν απώλειες στο έδαφος, τους υπονόμους ή τα περιβάλλοντα ύδατα. Οποιαδήποτε απώλεια πρέπει να μαζευτεί για επαναχρησιμοποίηση ή απόρριψη.
- 4) Αποτρέψτε οποιαδήποτε ελευθέρωση στο περιβάλλον κατά την εφαρμογή του προϊόντος αλλά και κατά την αποθήκευση και μεταφορά της ξυλείας.
- 5) Το παρόν προϊόν περιέχει hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics (CAS-No.: -).
- 6) Μπορείτε να γεμίσετε το προϊόν μόνο με αυτόματο δοσομετρικό σύστημα
- 7) Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο με τούνελ ψεκασμού με αυτοματοποιημένη μεταφορά του φρεσκοεπεξεργασμένου ξύλου με αυτοματοποιημένη στίβαξη ή μέσα σε

στεγνωτήριο για να αποφευχθεί η χειροκίνητη επαφή με το ξύλο που επεξεργάστηκε πρόσφατα.

8) Απαιτείται η χρήση προστατευτικών γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος) για εφαρμογή με βούρτσισμα και κύλιση.

Απαιτείται η χρήση γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες προϊόντος) για την επακόλουθη χειροκίνητη επεξεργασία της φρεσκοεπεξεργασμένης ξυλείας.

Αυτό ισχύει με την επιφύλαξη της εφαρμογής από τους εργοδότες της οδηγίας 98/24/ΕΚ του Συμβουλίου και της άλλης νομοθεσίας της Ένωσης στον τομέα της υγείας και της ασφάλειας στην εργασία.

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

Καμία

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

Καμία

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

Καμία

5. Γενικές οδηγίες για τη χρήση των μετα-SPC-2

5.1 Γενικές οδηγίες χρήσης

1) Τα διαλύματα που έχουν εφαρμοστεί πρέπει να συλλεχθούν και να επαναχρησιμοποιηθούν ή να απορριφθούν ως επικίνδυνα απόβλητα. Δεν πρέπει να απελευθερωθούν στο χώμα, στο έδαφος και σε επιφάνειες με νερό ή οποιοδήποτε σύστημα αποχέτευσης.

2) Μην απορρίψετε το βιοκτόνο προϊόν ή το αραιωμένο διάλυμα του βιοκτόνου προϊόντος σε σύστημα αποχέτευσης ή στο περιβάλλον.

3) Η επεξεργασμένη ξύλινη επιφάνεια πρέπει να καλυφθεί με μια κατάλληλη στρώση φινιρίσματος ξύλου αφού στεγνώσει η επεξεργασμένη ξύλινη επιφάνεια. Η τελική στρώση πρέπει να εφαρμόζεται απευθείας μετά το στέγνωμα του προϊόντος βάσης στην ξύλινη επιφάνεια. Υπό κανονικές συνθήκες, πρέπει να αφήνετε το προϊόν μετά την εφαρμογή της

στρώσης για τουλάχιστον 24 ώρες μέχρι να στεγνώσει.

4) Σεβαστείτε τις συνθήκες χρήσης και τις κατηγορίες χρήσης του προϊόντος

5.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνων

1) Να μην χρησιμοποιείται σε ξύλινη επιφάνεια που ενδέχεται να έρθει σε άμεση επαφή με φαγητό.

2) Κρατήστε τις γάτες μακριά από επιφάνειες που έχουν υποστεί επεξεργασία λόγω της υψηλής ευαισθησίας στην τοξικότητα της περμεθρίνης.

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

Πρώτες βοήθειες:

1) Τα πυρεθροειδή ενδέχεται να προκαλέσουν παραισθησία (κάψιμο και κνησμό στο δέρμα χωρίς ερεθισμό). Αν τα συμπτώματα επιμείνουν: Ζητήστε ιατρική καθοδήγηση, (μη επαγγελματίες χρήστες).

2) ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή κάποιον γιατρό.

3) ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

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

Καμία

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

1) Το προϊόν πρέπει να φυλάσσεται σε στεγνό, δροσερό μέρος και όχι πάνω από 40 °C.

2) Διάρκεια ζωής 24 μήνες σε επικαλυμμένα δοχεία από κασσίτερο και 12 μήνες σε δοχεία HDPE.

6. Άλλες πληροφορίες

Καμία

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	Primer TIP A				
Αριθμός έγκρισης	ΤΠ8-0151-ΟΠ-2-1				
Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Δράση	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Tebuconazole	(RS)-1-pchlorophenyl4,4-dimethyl3-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	Δραστική Ουσία	107534-96-3	403-640-2	0,2
IPBC	3-iodo-2-propynyl butylcarbamate	Δραστική Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,5
Permethrin	3-phenoxybenzyl (1RS,3RS;1R S,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	Δραστική Ουσία	52645-53-1	258-067-9	0,06
-	Hydrocarbo	Μη	-	Registration	85,9

	ns , C10-C13, nalkanes, isoalkanes, cyclics,	Δραστική Ουσία		no.: 01- 2119457273 - 39-xxxx	
--	---	-------------------	--	-------------------------------------	--

Εμπορική ονομασία	Primer TIP 2-A				
Αριθμός έγκρισης	ΤΠ8-0151-ΟΠ-2-2				
Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Δράση	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Tebuconazole	(RS)-1- pchlorophen yl4,4- dimethyl3- (1H-1,2,4- triazol-1- ylmethyl)pe nt an-3-ol	Δραστική Ουσία	107534-96-3	403-640-2	0,2
IPBC	3-iodo-2- propynyl butylcarbama te	Δραστική Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,5
Permethrin	3- phenoxyben z yl (1RS,3RS;1R S,3SR)-3- (2,2- dichlorovinyl) - 2,2- dimethylcycl o	Δραστική Ουσία	52645-53-1	258-067-9	0,06

	propanecarb o xylate				
-	Hydrocarbo ns , C10-C13, nalkanes, isoalkanes, cyclics,	Μη Δραστική Ουσία	-	Registration no.: 01- 2119457273 - 39-xxxx	85,92

META SPC-3

1. Πληροφορίες διοικητικού χαρακτήρα μετα-SPC-3

1.1. Αναγνωριστικό μετα-SPC 3

Αναγνωριστικός κωδικός	Meta – SPC-3
------------------------	--------------

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

Αριθμός	ΤΠ8-0151-ΟΠ-3
---------	---------------

1.3. Τύπος(οι) προϊόντος

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

2. Σύνθεση μετα-SPC-3

2.1 Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για την σύνθεση της οικογένειας προϊόντος

Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Δράση	CAS number	EC number	Περιεκτικότητα (%)	
					Ελαχ.	Μέγ.
Tebuconazole	(RS)-1- pchloroph enyl4,4- dimethyl3- (1H-1,2,4- triazol-1-	Δραστική Ουσία	107534- 96-3	403-640-2	0,2	0,2


	ylmethyl)pentan-3-ol					
IPBC	3-iodo-2-propynyl butylcarbamate	Δραστική Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,5	0,5
Permethrin	3-phenoxybenzyl (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	Δραστική Ουσία	52645-53-1	258-067-9	0,06	0,06
-	Hydrocarbons, C10-C13, nalkanes, isoalkanes, cyclics,	Μη Δραστική Ουσία	-	Registration no.: 01-2119457273 - 39-xxxx	85,71	88,6

2.2. Τύπος σκευασμάτων

Έτοιμο για χρήση υγρό

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

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

Ταξινόμηση

Επισήμανση

Προειδοποιητική λέξη	ΚΙΝΔΥΝΟΣ
Δηλώσεις επικινδυνότητας	H304: Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς. H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Δηλώσεις προφύλαξης	P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα. P102: Μακριά από παιδιά. P260: Μην αναπνέετε εκνεφώματα. P262: Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, με το φ δέρμα ή με τα ρούχα. P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. P301+P330+P331: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα. P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο. P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σε σημείο συλλογής επικίνδυνων ή ειδικών αποβλήτων, σύμφωνα με τους τοπικούς, περιφερειακούς, εθνικούς ή/και διεθνείς κανονισμούς.
	EUH066 : Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο. EUH208: Περιέχει IPBC. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

Πίνακας 1. Χρήση # 1 – Εφαρμογή με πινέλο/ρολό από επαγγελματίες χρήστες

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 – Συντηρητικά ξύλου
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Προστασία ξύλου
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Διάφορα είδη μυκήτων που καταστρέφουν ή αποχρωματίζουν το ξύλο καθώς και ξυλοφάγα έντομα (όπως το <i>Hylotrupes bajulus</i>)

Πεδίο εφαρμογής	Προληπτική αντιμετώπιση. Χρησιμοποιήστε σε ξυλεία κατηγορίας 2 και 3 (όχι με άμεση επαφή σε έδαφος ή επιφάνεια νερού), όπου συμπεριλαμβάνονται τα παράθυρα και οι εξωτερικές πόρτες (τα εσωτερικά και εξωτερικά μέρη).
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Η εφαρμογή των προϊόντων μπορεί να γίνει με πινέλο/ρολό.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Μαλακό ξύλο: 160 ml/m ² , 130 g/m ² , Σκληρό ξύλο: 225 ml/m ² , 180 g/m ² , εφαρμόστε το σε 2-3 στρώσεις ανάλογα με το είδος ξύλου και τα χαρακτηριστικά της επιφάνειας.
Κατηγορία (ες) χρηστών	Επαγγελματίες
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Επικαλυμμένα δοχεία κασσίτερου ή δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) έως και 25 λίτρα.

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται αποκλειστικά και μόνο από επαγγελματίες.

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- 1) Να χρησιμοποιείται μόνο σε εξωτερικούς χώρους ή σε καλά αεριζόμενους χώρους, (μη επαγγελματικές και επαγγελματικές χρήσεις, χρήσεις εκτός της βιομηχανίας)
- 2) Κρατήστε τα παιδιά και τα κατοικίδια μακριά από επιφάνειες που έχουν υποστεί επεξεργασία μέχρι να στεγνώσουν, (μη επαγγελματικές και επαγγελματικές χρήσεις, χρήσεις εκτός της βιομηχανίας)
- 3) Να μην εφαρμόζεται δίπλα σε επιφάνειες που βρίσκονται κοντά στο νερό ή σε περιοχές ζωνών προστασίας των υδάτων.
- 4) Κατά την εφαρμογή του προϊόντος σε ξύλινες επιφάνειες και ενώ στεγνώνουν οι επιφάνειες, μην ρυπαίνετε το περιβάλλον. Πρέπει να περιορίσετε κάθε απώλεια του προϊόντος καλύπτοντας καταλλήλως το έδαφος (π.χ. με μουσαμά) και να το απορρίψετε με ασφαλή τρόπο.
- 5) Το παρόν προϊόν περιέχει hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics.
- 6) Εξασφαλίστε επαρκή εξαερισμό (βιομηχανικό εξαερισμό ή εγκάρσιο εξαερισμό διατηρώντας τις πόρτες και τα παράθυρα ανοιχτά και ο αέρας να εναλλάσσεται τουλάχιστον ανά 5 ώρες).
- 7) Απαιτείται η χρήση προστατευτικών γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος) για εφαρμογή με πινέλο/ρολό.

Απαιτείται η χρήση γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες προϊόντος) για την επακόλουθη χειροκίνητη επεξεργασία της φρεσκοεπεξεργασμένης ξυλείας.

Αυτό ισχύει με την επιφύλαξη της εφαρμογής από τους εργοδότες της οδηγίας 98/24/ΕΚ του Συμβουλίου και της άλλης νομοθεσίας της Ένωσης στον τομέα της υγείας και της ασφάλειας στην εργασία.

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

Καμία

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

Καμία

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

Καμία

Πίνακας 2. Χρήση # 2 – Εφαρμογή με πινέλο/ρολό από το ευρύ κοινό

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 – Συντηρητικά ξύλου
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Προστασία ξύλου
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Διάφορα είδη μυκήτων που καταστρέφουν ή αποχρωματίζουν το ξύλο καθώς και ξυλοφάγα έντομα (όπως το <i>Hylotrupes bajulus</i>)
Πεδίο εφαρμογής	Προληπτική αντιμετώπιση. Χρησιμοποιήστε σε ξυλεία κατηγορίας 2 και 3 (όχι με άμεση επαφή σε έδαφος ή επιφάνεια νερού), όπου συμπεριλαμβάνονται τα παράθυρα και οι εξωτερικές πόρτες (τα εσωτερικά και εξωτερικά μέρη).

Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Η εφαρμογή των προϊόντων μπορεί να γίνει με πινέλο/ρολό.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Μαλακό ξύλο: 160 ml/m ² , 130 g/m ² , Σκληρό ξύλο: 225 ml/m ² , 180 g/m ² , εφαρμόστε το σε 2-3 στρώσεις ανάλογα με το είδος ξύλου και τα χαρακτηριστικά της επιφάνειας.
Κατηγορία (ες) χρηστών	Ευρύ κοινό
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Επικαλυμμένα δοχεία κασσίτερου ή δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) έως και 5 λίτρα.

4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Καμία.

4.2.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- 1) Να χρησιμοποιείται μόνο σε εξωτερικούς χώρους ή σε καλά αεριζόμενους χώρους.
- 2) Κρατήστε τα παιδιά και τα κατοικίδια μακριά από επιφάνειες που έχουν υποστεί επεξεργασία μέχρι να στεγνώσουν.
- 3) Να μην εφαρμόζεται δίπλα σε επιφάνειες που βρίσκονται κοντά στο νερό ή σε περιοχές ζωνών προστασίας των υδάτων.
- 4) Κατά την εφαρμογή του προϊόντος σε ξύλινες επιφάνειες και ενώ στεγνώνουν οι επιφάνειες, μην ρυπαίνετε το περιβάλλον. Πρέπει να περιορίσετε κάθε απώλεια του προϊόντος καλύπτοντας καταλλήλως το έδαφος (π.χ. με μουσαμά) και να το απορρίψετε με ασφαλή τρόπο.

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

Καμία

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

Καμία

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

Καμία

Πίνακας 3. Χρήση # 3 – Αυτοματοποιημένη εμβάπτιση

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 – Συντηρητικά ξύλου
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Προστασία ξύλου
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Διάφορα είδη μυκήτων που καταστρέφουν ή αποχρωματίζουν το ξύλο καθώς και ξυλοφάγα έντομα (όπως το <i>Hylotrupes bajulus</i>)
Πεδίο εφαρμογής	Προληπτική αντιμετώπιση. Χρησιμοποιήστε σε ξυλεία κατηγορίας 2 και 3 (όχι με άμεση επαφή σε έδαφος ή επιφάνεια νερού), όπου συμπεριλαμβάνονται τα παράθυρα και οι εξωτερικές πόρτες (τα εσωτερικά και εξωτερικά μέρη).
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Η εφαρμογή των προϊόντων μπορεί να γίνει με αυτοματοποιημένη εμβάπτιση.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Μαλακό ξύλο: 160 ml/m ² , 130 g/m ² , Σκληρό ξύλο: 225 ml/m ² , 180 g/m ² , εφαρμόστε το σε 1-2 στρώσεις ανάλογα με το είδος ξύλου και τα χαρακτηριστικά της επιφάνειας.
Κατηγορία (ες) χρηστών	Βιομηχανική
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Επικαλυμμένα δοχεία κασσίτερου ή δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) έως και 25 λίτρα, δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) 200 λίτρα και 1000 λίτρα

4.3.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται αποκλειστικά και μόνο από επαγγελματίες.

4.3.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- 1) Όλες οι διαδικασίες βιομηχανικής εφαρμογής πρέπει να εκτελούνται σε περιορισμένη περιοχή που βρίσκεται σε αδιαπέραστη σκληρή βάση με δεσίματα για την αποφυγή απορροής και ένα σύστημα ανάκτησης σε θέση (π.χ. κάρτερ).
- 2) Η εφαρμογή από επαγγελματίες πρέπει να γίνεται σε έναν περιορισμένο χώρο (εσωτερικό χώρο ή εξωτερικό κάτω από στέγη).
- 3) Ξύλινες επιφάνειες που πρόσφατα έχει εφαρμοστεί το προϊόν, πρέπει να φυλάσσονται σε προστατευμένο χώρο ή σε αδιαπέραστη σκληρή βάση ή και στα δύο, για να αποφευχθούν

απώλειες στο έδαφος, τους υπονόμους ή τα περιβάλλοντα ύδατα. Οποιαδήποτε απώλεια πρέπει να μαζευτεί για επαναχρησιμοποίηση ή απόρριψη.

4) Αποτρέψτε οποιαδήποτε ελευθέρωση στο περιβάλλον κατά την εφαρμογή του προϊόντος αλλά και κατά την αποθήκευση και μεταφορά της ξυλείας.

5) Το παρόν προϊόν περιέχει hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics (CAS-No.: -).

6) Μπορείτε να γεμίσετε το προϊόν μόνο με αυτόματο δοσομετρικό σύστημα

7) Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο με τούνελ ψεκασμού με αυτοματοποιημένη μεταφορά του φρεσκοεπεξεργασμένου ξύλου με αυτοματοποιημένη στίβαξη ή μέσα σε στεγνωτήριο για να αποφευχθεί η χειροκίνητη επαφή με το ξύλο που επεξεργάστηκε πρόσφατα.

8) Απαιτείται η χρήση προστατευτικών γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος) για εφαρμογή με αυτοματοποιημένη εμβάπτιση.

Απαιτείται η χρήση γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες προϊόντος) απαιτείται για την επακόλουθη χειροκίνητη επεξεργασία της φρεσκοεπεξεργασμένης ξυλείας.

Αυτό ισχύει με την επιφύλαξη της εφαρμογής από τους εργοδότες της οδηγίας 98/24/ΕΚ του Συμβουλίου και της άλλης νομοθεσίας της Ένωσης στον τομέα της υγείας και της ασφάλειας στην εργασία.

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

Καμία

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

Καμία

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

Καμία

Πίνακας 4. Χρήση # 4 – Μη αυτοματοποιημένη εμβάπτιση

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 – Συντηρητικά ξύλου
-----------------	-------------------------

Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Προστασία ξύλου
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Διάφορα είδη μυκήτων που καταστρέφουν ή αποχρωματίζουν το ξύλο καθώς και ξυλοφάγα έντομα (όπως το <i>Hylotrupes bajulus</i>)
Πεδίο εφαρμογής	Προληπτική αντιμετώπιση. Χρησιμοποιήστε σε ξυλεία κατηγορίας 2 και 3 (όχι με άμεση επαφή σε έδαφος ή επιφάνεια νερού), όπου συμπεριλαμβάνονται τα παράθυρα και οι εξωτερικές πόρτες (τα εσωτερικά και εξωτερικά μέρη).
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Η εφαρμογή των προϊόντων μπορεί να γίνει με μη αυτοματοποιημένη εμβάπτιση.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Μαλακό ξύλο: 160 ml/m ² , 130 g/m ² , Σκληρό ξύλο: 225 ml/m ² , 180 g/m ² , εφαρμόστε το σε 1-2 στρώσεις ανάλογα με το είδος ξύλου και τα χαρακτηριστικά της επιφάνειας.
Κατηγορία (ες) χρηστών	Βιομηχανική
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Επικαλυμμένα δοχεία κασσίτερου ή δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) έως και 25 λίτρα, δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) 200 λίτρα και 1000 λίτρα

4.4.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται αποκλειστικά και μόνο από επαγγελματίες.

4.4.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- 1) Όλες οι διαδικασίες βιομηχανικής εφαρμογής πρέπει να εκτελούνται σε περιορισμένη περιοχή που βρίσκεται σε αδιαπέραστη σκληρή βάση με δεσίματα για την αποφυγή απορροής και ένα σύστημα ανάκτησης σε θέση (π.χ. κάρτερ).
- 2) Η εφαρμογή από επαγγελματίες πρέπει να γίνεται σε έναν περιορισμένο χώρο (εσωτερικό χώρο ή εξωτερικό κάτω από στέγη).
- 3) Ξύλινες επιφάνειες που πρόσφατα έχει εφαρμοστεί το προϊόν, πρέπει να φυλάσσονται σε προστατευμένο χώρο ή σε αδιαπέραστη σκληρή βάση ή και στα δύο, για να αποφευχθούν απώλειες στο έδαφος, τους υπονόμους ή τα περιβάλλοντα ύδατα. Οποιαδήποτε απώλεια πρέπει να μαζευτεί για επαναχρησιμοποίηση ή απόρριψη.
- 4) Αποτρέψτε οποιαδήποτε ελευθέρωση στο περιβάλλον κατά την εφαρμογή του προϊόντος αλλά και κατά την αποθήκευση και μεταφορά της ξυλείας.

5) Το παρόν προϊόν περιέχει hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics (CAS-No.: -).

6) Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο με τούνελ ψεκασμού με αυτοματοποιημένη μεταφορά του φρεσκοεπεξεργασμένου ξύλου με αυτοματοποιημένη στίβαξη ή μέσα σε στεγνωτήριο για να αποφευχθεί η χειροκίνητη επαφή με το ξύλο που επεξεργάστηκε πρόσφατα.

7) Απαιτείται η χρήση προστατευτικών γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος) για εφαρμογή με μη αυτοματοποιημένη εμβάπτιση.

Απαιτείται η χρήση γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες προϊόντος) για την επακόλουθη χειροκίνητη επεξεργασία της φρεσκοεπεξεργασμένης ξυλείας.

Αυτό ισχύει με την επιφύλαξη της εφαρμογής από τους εργοδότες της οδηγίας 98/24/ΕΚ του Συμβουλίου και της άλλης νομοθεσίας της Ένωσης στον τομέα της υγείας και της ασφάλειας στην εργασία.

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

Καμία

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

Καμία

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

Καμία

Πίνακας 5. Χρήση # 5 – Υδατόπτωση (Ψεκασμός σε κλειστές συσκευές)

Τύπος προϊόντος	ΤΠ8 – Συντηρητικά ξύλου
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Προστασία ξύλου
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου)	Διάφορα είδη μυκήτων που καταστρέφουν ή αποχρωματίζουν το ξύλο καθώς και ξυλοφάγα έντομα (όπως το <i>Hylotrupes bajulus</i>)

και του σταδίου ανάπτυξης)	
Πεδίο εφαρμογής	Προληπτική αντιμετώπιση. Χρησιμοποιήστε σε ξυλεία κατηγορίας 2 και 3 (όχι με άμεση επαφή σε έδαφος ή επιφάνεια νερού), όπου συμπεριλαμβάνονται τα παράθυρα και οι εξωτερικές πόρτες (τα εσωτερικά και εξωτερικά μέρη).
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Η εφαρμογή των προϊόντων μπορεί να γίνει με υδατόπτωση.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Μαλακό ξύλο: 160 ml/m ² , 130 g/m ² , Σκληρό ξύλο: 225 ml/m ² , 180 g/m ² , εφαρμόστε το σε 1-2 στρώσεις ανάλογα με το είδος ξύλου και τα χαρακτηριστικά της επιφάνειας.
Κατηγορία (ες) χρηστών	Βιομηχανική
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Επικαλυμμένα δοχεία κασσίτερου ή δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) έως και 25 λίτρα, δοχεία με πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) 200 λίτρα και 1000 λίτρα

4.5.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται αποκλειστικά και μόνο από επαγγελματίες.

4.5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- 1) Όλες οι διαδικασίες βιομηχανικής εφαρμογής πρέπει να εκτελούνται σε περιορισμένη περιοχή που βρίσκεται σε αδιαπέραστη σκληρή βάση με δεσίματα για την αποφυγή απορροής και ένα σύστημα ανάκτησης σε θέση (π.χ. κάρτερ).
- 2) Η εφαρμογή από επαγγελματίες πρέπει να γίνεται σε έναν περιορισμένο χώρο (εσωτερικό χώρο ή εξωτερικό κάτω από στέγη).
- 3) Ξύλινες επιφάνειες που πρόσφατα έχει εφαρμοστεί το προϊόν, πρέπει να φυλάσσονται σε προστατευμένο χώρο ή σε αδιαπέραστη σκληρή βάση ή και στα δύο, για να αποφευχθούν απώλειες στο έδαφος, τους υπονόμους ή τα περιβάλλοντα ύδατα. Οποιαδήποτε απώλεια πρέπει να μαζευτεί για επαναχρησιμοποίηση ή απόρριψη.
- 4) Αποτρέψτε οποιαδήποτε ελευθέρωση στο περιβάλλον κατά την εφαρμογή του προϊόντος αλλά και κατά την αποθήκευση και μεταφορά της ξυλείας.
- 5) Το παρόν προϊόν περιέχει hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics (CAS-No.: -).
- 6) Μπορείτε να γεμίσετε το προϊόν μόνο με αυτόματο δοσομετρικό σύστημα.
- 7) Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο με τούνελ ψεκασμού με αυτοματοποιημένη μεταφορά του φρεσκοεπεξεργασμένου ξύλου με αυτοματοποιημένη στίβαξη ή μέσα σε

στεγνωτήριο για να αποφευχθεί η χειροκίνητη επαφή με το ξύλο που επεξεργάστηκε πρόσφατα.

8) Απαιτείται η χρήση προστατευτικών γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος) για εφαρμογή με υδατόπτωση. Απαιτείται η χρήση γαντιών ανθεκτικών στις χημικές ουσίες που πληρούν τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου EN 374 (το υλικό γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες προϊόντος) για την επακόλουθη χειροκίνητη επεξεργασία της φρεσκοεπεξεργασμένης ξυλείας.

Αυτό ισχύει με την επιφύλαξη της εφαρμογής από τους εργοδότες της οδηγίας 98/24/ΕΚ του Συμβουλίου και της άλλης νομοθεσίας της Ένωσης στον τομέα της υγείας και της ασφάλειας στην εργασία.

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

Καμία

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

Καμία

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

Καμία

5. Γενικές οδηγίες για τη χρήση των μετα-SPC-3

5.1 Γενικές οδηγίες χρήσης

1) Τα διαλύματα που έχουν εφαρμοστεί πρέπει να συλλεχθούν και να επαναχρησιμοποιηθούν ή να απορριφθούν ως επικίνδυνα απόβλητα. Δεν πρέπει να απελευθερωθούν στο χώμα, στο έδαφος και σε επιφάνειες με νερό ή οποιοδήποτε σύστημα αποχέτευσης.

2) Μην απορρίψετε το βιοκτόνο προϊόν ή το αραιωμένο διάλυμα του βιοκτόνου προϊόντος σε σύστημα αποχέτευσης ή στο περιβάλλον.

3) Η επεξεργασμένη ξύλινη επιφάνεια πρέπει να καλυφθεί με μια κατάλληλη στρώση φινιρίσματος ξύλου αφού στεγνώσει η επεξεργασμένη ξύλινη επιφάνεια. Η τελική στρώση πρέπει να εφαρμόζεται απευθείας μετά το στέγνωμα του προϊόντος βάσης στην ξύλινη επιφάνεια. Υπό κανονικές συνθήκες, πρέπει να αφήνετε το προϊόν μετά την εφαρμογή της

στρώσης για τουλάχιστον 24 ώρες μέχρι να στεγνώσει.

4) Σεβαστείτε τις συνθήκες χρήσης και τις κατηγορίες χρήσης του προϊόντος

5.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνων

1) Να μην χρησιμοποιείται σε ξύλινη επιφάνεια που ενδέχεται να έρθει σε άμεση επαφή με φαγητό.

2) Κρατήστε τις γάτες μακριά από επιφάνειες που έχουν υποστεί επεξεργασία λόγω της υψηλής ευαισθησίας στην τοξικότητα της περμεθρίνης.

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

Πρώτες βοήθειες:

1) Τα πυρεθροειδή ενδέχεται να προκαλέσουν παραισθησία (κάψιμο και κνησμό στο δέρμα χωρίς ερεθισμό). Αν τα συμπτώματα επιμείνουν: Ζητήστε ιατρική καθοδήγηση, (μη επαγγελματίες χρήστες).

2) ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή κάποιον γιατρό.

3) ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

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

Καμία

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

1) Το προϊόν πρέπει να φυλάσσεται σε στεγνό, δροσερό μέρος και όχι πάνω από 40 °C.

2) Διάρκεια ζωής 24 μήνες σε επικαλυμμένα δοχεία από κασσίτερο και 12 μήνες σε δοχεία HDPE

6. Άλλες πληροφορίες

Καμία

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	Primer TIP-P				
Αριθμός έγκρισης	ΤΠ8-0151-ΟΠ-3-1				
Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Δράση	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Tebuconazole	(RS)-1-pchlorophenyl4,4-dimethyl3-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	Δραστική Ουσία	107534-96-3	403-640-2	0,2
IPBC	3-iodo-2-propynyl butylcarbamate	Δραστική Ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,5
Permethrin	3-phenoxybenzyl (1RS,3RS;1R S,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	Δραστική Ουσία	52645-53-1	258-067-9	0,06
-	Hydrocarbons, C10-C13, nalkanes, isoalkanes, cyclics,	Μη Δραστική Ουσία	-	Registration no.: 01-2119457273 - 39-xxxx	88,6