

ΕΛ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΒΙΟΚΤΟΝΟ

TWP 092i

Τύπος(οι) προϊόντος

PT08: Συντηρητικά ξύλου

Αριθμός άδειας: TP8-0120

Αριθμός κανονιστικού πόρου R4BP: GR-0019645-0000

1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	3
1.1. Εμπορική(ές) ονομασία(ες) του προϊόντος	3
1.2. Κάτοχος άδειας	3
1.3. Παρασκευαστής(ές) του προϊόντος	3
1.4. Παρασκευαστής(-ές) της(των) δραστικής(ών) ουσίας(ών)	4
2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΚΑΙ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ	6
2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του προϊόντος	6
2.2. Τύπο(οι) τυποποίησης	6
3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ	7
4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ	8
4.1. Περιγραφή χρήσης	8
5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	10
5.1. Οδηγίες χρήσης	10
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	10
5.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος	10
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του	11
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	11
6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	12

Κεφάλαιο 1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

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

Εμπορική ονομασία	TWP 092i Wood primer classic clear WBI Primewood clear WBI AQUALASUR WOOD CARE AQUA SILICON AQUA INSECTICIDE DUROXYL AQUA TOTAL WOOD PROTECTION DIAXYL EXTRA Εντομοκτόνο συντηρητικό ξύλου νερού DIAXYL EXTRA Water-based insecticide wood preservative 090-00 MOORE'S WOOD PLUS Συντηρητικό εμποτισμού ξύλων νερού 090-00 MOORE'S WOOD PLUS Penetrating preservative water based HYDROCHINOL WOOD PRESERVATIVE XYLOSOL EXTRA JAFEP PROTECTION PRIMER W2368AC000 NF01A Impregnante all'acqua con antitarlo Colorstyle Paints Aqua Gard Wood Preservative PRE SUNDECK W Everlasting Wood WI Unimarc Woody BBWT01 W SPL01 A1.14
-------------------	---

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Όνομασία	TROY CHEMICAL COMPANY BV
	Διεύθυνση	Poortweg 4C 2612PA Delft άλλο: Netherlands
Αριθμός άδειας		ΤΠ8-0120
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων <i>R4BP</i>		GR-0019645-0000
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας		08/10/2018
Ημερομηνία λήξης της άδειας		22/05/2027

1.3. Παρασκευαστής(ές) του προϊόντος

Επωνυμία παρασκευαστή	Troy Chemical Company BV
Διεύθυνση παρασκευαστή	Poortweg 4C 2612PA Delft Κάτω Χώρες
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Troy Chemical Company BV site 1 Westelijke Randweg 9 4791 RT Klundert Κάτω Χώρες Troy Chemical Company BV site 2

	Industriepark 23 56593 Horhausen Γερμανία
	Troy Chemical Company BV site 3
	Geschwister-Scholl-Straße 127 39218 Schönebeck/ Elbe Γερμανία
	Troy Chemical Company BV site 4
	Mecklenburger Str. 229 23568 Lübeck Γερμανία
	Troy Chemical Company BV site 5
	Halchtersche Str. 33 38304 Wolfenbüttel Γερμανία
	Troy Chemical Company BV site 6
	Am Nordturm 5 46562 Voerde Γερμανία
	Troy Chemical Company BV site 7
	Am Alten Galgen 14, 56410 Montabaur Γερμανία

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

Δραστική ουσία	Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνόλιο (IPBC)
Επωνυμία παρασκευαστή	Troy Corporation
Διεύθυνση παρασκευαστή	8 Vreeland Road, Florham Park NJ 07105 New Jersey Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Troy Corporation site 1 Please refer to confidential annex 4 - - Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής

Δραστική ουσία	Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνόλιο (IPBC)
Επωνυμία παρασκευαστή	Troy Chemical Company BV
Διεύθυνση παρασκευαστή	Poortweg 4C 2612PA Delft Κάτω Χώρες
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Troy Chemical Company BV site 1 Please refer to confidential annex 4 in the PAR - - Κάτω Χώρες

Δραστική ουσία	1-[[2-(2,4-δichλωροφαιnyλο)-4-προπυλο-1,3-διοξολαν-2-υλο]μεθυλο]-1H-1,2,4-τριαζόλιο (Propiconazole/Προπικοναζόλη)
Επωνυμία παρασκευαστή	Janssen PMP, a division of Janssen Pharmaceutica NV
Διεύθυνση παρασκευαστή	Turnhoutseweg 30 2340 Beerse Βέλγιο
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Janssen PMP, a division of Janssen Pharmaceutica NV site 1 Please refer to confidential annex 4 in the PAR - - Βέλγιο

Δραστική ουσία	cis,trans-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπρόπανοκαρβοξυλικό (RS)-α-κυανο-3-φαινοξυβενζύλιο (Cypermethrin)
Επωνυμία παρασκευαστή	Arysta LifeScience (former Agrifar S.A.)
Διεύθυνση παρασκευαστή	Rue de Rénoy, 26/1 4102 Ougrée Βέλγιο
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Arysta LifeScience (former Agrifar S.A.) site 1 Please refer to confidential annex 4 in the PAR - - Βέλγιο

Κεφάλαιο 2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΚΑΙ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του προϊόντος

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Βουτυλοκαρβαμίδιο 3-ιωδο-2-προπυνύλιο (IPBC)	ιδικό	δραστική ουσία	55406-53-6	259-627-5	0,75
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	0,24
cis,trans-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό (RS)-α-κυανο-3-φαινοξυβενζύλιο (Cypermethrin)		δραστική ουσία	52315-07-8	257-842-9	0,15
Troysol LAC	Σουλφοηλεκτρικό ισοδεκυλ-ισονουλαμμώνιο (από Μάιο 2017: προϊόν αντίδρασης αλκοολών, C9-11-iso, πλούσιων σε C10, μαλεϊκού ανυδρίτη και διθειώδους αμμωνίου)	Μη δραστική ουσία		452-570-9	0,3

2.2. Τύπο(οι) τυποποίησης

EW Γαλάκτωμα νερού εντός ελαίου

Κεφάλαιο 3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Δηλώσεις επικινδυνότητας	<p>H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p> <p>EUH208: Περιέχει <name of sensitising substance>. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.</p> <p>EUH210: Δελτίο δεδομένων ασφαλείας παρέχεται εφόσον ζητηθεί.</p>
Δηλώσεις προφύλαξης	<p>P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.</p> <p>P102: Μακριά από παιδιά.</p> <p>P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.</p> <p>P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.</p> <p>P501: Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με τους τοπικούς κανόνες.</p>

Κεφάλαιο 4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ

4.1. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 1. Συντηρητικά ξύλου

Τύπος προϊόντος	PT08: Συντηρητικά ξύλου
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	<p>Επαγγελματίες χρήστες: με πινέλο, ρολό</p> <p>Δόση εφαρμογής: 200 ml προϊόντος/m² ξύλου. Απαιτείται η χρήση τελικής στρώσης.</p> <p>Κατά την εφαρμογή σε εξωτερικό χώρο, καλύψτε το έδαφος. Μην το χρησιμοποιείτε σε μέρη όπου το προϊόν μπορεί κατά την εφαρμογή να καταλήξει σε επιφανειακά ύδατα, όπως π.χ. σε μια γέφυρα πάνω από μια λίμνη. Μη χρησιμοποιείτε ξύλο επεξεργασμένο με το προϊόν πάνω ή κοντά σε υδάτινο οικοσύστημα.</p> <p>Μην το χρησιμοποιείτε σε εσωτερικό χώρο, με εξαίρεση για εξωτερικά πλαίσια παραθύρων και εξωτερικές πόρτες.</p> <p>Περιγραφή πεδίου χρήσης: Το TWP 092i είναι ένα έτοιμο προς χρήση, συντηρητικό επίχρισμα προετοιμασίας για ξύλο, υδατικής βάσης, σχεδιασμένο για την προστασία μαλακού ξύλου που δεν βρίσκεται σε επαφή με το έδαφος. Το TWP 092i προορίζεται για χρήση σε εξωτερικό χώρο σε χρήση κατηγορίας 2 και 3, από επαγγελματίες και ερασιτέχνες. Το TWP 092i εφαρμόζεται ως προληπτική φροντίδα μία φορά, σύμφωνα με τη δόση που αναφέρεται στην επισήμανση. Η χρήση τελικής στρώσης μετά το στέγνωμα είναι υποχρεωτική.</p>
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	<p>Επιστημονική ονομασία: <i>Aureobasidium pullulans</i> spp. Κοινή ονομασία: blue stain fungi Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Sclerophoma pithyophilla</i> Κοινή ονομασία: blue stain fungi Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Gloeophyllum trabeum</i> Κοινή ονομασία: brown rot fungi Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Coniophora puteana</i> Κοινή ονομασία: brown rot fungi Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Poria Placenta</i></p>

	<p>Κοινή ονομασία: brown rot fungi Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο</p> <p>Επιστημονική ονομασία: Hylotrupes bajulus L. Κοινή ονομασία: wood boring beetles Στάδιο ανάπτυξης: προνύμφες</p> <p>Επιστημονική ονομασία: Reticulitermes sp. Κοινή ονομασία: termites Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο</p>
Πεδίο(α) χρήσης	<p>χρήση σε εξωτερικό χώρο</p> <p>Εξωτερικός χώρος</p>
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	<p>Μέθοδος: Ανοιχτό σύστημα: εφαρμογή με πινέλο</p> <p>Λεπτομερής περιγραφή: Ανοιχτό σύστημα: εφαρμογή με πινέλο</p>
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	<p>Δόση εφαρμογής: Εφαρμογή με πινέλο και ρολό: 200 ml/m²</p> <p>Αραίωση (%): 0</p> <p>Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: 1 εφαρμογή</p>
Κατηγορία(ες) χρηστών	καταρτισμένοι επαγγελματίες ; επαγγελματίας
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>Δοχείο, μεταλλικό: 0,375 l, 0,75 l, 1,0 l, 2,5 l, 5,0 l</p> <p>Δοχείο, πλαστικό: HDPE :0,375 l, 0,75 l, 1,0 l, 2,5 l, 5,0 l, 20 l</p>

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλέπε παράγραφο «Οδηγίες χρήσης»

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε παράγραφο «Μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου»

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 παράγραφο «Αναλυτικά στοιχεία για τις πιθανές άμεσες ή έμμεσες παρενέργειες και για οδηγίες πρώτων βοηθειών, καθώς και για έκτακτα μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος»

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

Βλέπε παράγραφο «Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του»

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

Βλέπε παράγραφο «Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος αποθήκευσης του βιοκτόνου υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης»

Κεφάλαιο 5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ¹

5.1. Οδηγίες χρήσης

Για χρήση αποκλειστικά ως συντηρητικό ξύλου.

Δόση εφαρμογής: 200 ml προϊόντος/m² ξύλου.

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

Κατά την εφαρμογή και το στέγνωμα, η θερμοκρασία πρέπει να υπερβαίνει τους 5°C και η σχετική υγρασία να είναι κάτω του 80%.

Πρέπει να γίνει επίχριση του επεξεργασμένου ξύλου με τελική στρώση. Συνιστάται η συντήρηση της επιφανειακής βαφής.

Χρόνος στεγνώματος: Στεγνό για χειρισμό και έτοιμο για τελική στρώση: περίπου 24 ώρες.

Καθαρισμός εργαλείων: νερό.

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

Το ξύλο που έχει υποστεί κατεργασία με προπικοναζόλη δεν χρησιμοποιείται για την παραγωγή επίπλων και κατασκευών για παιχνιδότοπους.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Κατά την εφαρμογή σε εξωτερικό χώρο, καλύψτε το έδαφος με πλαστικό φύλλο ή πλαστικό δίσκο-συλλέκτη. Μην το χρησιμοποιείτε, όταν το προϊόν μπορεί κατά την εφαρμογή να καταλήξει σε επιφανειακά ύδατα, όπως π.χ. σε μια γέφυρα πάνω από μια λίμνη. Μην χρησιμοποιείτε ξύλο επεξεργασμένο με το προϊόν πάνω ή κοντά σε υδάτινο οικοσύστημα.

Το προϊόν δεν προορίζεται για χρήση στην άμεση γειτονία του υδάτινου περιβάλλοντος (υδατορρέυματα, λίμνες κλπ.) Μην το χρησιμοποιείτε σε εσωτερικό χώρο, με εξαίρεση για εξωτερικά πλαίσια παραθύρων και εξωτερικές πόρτες.

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

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

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

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

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

5.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος

Πρώτες βοήθειες

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

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

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

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

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε συνεχώς με νερό (κατά προτίμηση με χρήση οφθαλμικού πλύματος) για τουλάχιστον 5 λεπτά. Βλέφαρα ανοιχτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Εάν δεν υποχωρούν τα συμπτώματα, επισκεφθείτε γιατρό.

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

Έκτακτα μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος:

Αποφύγετε κάθε μη απαραίτητη απελευθέρωση στο περιβάλλον. Ιδιαίτερα αποφύγετε την απελευθέρωση στα ύδατα.

Τυχόν απώλειες θα πρέπει να συλλέγονται για επαναχρησιμοποίηση και απόρριψη.

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

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

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

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

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

2 χρόνια

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

Κεφάλαιο 6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές
Από τη δανική άδεια - «Bilag 1»:

«III. Η επισήμανση πρέπει να περιλαμβάνει τις πληροφορίες που αναφέρονται παρακάτω. Οι πληροφορίες σε εισαγωγικά πρέπει να αναφέρονται κατά λέξη 1) Στο κύριο τμήμα:

«Συντηρητικό ξύλου

Για χρήση μόνο πάνω από το έδαφος για προστασία ξύλου έναντι της κυανής σήψης, μυκήτων που προκαλούν φαίη σήψη του ξύλου, ξυλοφάγων εντόμων (Hylotrupes bajulus) και τερμιτών. Μόνο για κατηγορίες χρήσης 2 και 3, βλ. DS/EN335:2013.»

2) Στο τμήμα προειδοποιήσεων:

«ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Πολύ τοξικό, με μακροχρόνιες επιπτώσεις για τους υδρόβιους οργανισμούς (H410). Αποφύγετε την απόρριψη στο περιβάλλον (P273).

Συλλέξτε τυχόν διαρροές (P391).»

Ο συμπληρωματικός κανονισμός που αναφέρεται παρακάτω είναι συναφής μόνο για την εμπορική χρήση: Φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά και προστατευτική ενδυμασία, όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν. (P280)» Το υλικό των γαντιών πρέπει να αναφέρεται από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στο δελτίο δεδομένων του προϊόντος.

«Προσέξτε ότι η Δανική αρχή για το περιβάλλον εργασίας έχει κανόνες αναφορικά με την εργασία με βιοκτόνα. Διαβάστε περισσότερα στο επίσημο δελτίο δεδομένων ασφάλειας, εάν εφαρμόζεται, καθώς και στο πληροφοριακό υλικό της αρχής σχετικά με τα βιοκτόνα. Πλύνετε το δέρμα μετά την ολοκλήρωση της εργασίας.

Η παραβίαση των παρακάτω ειδικά επισημαινόμενων κανονισμών ενδέχεται να επιφέρει ποινές:

Για χρήση μόνο πάνω από το έδαφος για προστασία ξύλου έναντι της κυανής σήψης, μυκήτων που προκαλούν φαίη σήψη, του ξύλου, ξυλοφάγων εντόμων (Hylotrupes bajulus) και τερμιτών. Μόνο για κατηγορίες χρήσης 2 και 3, βλ. DS/EN335:2013.

Δεν πρέπει να χρησιμοποιείται έναντι άλλων ανεπιθύμητων οργανισμών ή σε δόσεις υψηλότερες αυτών που αναφέρονται στο εγχειρίδιο οδηγιών. Όταν εφαρμόζεται με πινέλο ή ρολό, πρέπει να εφαρμόζεται μόνο σε δόσεις 200 ml/m².

Δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε ξυλοκατασκευές που έρχονται σε άμεση επαφή με τρόφιμα ή ζωοτροφές.

Δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε εσωτερικό χώρο.

Το επεξεργασμένο ξύλο πρέπει να χρησιμοποιείται σε εσωτερικό χώρο μόνο για πλαίσια παραθύρων και εξωτερικές πόρτες. Κατά την εφαρμογή, το έδαφος πρέπει να είναι καλυμμένο, για τη συλλογή τυχόν διαρροών. Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών, το προϊόν δεν πρέπει να χρησιμοποιείται κοντά σε υδάτινα περιβάλλοντα (ρεύματα, λίμνες κλπ.).

Η επιφάνεια του επεξεργασμένου ξύλου πρέπει να υποστεί κατεργασία, π.χ. βαφή. Η επιφανειακή κατεργασία πρέπει να συντηρείται διαρκώς. Δεν πρέπει να αδειάζεται σε αποχετεύσεις.

Μακριά από παιδιά.

Δεν πρέπει να φυλάσσεται μαζί με τρόφιμα, ποτά ή ζωοτροφές.» Εικονόγραμμα κινδύνου GHS09.

Πληροφορίες για τις πρώτες βοήθειες, συμπεριλαμβανομένου του ότι «τα πυρεθροειδή μπορούν να προκαλέσουν παραισθησία (μια αίσθηση καψίματος και μυρμηκίασης στο δέρμα, χωρίς άμεσο ερεθισμό). Σε περίπτωση συνεχιζόμενων συμπτωμάτων: Επισκεφθείτε γιατρό.» 3) Στο τμήμα δηλώσεων:

Το κείμενο «Συντηρητικό ξύλου αρ. καταχ. BPR 578-26. Το προϊόν που περιέχει δραστικές ουσίες και βιοκτόνο είναι εγκεκριμένο σύμφωνα με τον κανονισμό περί βιοκτόνων (Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 528/2012)».

Πληροφορίες για το είδος τυποποίησης: «Υγρό» για την παρούσα τυποποίηση.

γ) Περιεχόμενο σε δραστική ουσία επί τοις εκατό κατά βάρος (% w/w) και g/l στους 20 °C.

δ) Την πρόταση: «Περιέχει καρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυλυλοβουτυλεστέρα (IPBC) και προπικοναζόλη» και «Δελτίο δεδομένων ασφαλείας παρέχεται εφόσον ζητηθεί»

ε) Πρέπει να αναφέρεται η ημερομηνία λήξεως. Αυτή η ημερομηνία πρέπει να είναι το πολύ 2 χρόνια μετά την ημερομηνία παραγωγής. Η ημερομηνία στην επισήμανση μπορεί να εκφράζεται σχετικά προς μια ημερομηνία παραγωγής αλλού στη συσκευασία.

στ) Πρέπει να αναφέρεται ο αριθμός ή η ονομασία της παρτίδας.

ζ) Το μέγεθος συσκευασίας σε l.

η) Το όνομα και η διεύθυνση του κατόχου της άδειας κυκλοφορίας.

4) Στο εγχειρίδιο χρήστη:

Πληροφορίες για τα στοχευόμενα είδη, την περιοχή χρήσης και τις δόσεις. Πληροφορίες σχετικά με το γεγονός ότι η χρήση έναντι τερμιτών αφορά μόνο την περίπτωση που το επεξεργασμένο ξύλο πρόκειται να εξαχθεί.

Αναφορικά με την απόρριψη ισχύουν οι ακόλουθες κατευθυντήριες οδηγίες:

Θα πρέπει να γίνει σήμανση με τη δήλωση κινδύνου P501: «Το περιεχόμενο/ο περιέκτης πρέπει να απορρίπτεται σύμφωνα με τους δημοτικούς κανονισμούς για τη διαχείριση αποβλήτων.»

Επιπλέον, θα πρέπει να υπάρχει σήμανση κατά τις κατευθυντήριες οδηγίες:

«Η άδεια συσκευασία και τα υπολείμματα πρέπει να παραδίνονται στο δημοτικό πρόγραμμα διαχείρισης αποβλήτων για επικίνδυνα απόβλητα.»