

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: 18V33CP-PE

Τύπος(οι) προϊόντος: PT08 - Συντηρητικά ξύλου

PT08 - Συντηρητικά ξύλου

PT08 - Συντηρητικά ξύλου

PT08 - Συντηρητικά ξύλου

Αριθμός άδειας: TP8-0162

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** GR-0031121-0000

Πίνακας περιεχομένων

Διοικητικές πληροφορίες	1
1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος	1
1.2. Κάτοχος άδειας	1
1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων	1
1.4. Παρασκευαστής/-ές της δραστικής ουσίας/-ών	1
2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος	2
2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου	2
2.2. Είδος τυποποίησης	2
3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης	2
4. Εγκεκριμένες χρήσεις	3
5. Γενικές οδηγίες χρήσης	11
5.1. Οδηγίες χρήσης	11
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	11
5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών	12
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	12
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	12
6. Άλλες πληροφορίες	12

Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

18V33CP-PE
V33 TREATMENT MULTI USE – ΑΣΤΑΡΙ ΠΡΟΛΗΨΗΣ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	V33
	Διεύθυνση	La Muyre 39210 Dombians Γαλλία
Αριθμός άδειας	ΤΠ8-0162	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	GR-0031121-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	22/12/2023	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	20/08/2033	

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	V33
Διεύθυνση του παρασκευαστή	La Muyre 39210 Dombians Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	La Muyre 39210 Dombians Γαλλία

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

Δραστικής ουσίας	1283 - cis,trans-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό (RS)-α-κυανο-3-φαινοξυβενζύλιο (Cypermethrin)
Όνομα του παρασκευαστή	Arysta Lifesciences Benelux Sprl.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Rue de Rénoy 26/1 BE-4102 Ougrée Βέλγιο
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	D, ½, MIDC - Lote Parshuram Tal. Khed Dist. Ratnagiri 415 722 Maharashtra Ινδία
Δραστικής ουσίας	1452 - Πενφλουφαίνη
Όνομα του παρασκευαστή	LANXESS Deutschland GmbH Material Protection Products
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Kennedyplatz 1 D-50569 Köln Γερμανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Alte Heerstrasse 41538 Dormagen Γερμανία

2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
cis,trans-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό (RS)-α-κυανο-3-φαινοξυβενζύλιο (Cypermethrin)		Δραστική Ουσία	52315-07-8	257-842-9	0,183
Πενφλουφαίνη		Δραστική Ουσία	494793-67-8		0,027
BIT	1,2-βενζισοθειαζολ-3(2H)-όνη	Μη δραστική ουσία	2634-33-5		0,02

2.2. Είδος τυποποίησης

AL - Κάθε άλλο υγρό

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Περιέχει 2-μεθυλισοθειαζολιν-3-όνη και 5-χλωρο-2-μεθυλισοθειαζολιν-3-όνη (3:1) (C(M)IT/MIT) και 1,2-βενζισοθειαζολ-3(2H)-όνη (BIT). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Δηλώσεις προφύλαξης

Διαβάστε προσεκτικά και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες
Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.
Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.
Διάθεση του περιεχομένου σε συμμόρφωση με τους τοπικούς/κοινοτικούς/εθνικούς κανονισμούς (βλ. λεπτομέρειες στις οδηγίες απόρριψης).
Διάθεση του περιέκτη σε συμμόρφωση με τους τοπικούς/καντονικούς/εθνικούς κανονισμούς (βλ. λεπτομέρειες στις οδηγίες απόρριψης).

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Προληπτική εφαρμογή - Ευρύ κοινό

Τύπος προϊόντος

PT08 - Συντηρητικά ξύλου

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

επιστημονική ονομασία: *Hylotrupes bajulus*
Κοινή ονομασία: Ξυλοφάγο σκαθάρι
στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες

επιστημονική ονομασία: *Anobium punctatum*
Κοινή ονομασία: Σαράκι
στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες

επιστημονική ονομασία: *Lyctus brunneus*
Κοινή ονομασία: Λύκτος
στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες

επιστημονική ονομασία: *Reticulitermes*
Κοινή ονομασία: Τερμίτες
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

επιστημονική ονομασία: Βασιδιομύκητες που σαπίζουν ξύλο
Κοινή ονομασία: Μύκητες που προκαλούν καφέ σήψη
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

επιστημονική ονομασία: Βασιδιομύκητες που σαπίζουν ξύλο
Κοινή ονομασία: Μύκητες που προκαλούν λευκή σήψη
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι
Εξωτερικοί Χώροι

	<p>Προληπτική θεραπεία - Κατηγορία ξυλείας 1, Κατηγορία ξυλείς 2, Κατηγορία ξυλείας 3 Μαλακή ξυλεία και σκληρή ξυλεία Χρήση σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους</p>
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	<p>Μέθοδος: Ψεκάσμος Λεπτομερής περιγραφή: -</p> <p>Μέθοδος: Επάλειψη Λεπτομερής περιγραφή: -</p>
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>Δόση εφαρμογής: 200 g προϊόντος/ τετραγωνικό μέτρο ξύλου (ισοδυναμεί με 200 ml προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου) Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: -</p> <p>Δόση εφαρμογής: 200 g προϊόντος/ τετραγωνικό μέτρο ξύλου (ισοδυναμεί με 200 ml προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου) Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: -</p>
Κατηγορία/-ες χρηστών	<p>Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)</p>
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>- Μεταλλικές φιάλες με εσωτερική επίστρωση από φαινολικές εποξειδικές ρητίνες, 0,5, 0,75 και 1 λίτρα, - Μεταλλικοί περιέκτες με εσωτερική επίστρωση από φαινολική εποξειδική ρητίνη, 2,5, 5, 6, 20, 25 και λίτρα</p>

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Για προληπτική επιφανειακή εφαρμογή πάνω σε ξύλο που ανήκει στην κατηγορία ξυλείας 3, πρέπει να εφαρμοστεί επιπρόσθετα μια τελική επιφανειακή στρώση.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Για εξωτερική, επιτόπια εφαρμογή με ψεκάσμο και με επάλειψη, καλύψτε το έδαφος με κατάλληλο αδιαπέραστο υλικό, ώστε να αποτραπεί απορροή του προϊόντος στο έδαφος.

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

-

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

-

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

-

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Προληπτική εφαρμογή - Επαγγελματίες χρήστες

Τύπος προϊόντος

PT08 - Συντηρητικά ξύλου

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

επιστημονική ονομασία: *Hylotrupes bajulus*
Κοινή ονομασία: Ξυλοφάγο σκαθάρι
στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες

επιστημονική ονομασία: *Anobium punctatum*
Κοινή ονομασία: Σαράκι
στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες

επιστημονική ονομασία: *Lyctus brunneus*
Κοινή ονομασία: Λύκτος
στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες

επιστημονική ονομασία: *Reticulitermes*
Κοινή ονομασία: Τερμίτες
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

επιστημονική ονομασία: Βασιδιομύκητες που σαπίζουν ξύλο
Κοινή ονομασία: Μύκητες που προκαλούν καφέ σήψη
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

επιστημονική ονομασία: Βασιδιομύκητες που σαπίζουν ξύλο
Κοινή ονομασία: Μύκητες που προκαλούν λευκή σήψη
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Εξωτερικοί Χώροι

Προληπτική θεραπεία - Κατηγορία ξυλείας 1, Κατηγορία ξυλείας 2, Κατηγορία ξυλείας 3
Μαλακή ξυλεία και σκληρή ξυλεία
Χρήση σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους

Μέθοδος/-οι εφαρμογής	<p>Μέθοδος: Ψεκάσμος Λεπτομερής περιγραφή: -</p> <p>Μέθοδος: Επάλειψη Λεπτομερής περιγραφή: -</p>
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>Δόση εφαρμογής: 200 g προϊόντος/ τετραγωνικό μέτρο ξύλου (ισοδυναμεί με 200 ml προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου) Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: -</p> <p>Δόση εφαρμογής: 200 g προϊόντος/ τετραγωνικό μέτρο ξύλου (ισοδυναμεί με 200 ml προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου) Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: -</p>
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<ul style="list-style-type: none"> - Μεταλλικές φιάλες με εσωτερική επίστρωση από φαινολικές εποξειδικές ρητίνες, 0,5, 0,75 και 1 λίτρα, - Μεταλλικοί περιέκτες με εσωτερική επίστρωση από φαινολική εποξειδική ρητίνη, 2,5, 5 και 6, 20, 25, 30 λίτρα, - Μεταλλικοί βαρέλια με εσωτερική επίστρωση από φαινολικές εποξειδικές ρητίνες, 60 και 215 L

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Για προληπτική επιφανειακή εφαρμογή πάνω σε ξύλο που ανήκει στην κατηγορία ξυλείας 3, πρέπει να εφαρμοστεί επιπρόσθετα μια τελική επιφανειακή στρώση.

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Για εξωτερική, επιτόπια εφαρμογή με ψεκάσμο και με επάλειψη, καλύψτε το έδαφος με κατάλληλο αδιαπέραστο υλικό, ώστε να αποτραπεί απορροή του προϊόντος στο έδαφος.
Φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά και προστατευτική, αδιάβροχη ολόσωμη φόρμα κατά την εφαρμογή του προϊόντος με ψεκάσμο (το υλικό των γαντιών πρέπει να καθοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος).

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

-

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

-

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

-

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - Εφαρμογή επί προσβεβλημένου ξύλου - Ευρύ κοινό

Τύπος προϊόντος	PT08 - Συντηρητικά ξύλου
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: <i>Hylotrupes bajulus</i> Κοινή ονομασία: Ξυλοφάγο σκαθάρι στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες επιστημονική ονομασία: <i>Anobium punctatum</i> Κοινή ονομασία: Σαράκι στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες επιστημονική ονομασία: <i>Lyctus brunneus</i> Κοινή ονομασία: Λύκτος στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες επιστημονική ονομασία: <i>Reticulitermes</i> Κοινή ονομασία: Τερμίτες στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Εξωτερικοί Χώροι Μαλακή ξυλεία και σκληρή ξυλεία Χρήση σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Ψεκάσμός (μόνο σε εσωτερικό χώρο) Λεπτομερής περιγραφή: -

	<p>Μέθοδος: Επάλειψη Λεπτομερής περιγραφή: -</p> <p>Μέθοδος: Ένεση (σε συνδυασμό με επιφανειακή εφαρμογή) Λεπτομερής περιγραφή: -</p>
<p>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</p>	<p>Δόση εφαρμογής: Για επιφανειακή εφαρμογή επί προσβεβλημένου ξύλου: 300 g προϊόντος/ τετραγωνικό μέτρο ξύλου (ισοδυναμεί με 300 ml προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου) Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: -</p> <p>Δόση εφαρμογής: Για επιφανειακή εφαρμογή επί προσβεβλημένου ξύλου: 300 g προϊόντος/ τετραγωνικό μέτρο ξύλου (ισοδυναμεί με 300 ml προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου) Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: -</p> <p>Δόση εφαρμογής: Σε συνδυασμό με έγχυση (εάν απαιτείται): 150 g προϊόντος/ τετραγωνικό μέτρο ξύλου (ισοδυναμεί με 150 ml προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου) Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: -</p>
<p>Κατηγορία/-ες χρηστών</p>	<p>Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)</p>
<p>Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Μεταλλικές φιάλες με εσωτερική επίστρωση από φαινολικές εποξειδικές ρητίνες, 0,5, 0,75 και 1 λίτρα, - Μεταλλικές περιέκτες με εσωτερική επίστρωση από φαινολική εποξειδική ρητίνη, 2,5, 5, 6, 20, 25 και 30 λίτρα

4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Οι εφαρμογές με έγχυση γίνονται πάντα σε συνδυασμό με μια επιφανειακή εφαρμογή.

4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Για εφαρμογή σε εξωτερικούς χώρους, καλύψτε το έδαφος με κατάλληλο αδιαπέραστο υλικό, ώστε να αποτραπεί η απορροή του προϊόντος στο έδαφος.
Εφαρμογή με ψεκάσμο επιτρέπεται μόνο σε εσωτερικούς χώρους.

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

-

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

-

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

-

4.4 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 4 - Εφαρμογή επί προσβεβλημένου ξύλου - Επαγγελματίες χρήστες

Τύπος προϊόντος	PT08 - Συντηρητικά ξύλου
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: <i>Hyloterpes bajulus</i> Κοινή ονομασία: Ξυλοφάγο σκαθάρι στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες επιστημονική ονομασία: <i>Anobium punctatum</i> Κοινή ονομασία: Σαράκι στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες επιστημονική ονομασία: <i>Lyctus brunneus</i> Κοινή ονομασία: Λύκτος στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες επιστημονική ονομασία: <i>Reticulitermes</i> Κοινή ονομασία: Τερμίτες στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Εξωτερικοί Χώροι Μαλακή ξυλεία και σκληρή ξυλεία Χρήση σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Ψεκασμός (μόνο σε εσωτερικό χώρο) Λεπτομερής περιγραφή: -

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Μέθοδος: Επάλειψη
Λεπτομερής περιγραφή:
-
Μέθοδος: Ένεση (σε συνδυασμό με επιφανειακή εφαρμογή)
Λεπτομερής περιγραφή:
-

Δόση εφαρμογής: Επιφανειακή εφαρμογή: 300 g προϊόντος/ τετραγωνικό μέτρο ξύλου (ισοδυναμεί με 300 ml προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου)
Αραίωση (%): -
Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:
-
Δόση εφαρμογής: Επιφανειακή εφαρμογή: 300 g προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου (ισοδυναμεί με 300 ml προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου)
Αραίωση (%): -
Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:
-
Δόση εφαρμογής: Σε συνδυασμό με έγχυση (εάν απαιτείται): 150 g προϊόντος/ τετραγωνικό μέτρο ξύλου (ισοδυναμεί με 150 ml προϊόντος/τετραγωνικό μέτρο ξύλου)
Αραίωση (%): -
Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:
-

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

- Μεταλλικές φιάλες με εσωτερική επίστρωση από φαινολικές εποξειδικές ρητίνες, 0,5, 0,75 και 1 λίτρα,
- Μεταλλικοί περιέκτες με εσωτερική επίστρωση από φαινολική εποξειδική ρητίνη, 2,5, 5 και 6, 20, 25, 30 λίτρα
- Μεταλλικά βαρέλια με εσωτερική επίστρωση από φαινολικές εποξειδικές ρητίνες, 60 και 215 λίτρα

4.4.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Οι εφαρμογές με έγχυση γίνονται πάντα σε συνδυασμό με επιφανειακή εφαρμογή.

4.4.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά (το υλικό των γαντιών πρέπει να καθοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος) κατά την εφαρμογή με έγχυση.
Φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά και αδιαπέραστη, προστατευτική, ολόσωμη φόρμα κατά την εφαρμογή του προϊόντος με ψεκασμό (το υλικό των γαντιών πρέπει να καθοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος).
Για εφαρμογή σε εξωτερικούς χώρους, καλύψτε το έδαφος με κατάλληλο αδιαπέραστο υλικό, ώστε να αποτραπεί η απορροφή του προϊόντος στο έδαφος.
Θεραπευτική εφαρμογή με ψεκασμό επιτρέπεται μόνο σε εσωτερικούς χώρους.

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

-

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

-

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

-

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

Ενημερώστε τον κάτοχο της άδειας, εάν η εφαρμογή είναι αναποτελεσματική.
Συμμορφωθείτε με τις γενικές οδηγίες χρήσης.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Να μην χρησιμοποιείται σε ξύλο που ενδέχεται να έρθει σε άμεση επαφή με τρόφιμα, ζώα και ζωοτροφές.
Μην εφαρμόζετε το προϊόν, εάν υπάρχει η πιθανότητα να μολύνει επιφανειακά ύδατα κατά τη διάρκεια της εφαρμογής σε εξωτερικούς χώρους.

Το ξύλο που έχει υποστεί εφαρμογή και προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε εξωτερικούς χώρους, θα πρέπει να υποστεί επιπρόσθετα μία τελική στρώση με υλικό που δεν περιέχει βιοκτόνο ουσία για τη συντήρησή του. Αυτή η τελική στρώση πρέπει να είναι ταξινομημένη ως σταθερή, σύμφωνα με το πρότυπο EN 927-2, το οποίο περιορίζει την έκλυση του προϊόντος στο περιβάλλον καθ' όλη τη διάρκεια του κύκλου ζωής του επεξεργασμένου ξύλου.

Κρατήστε τα άτομα που δεν εμπλέκονται, τα παιδιά και τα κατοικίδια ζώα μακριά από επιφάνειες/περιοχές που έχουν υποστεί επεξεργασία μέχρι να στεγνώσουν

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

Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε. Πλύνετε το δέρμα με νερό. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Σε περίπτωση εμφάνισης συμπτωμάτων, ξεπλύνετε με νερό. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Σε περίπτωση εμφάνισης συμπτωμάτων, καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Σε περίπτωση εμφάνισης συμπτωμάτων, καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

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

Μην απορρίπτετε το αχρησιμοποίητο προϊόν στο έδαφος, σε υδάτινα ρεύματα, σε σωλίνες (νεροχύτη, τουαλέτες...) ούτε στις αποχετεύσεις.
Η διάθεση ενός μη χρησιμοποιηθέντος προϊόντος, της συσκευασίας του και όλων των άλλων αποβλήτων πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

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

Διάρκεια ζωής: 30 μήνες
Μην αποθηκεύετε σε θερμοκρασίες άνω των 40 °C
Φυλάσσετε μακριά από παιδιά και κατοικίδια.

6. Άλλες πληροφορίες

-