

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: V33 FLOORS FURNITURE

Τύπος(οι) προϊόντος: PT08 - Συντηρητικά ξύλου

PT08 - Συντηρητικά ξύλου

Αριθμός άδειας: TP8-0131

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** GR-0020745-0000

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 | 7 |
| 5.1. Οδηγίες χρήσης | 7 |
| 5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου | 8 |
| 5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών | 8 |
| 5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του | 8 |
| 5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης | 8 |
| 6. Άλλες πληροφορίες | 9 |

Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

V33 FLOORS FURNITURE

1.2. Κάτοχος άδειας

| | | |
|---|-----------------|--------------------------------|
| Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας | Επωνυμία | V33 |
| | Διεύθυνση | La Muyre 39210 Domblans Γαλλία |
| Αριθμός άδειας | ΤΠ8-0131 | |
| Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 | GR-0020745-0000 | |
| Ημερομηνία έκδοσης της άδειας | 26/09/2019 | |
| Ημερομηνία λήξης της άδειας | 20/08/2028 | |

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| Όνομα του παρασκευαστή | V33 |
| Διεύθυνση του παρασκευαστή | La Muyre 39210 Domblans Γαλλία |
| Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής | La Muyre 39210 Domblans Γαλλία |

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

| | |
|--|--|
| Δραστηκής ουσίας | 1342 - (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη) |
| Όνομα του παρασκευαστή | LANXESS Deutschland GmbH |
| Διεύθυνση του παρασκευαστή | Kennedyplatz 1 D-50569 Köln Γερμανία |
| Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής | Bayer Vapi Private Limited Plot # 306/3 II Phase, GIDC, Vapi 396 195 Gujarat Ινδία |
| Δραστηκής ουσίας | 1342 - (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη) |
| Όνομα του παρασκευαστή | Caldic Denmark A/S (acting for Tagros Chemicals India Ltd.) |
| Διεύθυνση του παρασκευαστή | "Jhaver Centre", Rajah Annamalai Building, IV Floor, 72, Marshalls Road, Egmore 600 008 Chennai Ινδία |
| Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής | A4/1&2 Sipcot Industrial Complex Kudikadu Cuddalore Tamil Nadu Ινδία |

2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου

| Κοινή ονομασία | Όνομασία κατά IUPAC | Λειτουργία | Αριθμός CAS | Αριθμός ΕΚ | Περιεκτικότητα (%) |
|---|---|---------------|-------------|------------|--------------------|
| (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη) | | Ενεργός Ουσία | 52645-53-1 | 258-067-9 | 0,6 |
| ShellSol D60 | Hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, < 2% aromatics | | 64742-48-9 | 918-481-9 | 79,4 |

2.2. Είδος τυποποίησης

| |
|---------------|
| ΑΕ - Αερόλυμα |
|---------------|

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

| | |
|---------------------------------|---|
| Δηλώσεις επικινδυνότητας | Εξαιρετικά εύφλεκτο αερόλυμα. Δοχείο υπό πίεση. Κατά τη θέρμανση μπορεί να διαρραγεί |
|---------------------------------|---|

Δηλώσεις προφύλαξης

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.

Περιέχει permethrin. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Φυλάσσεται κλειδωμένο.

Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με τους τοπικούς, περιφερειακούς, εθνικούς και διεθνείς κανονισμούς..

Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. – Μην καπνίζετε.

Μην ψεκάζετε κοντά σε γυμνή φλόγα ή άλλη πηγή ανάφλεξης

Να μην τρυπηθεί ή καεί ακόμη και μετά τη χρήση.

Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες. Να μην εκτίθεται σε θερμοκρασίες που υπερβαίνουν τους 50°C/ 122°F.

Μακριά από παιδιά.

Διαβάστε προσεκτικά και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Προληπτική εφαρμογή κατά εντόμων που προσβάλλουν το ξύλο.

Τύπος προϊόντος

PT08 - Συντηρητικά ξύλου

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Εφαρμογή σε ξυλεία για πρόληψη από εντομολογικές προσβολές.

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

επιστημονική ονομασία: *Hylotrupes bajulus*
Κοινή ονομασία: Μακρόκερος του ξύλου
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

επιστημονική ονομασία: *Anobium punctatum*
Κοινή ονομασία: Σαράκι διάστικτο των επίπλων
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

επιστημονική ονομασία: *Lyctus brunneus*
Κοινή ονομασία: Λύκτοι
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

επιστημονική ονομασία: *Reticulitermes* sp.
Κοινή ονομασία: Ευρωπαϊκοί υπόγειοι τερμίτες
στάδιο ανάπτυξης: Όλα τα στάδια

επιστημονική ονομασία: Coptotermes sp.
Κοινή ονομασία: Ασιατικοί υπόγειοι τερμίτες
στάδιο ανάπτυξης: Όλα τα στάδια

επιστημονική ονομασία: Heterotermes sp.
Κοινή ονομασία: Υπόγειοι τερμίτες
στάδιο ανάπτυξης: Όλα τα στάδια

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Χρήση σε εσωτερικούς χώρους, σε μαλακή και σκληρή ξυλεία κατηγορίας 1, σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις κατηγορίες ξυλείας).

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Επιφανειακή εφαρμογή / ψεκασμός -

Το προϊόν είναι αερόλυμα έτοιμο προς χρήση

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

200 ml (μετά από απαέρωση)/m² - - -
-

Κατηγορία/-ες χρηστών

Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες

Επαγγελματίες

Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Λευκά μεταλλικά δοχεία αερολύματος 520 ml χωρίς εσωτερικό επίχρισμα και με διαχύτη πολυπροπυλενίου

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλ. σχετική ενότητα στις Υποδείξεις χρήσης

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλ. σχετική ενότητα στις Υποδείξεις χρήσης

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

Βλ. σχετική ενότητα στις Υποδείξεις χρήσης

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

Βλ. σχετική ενότητα στις Υποδείξεις χρήσης

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

Βλ. σχετική ενότητα στις Υποδείξεις χρήσης

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Εφαρμογή σε ξυλεία προσβεβλημένη από ξυλοφάγα έντομα

Τύπος προϊόντος

PT08 - Συντηρητικά ξύλου

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Εφαρμογή σε ξυλεία προσβεβλημένη από ξυλοφάγα έντομα

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

επιστημονική ονομασία: *Hylotrupes bajulus*
Κοινή ονομασία: Μακρόκερος του ξύλου
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

επιστημονική ονομασία: *Anobium punctatum*
Κοινή ονομασία: Σαράκι διάστικτο των επίπλων
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

επιστημονική ονομασία: *Lyctus brunneus*
Κοινή ονομασία: Λύκτοι
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

επιστημονική ονομασία: *Reticulitermes* sp.
Κοινή ονομασία: Ευρωπαϊκοί υπόγειοι τερμίτες
στάδιο ανάπτυξης: Όλα τα στάδια

επιστημονική ονομασία: *Coptotermes* sp.
Κοινή ονομασία: Ασιατικοί υπόγειοι τερμίτες
στάδιο ανάπτυξης: Όλα τα στάδια

επιστημονική ονομασία: Heterotermes sp.
Κοινή ονομασία: Υπόγειοι τερμίτες
στάδιο ανάπτυξης: Όλα τα στάδια

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Χρήση σε εσωτερικούς χώρους, σε μαλακή και σκληρή ξυλεία κατηγορίας 1, σύμφωνα με το πρότυπο EN 335 (στην παράγραφο 6 αναφέρονται περισσότερες λεπτομέρειες για τις κατηγορίες ξυλείας).

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Επιφανειακή εφαρμογή / ψεκασμός -

Το προϊόν είναι έτοιμο προς χρήση

Έγχυση (συνδυασμένη με επιφανειακή εφαρμογή) -

(β) Όταν η εφαρμογή γίνεται μέσω έγχυσης (σε συνδυασμό με επιφανειακή εφαρμογή), η δόση εφαρμογής είναι: 150 ml προϊόντος (μετά από απαέρωση) / m² ξύλου (+ 300 ml προϊόντος / m² ξύλου για την επιφανειακή εφαρμογή)

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

300 ml προϊόντος / m² ξύλου - 100 -

-

150 ml (μετά από απαέρωση) προϊόντος / m² ξύλου (+ 300 ml προϊόντος / m² ξύλου για την επιφανειακή εφαρμογή) - - -

-

Κατηγορία/-ες χρηστών

Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες

Επαγγελματίες

Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Λευκά μεταλλικά δοχεία αερολύματος 520 ml χωρίς εσωτερικό επίχρισμα και με διαχύτη πολυπροπυλενίου

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Οι εφαρμογές που πραγματοποιούνται με έγχυση θα πρέπει πάντοτε να συνδυάζονται με επιφανειακές εφαρμογές.

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Για επαγγελματίες χρήστες :

Κατά την εφαρμογή του προϊόντος με ψεκασμό, φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά. (Το υλικό των γαντιών πρέπει να καθορισθεί 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

Βλ. σχετική ενότητα στις Υποδείξεις Χρήσης

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

Βλ. σχετική ενότητα στις Υποδείξεις Χρήσης

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

Βλ. σχετική ενότητα στις Υποδείξεις Χρήσης

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

- Διαβάζετε πάντοτε την ετικέτα ή το φυλλάδιο πριν από τη χρήση και ακολουθείτε όλες τις οδηγίες που περιέχει.
- Οι χρήστες θα πρέπει να ενημερώσουν τον κάτοχο της αδείας σε περίπτωση που η εφαρμογή είναι αναποτελεσματική.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

- Μην εφαρμόζετε σε ξύλα που ενδέχεται να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές, ποτά και ζώα
- Μακριά από παιδιά.
- Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα.
- Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.

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

- Εισπνοή: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Εάν εμφανιστούν συμπτώματα ή/και έχουν εισπνευσθεί μεγάλες ποσότητες, συμβουλευτείτε αμέσως γιατρό.
- Σε περίπτωση μειωμένης συνείδησης, μη χορηγείτε υγρά και μην προκαλείτε εμετό. Τοποθετήστε σε θέση ανάρρωσης και συμβουλευτείτε αμέσως γιατρό.
- Κατάποση: Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Μην πίνετε και μην προκαλείτε έμετο. Απευθυνθείτε σε ειδικό για δηλητηριάσεις. Εάν εμφανιστούν συμπτώματα ή/και έχουν καταποθεί μεγάλες ποσότητες, συμβουλευτείτε αμέσως γιατρό.
- Επαφή με το δέρμα: Αφαιρέστε τα μολυσμένα ενδύματα και τα υποδήματα. Πλύνετε το μολυσμένο δέρμα με νερό και σαπούνι. Εάν εμφανιστούν συμπτώματα, απευθυνθείτε σε ειδικό για δηλητηριάσεις.
- Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό, ανυψώνοντας ενίοτε τα άνω και τα κάτω βλέφαρα. Ελέγξτε για ύπαρξη φακών επαφής και αφαιρέστε τους, εάν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε με χλιαρό νερό για τουλάχιστον 10 λεπτά. Σε περίπτωση εμφάνισης ερεθισμού ή μειωμένης ικανότητας όρασης, επισκεφθείτε ιατρό.
- Έχετε διαθέσιμο τον περιέκτη ή την ετικέτα.

Τηλ κέντρου δηλητηριάσεων: 210 7793777

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

- Μην απορρίπτετε το αχρησιμοποίητο προϊόν στο έδαφος, σε υδάτινους όγκους, σε σωληνώσεις (νεροχύτης, τουαλέτα, ...) ή στην αποχέτευση.
- Απορρίψτε το αχρησιμοποίητο προϊόν, τη συσκευασία του και οποιοδήποτε άλλο απόβλητο σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς

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

Διάρκεια ζωής: 36 μήνες
Μην αποθηκεύετε σε θερμοκρασία μεγαλύτερη των 40°C.

6. Άλλες πληροφορίες

Το κατεργασμένο ξύλο δεν πρέπει να προορίζεται για χρήσεις που περιλαμβάνουν επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές ή ζώα
Κατηγορίες Ξυλείας σύμφωνα με το πρότυπο EN 335.

ΚΛΑΣΗ –ΧΡΗΣΗ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΞΥΛΕΙΑΣ

Κατηγορία 1: Εσωτερικά -Ξηρή

Κατηγορία 2: Εσωτερικά -Περιστασιακά ξηρή

Κατηγορία 3: Εξωτερικά-Υπεράνω του εδάφους

Υποκατηγορία 3.1 Περιστασιακά υγρή

Υποκατηγορία 3.2 Υγρή επί μακρό χρονικό διάστημα

Κατηγορία 4: Εξωτερικά - Επαφή με το έδαφος (10-15 έτη)

Κατηγορία 5: Εξωτερικά - Επαφή με το έδαφος (25 έτη)