

# Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

**Όνομασία προϊόντος:** AXTON TREATMENT FOR WOODEN FLOORS AND FURNITURE

**Τύπος(οι) προϊόντος:** PT08 - Συντηρητικά ξύλου

PT08 - Συντηρητικά ξύλου

**Αριθμός άδειας:** TP8-0137

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο  
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** GR-0022119-0000

## 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   | 7 |
| 5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών                     | 7 |
| 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   | 8 |

## Διοικητικές πληροφορίες

### 1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

ΑΧΤΟΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΓΙΑ ΞΥΛΙΝΑ ΔΑΠΕΔΑ ΚΑΙ ΕΠΙΠΛΑ

### 1.2. Κάτοχος άδειας

|   |                 |                                |
|---|-----------------|--------------------------------|
| Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας         | Επωνυμία        | V33                            |
|   | Διεύθυνση       | La Muyre 39210 Dombians Γαλλία |
| Αριθμός άδειας                                    | ΤΠ8-0137        |                                |
| Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 | GR-0022119-0000 |                                |
| Ημερομηνία έκδοσης της άδειας                     | 23/01/2020      |                                |
| Ημερομηνία λήξης της άδειας                       | 13/09/2028      |                                |

### 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

|  |   |
|--|---|
| <b>Δραστικής ουσίας</b>                      | 1342 - (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-δichλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη) |
| <b>Όνομα του παρασκευαστή</b>                | LANXESS Deutschland GmbH  |
| <b>Διεύθυνση του παρασκευαστή</b>            | Kennedyplatz 1 D-50569 Koln Γερμανία  |
| <b>Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής</b> | Bayer Vapi Private Limited Plot # 306/3 II Phase, GIDC, Vapi 396 195 Gujarat Ινδία  |
| <b>Δραστικής ουσίας</b>                      | 1342 - (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-δichλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη) |
| <b>Όνομα του παρασκευαστή</b>                | Caldic Denmark A/S (Acting for Tagros Chemicals India Ltd.)   |
| <b>Διεύθυνση του παρασκευαστή</b>            | "Jhaver Centre", Rajah Annamalai Building, IV Floor, 72, Marshalls Road, Egmore 600 008 Chennai Ινδία                         |
| <b>Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής</b> | 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-δichλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη) |   | Ενεργός Ουσία | 52645-53-1  | 258-067-9  | 0,7                |
| ShellSol D60   | Hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, < 2% aromatics |               | 64742-48-9  |            | 99,25              |

### 2.2. Είδος τυποποίησης

|                     |
|---------------------|
| AL - Κάθε άλλο υγρό |
|---------------------|

## 3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Δηλώσεις επικινδυνότητας</b> | Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διεσόδους στις αναπνευστικές οδούς. |
|---------------------------------|--|

## Δηλώσεις προφύλαξης

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.  
Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.  
Περιέχει permethrin. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.  
Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ.

ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.

Φυλάσσεται κλειδωμένο.

Διάθεση του περιεχομένου σε hazardous or special waste collection point, in accordance with local, regional, national and/or international regulation.

Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

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 (επιφανειακή εφαρμογή).**

**Τύπος προϊόντος**

PT08 - Συντηρητικά ξύλου

**Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται**

Προληπτική επεξεργασία για ξύλα για κατηγορία χρήσης 1

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

επιστημονική ονομασία: *Hylotrupes bajulus*  
Κοινή ονομασία: Μακρόκερος του ξύλου  
στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες/Έντομα

επιστημονική ονομασία: *Anobium punctatum*  
Κοινή ονομασία: Σαράκι διάστικτο των επίπλων  
στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες/Έντομα

επιστημονική ονομασία: *Lyctus brunneus*  
Κοινή ονομασία: Λύκτοι  
στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες/Έντομα

επιστημονική ονομασία: *Reticulitermes* sp.  
Κοινή ονομασία: Ευρωπαϊκοί υπόγειοι τερμίτες  
στάδιο ανάπτυξης: εργαζόμενοι, στρατιώτες, νύμφες

επιστημονική ονομασία: *Cryptotermes*  
Κοινή ονομασία: Ασιατικοί υπόγειοι τερμίτες  
στάδιο ανάπτυξης: εργαζόμενοι, στρατιώτες, νύμφες

επιστημονική ονομασία: Heterotermes sp.  
Κοινή ονομασία: Υπόγειοι τερμίτες  
στάδιο ανάπτυξης: εργαζόμενοι, στρατιώτες, νύμφες

**Πεδίο χρήσης**

Εσωτερικοί Χώροι  
Χρήση σε εσωτερικό χώρο, σε μαλακή και σκληρή ξυλεία

**Μέθοδος/-οι εφαρμογής**

Επιφανειακή εφαρμογή / ψήκτρα -  
Το προϊόν είναι έτοιμο προς χρήση  
Η εφαρμογή πραγματοποιείται με πινέλο  
Η δόση εφαρμογής είναι: UC1 : 200 ml/m<sup>2</sup> ξύλου

**Δόση και συχνότητα εφαρμογής**

200 ml/m<sup>2</sup> ξύλου - 0 -  
-

**Κατηγορία/-ες χρηστών**

Επαγγελματίες  
Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)

**Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας**

Χαλύβδινες φιάλες των 0,5-0,75-1 l χωρίς εσωτερικό επίχρισμα  
Χαλύβδινοι περιέκτες των 2,5-5 l χωρίς εσωτερικό επίχρισμα  
Χαλύβδινα βαρέλια των 25 l χωρίς εσωτερικό επίχρισμα

**4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση**

-

**4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση**

Για επαγγελματίες, κατά την εφαρμογή του προϊόντος με πινέλο, φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά. (Το υλικό των γαντιών πρέπει να καθοριστούν από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος).

**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 - Εφαρμογή σε ξυλεία προσβεβλημένη από ξυλοφάγα έντομα (συνδυασμένη επιφανειακή εφαρμογή με εφαρμογή έγχυσης)

|  |  |
|--|--|
| <b>Τύπος προϊόντος</b>   | PT08 - Συντηρητικά ξύλου   |
| <b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται</b>             | Θεραπευτική επεξεργασία για ξύλο που χρησιμοποιείται   |
| <b>Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)</b> | επιστημονική ονομασία: <i>Hylotrupes bajulus</i><br>Κοινή ονομασία: Μακρόκερος του ξύλου<br>στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες Έντομα<br><br>επιστημονική ονομασία: <i>Anobium punctatum</i><br>Κοινή ονομασία: Σαράκι διάστικτο των επίπλων<br>στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες Έντομα<br><br>επιστημονική ονομασία: <i>Lyctus brunneus</i><br>Κοινή ονομασία: Λύκτοι<br>στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες Έντομα<br><br>επιστημονική ονομασία: <i>Reticulitermes</i> sp.<br>Κοινή ονομασία: Ευρωπαϊκοί υπόγειοι τερμίτες<br>στάδιο ανάπτυξης: εργαζόμενοι, στρατιώτες, νύμφες<br><br>επιστημονική ονομασία: <i>Coptotermes</i> sp.<br>Κοινή ονομασία: Ασιατικοί υπόγειοι τερμίτες<br>στάδιο ανάπτυξης: εργαζόμενοι, στρατιώτες, νύμφες<br><br>επιστημονική ονομασία: <i>Heterotermes</i> sp.<br>Κοινή ονομασία: Υπόγειοι τερμίτες<br>στάδιο ανάπτυξης: εργαζόμενοι, στρατιώτες, νύμφες |
| <b>Πεδίο χρήσης</b>  | Εσωτερικοί Χώροι<br><br>Θεραπευτική επεξεργασία για ξύλο που χρησιμοποιείται (σε εσωτερικό χώρο).  |
| <b>Μέθοδος/-οι εφαρμογής</b>   | Επιφανειακή εφαρμογή / ψήκτρα -<br><br>Το προϊόν είναι έτοιμο προς χρήση<br>Η εφαρμογή πραγματοποιείται με πινέλο<br>Η δόση εφαρμογής είναι 300 ml προϊόντος / m <sup>2</sup> ξύλου  |

|   |  |
|---|--|
|   | <p>Έγχυση (συνδυασμένη με επιφανειακή εφαρμογή) -</p> <p>Το προϊόν είναι έτοιμο προς χρήση<br/>Όταν η εφαρμογή γίνεται μέσω έγχυσης (σε συνδυασμό με επιφανειακή εφαρμογή), η δόση εφαρμογής είναι 150 ml προϊόντος/ m<sup>2</sup> ξύλου (+ 300 ml προϊόντος/ m<sup>2</sup> ξύλου)</p> |
| <b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>             | <p>300 ml προϊόντος/ m<sup>2</sup> ξύλου - 0 -</p> <p>-</p> <p>150 ml προϊόντος/ m<sup>2</sup> ξύλου (+ 300 ml προϊόντος/ m<sup>2</sup> ξύλου) - 0 -</p> <p>-</p>  |
| <b>Κατηγορία/-ες χρηστών</b>                    | <p>Επαγγελματίες</p> <p>Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)</p>   |
| <b>Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας</b> | <p>Χαλύβδινες φιάλες των 0,5-0,75-1 l χωρίς εσωτερικό επίχρισμα</p> <p>Χαλύβδινοι περιέκτες των 2,5-5 l χωρίς εσωτερικό επίχρισμα</p> <p>Χαλύβδινα βαρέλια των 25 l χωρίς εσωτερικό επίχρισμα</p>  |

#### 4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Οι θεραπευτικές επεξεργασίες που πραγματοποιούνται με έγχυση πρέπει πάντοτε να συνδυάζονται με θεραπευτικές επεξεργασίες που γίνονται με επιφανειακή εφαρμογή.

#### 4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Για επαγγελματίες:

- Κατά την εφαρμογή του προϊόντος με πινέλο, φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά. (Το υλικό των γαντιών πρέπει να καθορισθεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος).

- Κατά την εφαρμογή του προϊόντος με συνδυασμό πινέλου και ένεσης, 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

-

#### 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

-

### 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 ενημερώνουν σε περίπτωση που η επεξεργασία είναι αναποτελεσματική και να το αναφέρουν αμέσως στον κάτοχο της αδείας.

#### 5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

- Μην εφαρμόζετε σε ξύλα που ενδέχεται να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές, ποτά και ζώα.
- Να φυλάσσεται 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' βοηθειών

- 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, τοποθετήστε σε θέση ανάρρωσης και συμβουλευτείτε αμέσως γιατρό. Μη χορηγείτε υγρά και μην προκαλείτε έμετο.

- 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.

- Κατάποση: Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Απευθυνθείτε σε ειδικό για δηλητηριάσεις. Εάν εμφανιστούν συμπτώματα ή/και έχουν καταποθεί μεγάλες ποσότητες, συμβουλευτείτε αμέσως γιατρό. Μη χορηγείτε υγρά και μην προκαλείτε έμετο.

- Έχετε διαθέσιμο τον περιέκτη ή την ετικέτα.

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

- Μην απορρίπτετε το αχρησιμοποίητο προϊόν στο έδαφος, σε υδατορρεύματα, 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: 50 μήνες

#### 6. Άλλες πληροφορίες

Το κατεργασμένο ξύλο δεν πρέπει να προορίζεται για χρήσεις που περιλαμβάνουν επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές ή ζώα.