

# ΔΙΑΧΥΛ EXTRA ΝΕΡΟΥ

## Συντηρητικό ξύλου νερού για εξωτερικές επιφάνειες

Αχρωμο συντηρητικό ξύλου νερού για εξωτερικές επιφάνειες όπως παράθυρα, εξωτερικές πόρτες, έπιπλα κήπου, πέργολες, φράχτες κ.ά. Κατάλληλο για ερασιτεχνικές και επαγγελματικές εφαρμογές. Εμποτίζει εύκολα και σε βάθος το ξύλο, προστατεύοντάς το αποτελεσματικά από τερμίτες και έντομα, καθώς και από τους μύκητες που είναι υπεύθυνοι για τον αποχρωματισμό και το σάπισμα του ξύλου, τη δημιουργία μπλε κηλιδώσεων και μούχλας σύμφωνα με τα Ευρωπαϊκά πρότυπα EN 73, EN 84, EN 152, EN 46 και EN 118. Πληρεί την νέα Ευρωπαϊκή Νομοθεσία.

### Πλεονεκτήματα:

- Προστατεύει από έντομα και μύκητες
- Εμποτίζει σε βάθος το ξύλο



### Αδειοδοτημένο / εγκεκριμένο για: Συντηρητικό Ξύλου

Αρ. Έγκρισης (Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων): **ΤΠ8-0120**  
Αρ. Αδείας (Υπουργείο Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος, Κυπριακής Δημοκρατίας): **ΚΥ-0167**

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



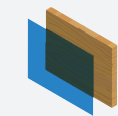
#### Ιξώδες

15 - 30 sec (FORD CUP#4, 25°C)

#### Πυκνότητα

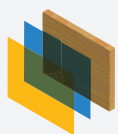
1,00 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)

### ΑΠΟΔΟΣΗ



#### Για μια στρώση

10 m<sup>2</sup>/L



#### Για δύο στρώσεις

5 m<sup>2</sup>/L

### ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Άχρωμο 750 mL 2.5 L

### ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

#### Μύκητες που προσβάλλουν το ξύλο

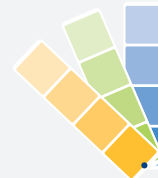
Aureobasidium pullulans  
(Blue stain fungi)  
Sclerophoma pithyophilla  
(Blue stain fungi)  
Gloeophyllum trabeum  
(Brown rot fungi)  
Coniophora puteana  
(Brown rot fungi)  
Poria placenta  
(Brown rot fungi)

#### Έντομα που προσβάλλουν το ξύλο

Hylotrupes bajulusL.  
(Wood boring beetles) -Προνύμφες.  
Reticulitermessp.-Τερμίτες

### ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ

Άχρωμο



### ΧΡΟΝΟΣ ΣΤΕΓΝΩΜΑΤΟΣ



#### Στην αφή

1-2 h

#### Επαναβαφή

24 h

### ΑΡΑΙΩΣΗ



#### Χωρίς αραιώση

Έτοιμο προς χρήση



## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

### ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑ



**Οι επιφάνειες** πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές, χωρίς ρετσίνα, λάδι ή παλιά βερνίκια.

**Για το καθάρισμα** των επιφανειών από παλιά βερνίκια συνιστάται σχολαστικό τρίψιμο.

Σε επιφάνειες που το τρίψιμο είναι δύσκολο (π.χ. καμπυλωτές) για την απομάκρυνση των παλιών βερνικοχρωμάτων εφαρμόζεται Paint Remover.



Μετά την απομάκρυνση των παλιών βερνικιών η επιφάνεια καθαρίζεται με νερό και αφήνεται να στεγνώσει.



### ΒΗΜΑΤΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

**1** Αναδεύουμε καλά πριν την χρήση. Το προϊόν είναι έτοιμο προς χρήση.

**2** Εφαρμόζουμε την πρώτη στρώση με ρολό ή πινέλο.

**3** Επαναβάφουμε μετά από 24 ώρες.

### ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΕΛΙΚΗΣ ΣΤΡΩΣΗΣ

Αφού η επιφάνεια **έχει στεγνώσει πλήρως:**

• Για προστασία, φυσικό αποτέλεσμα και με επιλογή αποχρώσεων για αλλαγή του φυσικού χρώματος του ξύλου εφαρμόζονται μία ή δύο στρώσεις βερνίκι εμπόσιμου ξύλου πολυουρεθάνης Diaxyl Plus νερού. \*

• Για δημιουργία άχρωμου προστατευτικού φιλμ για αντοχή στις καιρικές συνθήκες και στην ηλιακή ακτινοβολία εφαρμόζονται μία ή δύο στρώσεις βερνικιού ξύλου πολυουρεθάνης Lussolac ή Marelac.

\* Ο αριθμός των στρώσεων καθορίζεται από το είδος του ξύλου, τις καιρικές συνθήκες και το βαθμό προστασίας που θέλουμε να δώσουμε.



### TIPS

- Εφαρμογή στους 5-35°C και <80% RH και η υγρασία του ξύλου δεν πρέπει να υπερβαίνει το 18%
- Καλύψτε το έδαφος με πλαστικό φύλλο κατά τη διάρκεια της εξωτερικής εφαρμογής.
- Να μην εφαρμόζεται σε ξύλινες

επιφάνειες που είναι σε επαφή με το έδαφος ή το νερό.

- Τα εργαλεία καθαρίζονται αμέσως μετά τη χρήση με νερό και αν χρειάζεται με σαπούνι ή απορρυπαντικό.
- Απορρίψτε τη συσκευασία και το αχρησιμοποίητο προϊόν σύμφωνα με

τους τοπικούς κανονισμούς.

- Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα. Ζητήστε συμβουλές από την τοπική αυτοδιοίκηση για την διάθεση και αποκομιδή τους.

## ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

### ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις)



"Απορροφώμενες βαφές ξύλου" Οριακή τιμή **130 g/L**. Μέγιστη περιεκτικότητα προϊόντος (έτοιμο προς χρήση) **129 g/L** ΠΟΕ.

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ



Παρακαλούμε εξετάστε τις οδηγίες προφύλαξης στην ετικέτα του δοχείου. Για λεπτομερείς οδηγίες για τους κινδύνους και την ασφάλεια κατά τη χρήση, παρέχεται Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας εφόσον ζητηθεί.  
Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793 777

### ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ



**5°C-38°C**

Τα δοχεία πρέπει να διατηρούνται κλειστά σε σκιερό μέρος μακριά από την ηλιακή ακτινοβολία. Μέγιστος χρόνος αποθήκευσης για ικανή συντηρητική δράση 2 χρόνια από την ημερομηνία παραγωγής.

Τα άνω τεχνικά δεδομένα, πληροφορίες, συστάσεις και οδηγίες βασίζονται στην μακρόχρονη εμπειρία μας και σε εργαστηριακούς ελέγχους και έχουν σκοπό μόνο την περιγραφή του προϊόντος και τον προσδιορισμό της εφαρμογής του. Ωστόσο ο τελικός χρήστης θα πρέπει να ελέγχει την καταλληλότητα του προϊόντος για την χρήση που το προορίζει. Η εταιρεία μας εγγυάται την ποιότητα του ίδιου του προϊόντος, ενώ σε κάθε περίπτωση δεν φέρει καμία ευθύνη για οποιασδήποτε ζημίας ή φθορές προκληθούν στην περίπτωση που το προϊόν δεν έχει χρησιμοποιηθεί για την κατάλληλη εφαρμογή και σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του. Η εταιρεία έχει το δικαίωμα αναθεώρησης του παρόντος εντύπου χωρίς προειδοποίηση.

**210.5589.400**

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ - ΕΛΛΑΔΑ

