



## Smaltoxyl Hydro Teak Oil

**Προστατευτικό Λάδι Νερού  
για Teak και Εξωτικά Ξύλα**



**Απόδοση:** 12-15 m<sup>2</sup>/lt



**Στέγνωμα:** ½ - 1 ώρα



**Αραιώση:** Έτοιμο προς χρήση



**Επαναβαφή:** 2 - 3 ώρες



**Συσκευασία:** 750ml , 2,5lt

**Εφαρμογή:** Πινέλο, Πανί

### ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Λάδι εμποτισμού νερού ενός συστατικού κατάλληλο για την προστασία ξύλινων επιφανειών εξωτερικής χρήσης. Λόγω της ειδικής σύνθεσής του δεισδύει στη ξύλινη επιφάνεια προσφέροντας προστασία από την υγρασία την ξήρανση και τις ρωγμές, χωρίς να αλλοιώνει την φυσική ομορφιά του σκληρού ξύλου.

Παρέχει υψηλή προστασία από τους ατμοσφαιρικούς ρύπους, την ανάπτυξη μούχλας, τη διάβρωση και την ηλιακή ακτινοβολία λόγω των ειδικών φίλτρων UV που περιέχει.

Είναι ιδανικό για την προστασία σκληρών ξύλων όπως τικ μαόνι ιρόκο κτλ. Επίσης κατάλληλο για εξωτερικές ξύλινες επιφάνειες όπως πέργκολες, έπιπλα, βεράντες, κλπ.

Στεγνώνει γρήγορα και δεν δημιουργεί φιλμ.

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

<b>Ειδικό Βάρος</b>	1,00 - 1,04 kg/lt.
<b>Απόδοση</b>	12-15 m <sup>2</sup> /lt ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας, σε κατάλληλα προετοιμασμένη επιφάνεια.
<b>Αραιώση</b>	Έτοιμο προς χρήση
<b>Στέγνωμα</b>	Στεγνό στην αφή σε ½-1 ώρα.
<b>Επαναβαφή</b>	2- 3 ώρες από την εφαρμογή . Οι χρόνοι αυτοί επιμηκύνονται κάτω από κρύες και υγρές καιρικές συνθήκες.
<b>VOC class</b>	«Απορροφώμενες βαφές ξύλου». Τύπος Υ. Οριακή τιμή VOC = 130gr/lt. Μέγιστη περιεκτικότητα VOC προϊόντος έτοιμο προς χρήση= 45gr/lt. VOC ή ΠΟΕ: οργανικές πτητικές ενώσεις με σημείο βρασμού < 250°C.
<b>Πλυσιμότητα</b>	Τουλάχιστον 7 ημέρες από την εφαρμογή του με χρήση ήπιων καθαριστικών. Συνιστάται να μην χρησιμοποιηθεί νερό υπό πίεση.
<b>Απόχρωση</b>	Διατίθεται σε άχρωμο.



## ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Η επιφάνεια πρέπει να είναι στεγνή, καθαρή από σκόνες, λίπη, λάδια, ξεφλουδισμένα παλαιά χρώματα, σαθρά κομμάτια κ.λπ. και χωρίς ίχνη ρητίνης ή προηγούμενων εφαρμοσμένων προϊόντων προστασίας. Οι διαβρωμένες επιφάνειες θα πρέπει να γυαλοχαρταριστούν μέχρι να εμφανιστεί υγιές ξύλο. Σε περίπτωση πλανισμένων ξύλων με γυαλιστερή/σατινέ εμφάνιση, αποχαρτάρετε ελαφρά με ψιλό γυαλόχαρτο. Αυτό βοηθά να ανοίξουν οι πόροι και να πραγματοποιηθεί η διείσδυση του Smaltolux hydro TEAK OIL.

## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Το TEAK OIL HYDRO είναι έτοιμο προς χρήση. Ανακατέψτε καλά πριν την εφαρμογή. Εφαρμόστε μία στρώση Smaltolux hydro TEAK OIL ακολουθώντας τα νερά του ξύλου. Μόλις το ξύλο χάσει την «υγρή» του εμφάνιση (στεγνώσει) εφαρμόστε την δεύτερη στρώση. Επαναλάβετε την ίδια διαδικασία αν χρειαστεί. Σε πορώδη ξύλα καθώς και σε ακραίες συνθήκες όπως συνεχή έκθεση στην ηλιακή ακτινοβολία, σε υγρές περιοχές κτλ. εφαρμόζονται 3-4 στρώσεις Smaltolux hydro TEAK OIL. Συνιστάται η εφαρμογή του Smaltolux hydro TEAK OIL μια φορά τον χρόνο για την σωστή και σε βάθος χρόνου συντήρηση και προστασία των ξύλινων επιφανειών.

## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Κατά την διάρκεια της εργασίας διατηρείτε τα εργαλεία «υγρά» μέσα στο δοχείο ή στη σκάφη με το χρώμα. Στραγγίξτε καλά το χρώμα από τα εργαλεία πίσω στο κουτί και καθαρίστε τα με ζεστό νερό και σαπουνάδα. Εάν το χρώμα στεγνώσει φεύγει μόνο με ισχυρά απορρυπαντικά. Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα.

## ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Θερμοκρασία 8 - 30°C και σχετική υγρασία χαμηλότερη από 80 %. Αντίξοες συνθήκες κατά την εφαρμογή μπορούν να αλλοιώσουν τις τελικές ιδιότητες του προϊόντος.

## ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Αποθηκεύστε σε περιβάλλον δροσερό, προστατεύστε το υλικό από την παγωνιά και την έκθεση στον ήλιο. Μετά την εφαρμογή κλείστε καλά το δοχείο. Να ανακτάτε τα περισσεύματα χρώματος για να τα επαναχρησιμοποιήσετε. Η επαναχρησιμοποίηση των χρωμάτων μπορεί να ελαχιστοποιήσει πραγματικά τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις κύκλου ζωής των προϊόντων.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΧΡΗΣΗΣ

Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση. Μακριά από παιδιά. Περισσότερες πληροφορίες στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας (MSDS) του προϊόντος.

Τα τεχνικά δεδομένα και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο είναι βασισμένες σε ελέγχους διαπιστευμένων εργαστηρίων και αποτέλεσμα της γνώσης και της εμπειρίας του επιστημονικού προσωπικού της εταιρείας. Η ποιότητα του προϊόντος είναι εγγυημένη από το την εταιρεία, η οποία είναι ευθυγραμμισμένη με τις απαιτήσεις των προτύπων ISO 9001, 14001 και του κανονισμού EMAS. Ως παραγωγός δεν φέρουμε καμία ευθύνη για οποιοδήποτε ζημιά ή φθορές προκληθούν στην περίπτωση που το προϊόν δεν έχει χρησιμοποιηθεί για την κατάλληλη εφαρμογή και σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του.