



# Προστασία & Συντήρηση Ξύλου TEAK OIL

Φύλλο Τεχνικών Προδιαγραφών

Έκδοση: 06.08.2019



## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το Ολλανδικό **TEAK OIL**, έχει γίνει γνωστό για τις ναυτιλιακές του εφαρμογές, όπου προσφέρει εδώ και δεκαετίες την ιδανική συντήρηση και προστασία από τις καιρικές συνθήκες σκληρών κυρίως ξύλων όπως teak, μαόνι, ιρόκο κλπ. Η ειδική σύνθεση λαδιού έχει εξαιρετική διείσδυση γεμίζοντας τους πόρους του ξύλου. Αυξάνει το χρόνο ζωής των ξύλινων επιφανειών αντικαθιστώντας τα φυσικά έλαια του ξύλου που χάνονται με το χρόνο και την έκθεση των ξύλων σε σκληρές συνθήκες έντονης ηλιοφάνειας και δύσκολων καιρικών συνθηκών. Δεν δημιουργεί φιλμ, είναι άχρωμο, προσφέροντας εξαιρετικό φινίρισμα και αναδεικνύοντας την φυσική ομορφιά του ξύλου.

## ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Η πλέον αποτελεσματική και φιλική προστασία
- για τα σκληρά ξύλα
- Εξαιρετική διείσδυση
- Αποτρέπει το σκάσιμο και ξεφλούδισμα του ξύλου
- Αποτρέπει το λέκιασμα και το γκριζάρισμα του ξύλου
- Επαναφέρει την αρχική όψη του ξύλου
- Εξασφαλίζει την μακροζωία των σκληρών ξύλων
- Εύκολη εφαρμογή

## ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Ναυτιλιακές εφαρμογές όπως σε ξύλινα καταστρώματα και σε κάθε ξύλινη κατασκευή πλοίων και σκαφών αναψυχής.
- Συντήρηση επίπλων κήπου και βεράντας που έχουν ξεθωριάσει με τη χρήση τους η εξαιτίας των καιρικών συνθηκών.
- Συντήρηση μη βερνικωμένων επίπλων εσωτερικού χώρου που έχουν ξεθωριάσει εξαιτίας της κεντρικής θέρμανσης και της ξηρής ατμόσφαιρας.
- Φινίρισμα κάθε καινούργιας ξύλινης κατασκευής που θέλουμε να δώσουμε φυσική όψη αποφεύγοντας το βερνίκι.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

### Προετοιμασία επιφανειών

1. Τα ξύλα που πωλούνται για κατασκευές είναι συνήθως επεξεργασμένα με ειδικά συντηρητικά για την πρόληψη προσβολής από οργανισμούς και τη σήψη. Αν χρησιμοποιήσετε μη επεξεργασμένα ξύλα τότε πρέπει να εφαρμόσετε το ξυλοπροστατευτικό υλικό διαποτισμού

XYLOFARM και να το αφήσετε να στεγνώσει για 3 - 5 μέρες πριν την εφαρμογή του **TEAK OIL**.

2. Οι επιφάνειες πρέπει να είναι στεγνές και καθαρές από ρύπους, λάσπη, μούχλα, άγλη και κατάλοιπα άλλων υλικών. Για καλύτερο αποτέλεσμα καθαρίστε την επιφάνεια με βούρτσα και στη συνέχεια με το ειδικό καθαριστικό **TEAK CLEANER** για να επαναφέρετε το φυσικό χρώμα του ξύλου.
3. Ξεβγάλετε την επιφάνεια με άφθονο νερό και αφήστε την να στεγνώσει.
4. Περάστε την επιφάνεια με λεπτό γυαλόχαρτο αν είναι απαραίτητο και απομακρύνετε την σκόνη.
5. Αν οι επιφάνειες έχουν παλιά βερνίκια ή βερνικοχρώματα πρέπει να απομακρυνθούν με διαβρωτικό **STRIPP N' CLEAN**.
6. Για να αποφύγετε τη δημιουργία λεκέδων συνιστάται κάλυψη του δαπέδου με νάιλον.

## Εφαρμογή

1. Ανακινήστε το δοχείο πριν και κατά την διάρκεια της εφαρμογής.
2. Απλώστε το **TEAK OIL** ομοιόμορφα στη επιφάνεια με πινέλο, ρολό ή ψεκασμό σε μεγάλες επιφάνειες προσέχοντας να μην λερωθεί ο περιβάλλον χώρος.
3. Εφαρμόστε μια δεύτερη στρώση ανάλογα με το βαθμό προστασίας που επιθυμείτε. Περιμένετε τουλάχιστον 8 ώρες πριν εφαρμόσετε την δεύτερη στρώση ώστε η πρώτη να εισχωρήσει καλά μέσα στο ξύλο.
4. Πολύ αφυδατωμένα - πολυκαιρισμένα ξύλα, που έχουν μείνει απροστάτευτα για μεγάλο χρονικό διάστημα μπορεί να χρειαστούν 3 - 4 στρώσεις για να επανέλθουν στην αρχική τους όψη.
5. Αποφύγετε κατά την εφαρμογή το σχηματισμό λιμνάζοντος υλικού στην επιφάνεια.
6. Τα δοχεία πρέπει να κλείνονται καλά και να φυλάσσονται σε δροσερό μέρος.

**Χρόνος στεγνώματος:** στην αφή 2-4 ώρες ανάλογα με τις συνθήκες περιβάλλοντος. Περιμένετε τουλάχιστον 24 ώρες πριν από βαριά χρήση των επιφανειών. Μην περπατάτε πάνω στο ξύλινο κατάστρωμα πριν στεγνώσει.

## **ΕΚΘΕΣΗ ΣΕ ΜΟΛΥΒΔΟ**

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Η επεξεργασία παλιών βαμμένων επιφανειών όπως στεγνό τρίψιμο ή χρήση φλόγας για την απομάκρυνση παλιών επιστρώσεων δημιουργεί σκόνη και επικίνδυνες αναθυμιάσεις. Ενδέχεται να απελευθερωθεί σκόνη μολύβδου. Ο μολύβδος είναι τοξικός. Η έκθεση στην σκόνη μολύβδου μπορεί να προκαλέσει σοβαρή ασθένεια. Υγρό τρίψιμο θα πρέπει να χρησιμοποιείται όπου είναι δυνατόν. Εάν η έκθεση δεν μπορεί να αποφευχθεί με την παροχή τοπικού εξαερισμού, θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί εγκεκριμένη αναπνευστική συσκευή για τον έλεγχο της έκθεσης μολύβδου.

## **ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ**

- Το **TEAK OIL** δεν συνιστάται για βερνικωμένες επιφάνειες γιατί δεν διεισδύει εύκολα μέσα στους πόρους του ξύλου. Κατ' εξαίρεση συνιστάται δοκιμή καταλληλότητας.
- Δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε υγρές ή βρεγμένες επιφάνειες.
- Μην αραιώνετε το προϊόν και μην το αναμιγνύετε με χρωστικές.

# Evochem®

EVOCHEM A.E.

Θέση Τζαβερδέλλα 13341, Φυλή, Αττική, Αθήνα

Tel.: 210 5590460, 210 5590155 Fax: 210 5590244

E-mail: info@evochem.gr Website: [www.evochem.gr](http://www.evochem.gr)





# Προστασία & Συντήρηση Ξύλου TEAK OIL

Φύλλο Τεχνικών Προδιαγραφών

Έκδοση: 06.08.2019

- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ χλωρίνη ή άλλα σκληρά καθαριστικά για τον καθαρισμό των ξύλων γιατί καταστρέφουν ανεπανόρθωτα την επιφάνεια.

## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Καθαρίζουμε τα εργαλεία αμέσως μετά την χρήση με white spirit ή διαλυτικό πινέλου.

## ΑΠΟΔΟΣΗ

10-14m<sup>2</sup>/lt ανάλογα με την απορροφητικότητα του ξύλου

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

**Τύπος:** Συντηρητικό ξύλου

**Βάση:** Μίγμα ελαίων

**Μορφή:** Λεπτόρρευστο υγρό

**Χρώμα:** Διαφανές

**Φιλμ:** Δεν δημιουργεί φιλμ

**Οσμή:** Χαρακτηριστική

**Ειδικό βάρος:** 800-820 kg/m<sup>3</sup> 25°C

**Ιξώδες:** 25-27 sec iso cup 3 25°C

**Μέθοδος εφαρμογής:** Πινέλο, καθαρό πανί

**Θερμοκρασία εφαρμογής:** 5°C - 35°C

**Αραιώση:** Δεν χρειάζεται αραιώση, έτοιμο προς χρήση

**Στέγνωμα:** Στην αφή 2 – 3 ώρες, επαναβάφεται μετά από 8 ώρες

**ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις):** (Οδηγία 2004/42/ΕΚ)

Οριακή τιμή, μέγιστης περιεκτικότητας σε ΠΟΕ, της ΕΕ για το συγκεκριμένο προϊόν (κατηγορία Α/η(Δ) "Συνδεδετικά αστάρια-σχεδιασμένα για να προσδώσουν υδρόφοβες ιδιότητες και να προστατεύσουν το ξύλο από την κυάνωση"): 750gr/lt(2010). Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 700 gr/lt ΠΟΕ (έτοιμο προς χρήση)

## ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Τα δοχεία πρέπει να αποθηκεύονται σε στεγνούς και δροσερούς χώρους σε θερμοκρασία 5°C-30°C. Προστατέψτε τα δοχεία από την υγρασία τον παγετό και την άμεση έκθεση στην ηλιακή ακτινοβολία.

## ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ

Υπό τις συνθήκες της αποθήκευσης 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής. Το προϊόν πρέπει να παραμείνει στα αυθεντικά, μη-ανοιγμένα δοχεία, φέροντας τον αριθμό παραγωγής.

## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

500ml, 900ml, 2,5Lt, 5Lt, 16Lt

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	BARCODE
500ml	5655	5204094056553
900ml	05610	5204094056102
2,5Lt	05611	5204094056119
5Lt	05609	5204094056096
16Lt	05608	5204094056089

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



Acute Tox. 4: H312+H332 - Επιβλαβές σε επαφή με το δέρμα ή σε περίπτωση εισπνοής Aquatic Chronic 3: H412 - Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις Asp. Tox. 1: H304 - Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς Flam. Liq. 3: H226 - Υγρό και ατμοί εύφλεκτα Skin Irrit. 2: H315 - Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος Skin Sens. 1: H317 - Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα P102: Μακριά από παιδιά P210: Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. Μην καπνίζετε P264: Πλύνετε σχολαστικά μετά το χειρισμό P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο P304+P340: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή P370+P378: Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Χρησιμοποιείστε πυροσβεστήρα σκόνης ABC για τη κατάσβεση

P501: Διάθεση του περιεχομένου και / ή του περιέκτη του σύμφωνα με το σύστημα διαλογής που χρησιμοποιεί ο δήμος σας EUH208: Περιέχει Αιθυλομεθυλοκετοξίμη. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση Ουσίες που συμβάλλουν στην ταξινόμηση: Αποστάγματα (πετρελαίου), ελαφριά κατεργασμένη με υδρογόνο (CAS: 64742-47-8); Ξυλόλιο, μίγμα ισομερών (CAS: 1330-20-7); Νέφτι, πετρέλαιο (CAS: 8006-64-2); 1,2,4-τριμεθυλοβενζόλιο (CAS: 95-63-6)

Οι τεχνικές προδιαγραφές και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο βασίζονται στη μακρόχρονη γνώση και εμπειρία μας από τις εφαρμογές υλικών και την έρευνα και τις δοκιμές του τμήματος έρευνας και ανάπτυξης. Λαμβάνοντας υπ' όψιν τους παράγοντες και τις συνθήκες που μπορούν να επηρεάσουν την εφαρμογή των χημικών προϊόντων, οι τεχνικές προδιαγραφές δεν απαλλάσσουν τον τελικό χρήστη από την ευθύνη - υποχρέωση δοκιμής καταλληλότητας του προϊόντος, ο οποίος και φέρει αποκλειστικά την ευθύνη εφαρμογής. Είμαστε μόνο υπεύθυνοι για τα προϊόντα μας να είναι απαλλαγμένα από ελαττώματα και σταθερής ποιότητας. Οι χρήστες είναι υπεύθυνοι για τη συμμόρφωση με την τοπική νομοθεσία και για τη λήψη των απαιτούμενων εγκρίσεων ή εξουσιοδοτήσεων. Η έκδοση του παρόντος τεχνικού φυλλαδίου ακυρώνει κάθε άλλη προηγούμενη έκδοση για το ίδιο προϊόν.



ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ

210.5590460

ΑΠΟ ΔΕΥΤΕΡΑ ΕΩΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 8:00 ΜΕ 16:00

# Evochem®

EVOCHEM A.E.

Θέση Τζαβερδέλλα 13341, Φυλή, Αττική, Αθήνα

Tel.: 210 5590460, 210 5590155 Fax: 210 5590244

E-mail: info@evochem.gr Website: [www.evochem.gr](http://www.evochem.gr)

