

Yacht- und Gartenmöbel-Öl Teak-Öl



Für schönes, wetterfestes Holz

- **Lösemittelfrei**
- **(Teakfarbig) für Innen und Außen**
- **Einfach in der Anwendung**
- **Kennzeichnungsfrei**

Geeignet für: Exotenhölzer, besonders für Red Cedar, Teak u.a. Pflegeöl für Möbel und Decks auf Yachten, Booten und Terrassen. Enthält Pigmente, die UV-Strahlen wirksam blockieren und schützt das Holz vor Vergrauung und Feuchtigkeit. Das GenoTop YACHT- UND GARTENMÖBEL-ÖL ist seidenmatt, rutschfest und schützt die Oberfläche vor Algen- und Moosbildung durch schnelle Abtrocknung.

Anwendung/Verarbeitung:

- Oberfläche muss sauber und staubfrei sein.
- Vergrauungen mit einem Teakholzreiniger entfernen.
- Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) ab + 8 °C. Holzfeuchte nicht über 18 %. Luftfeuchtigkeit < 60 %. Wirkt auf verschiedenen Oberflächen unterschiedlich, Probeanstrich erforderlich.
- Bei Weichhölzern (Pilzgefährdung) im Außenbereich vor dem Erstanstrich mit einem geeigneten Imprägniergrund vorbehandeln.
- Vor und während des Gebrauchs Inhalt gut umrühren bzw. schütteln.
- Erstanstrich vor Montage allseitig aufbringen.

GenoTop YACHT- UND GARTENMÖBEL-ÖL auf blankes, unbehandeltes Holz auftragen. Nach zweimaligem Auftragen mit Pinsel, Rolle oder Spritzdüse ist das Holz wetterfest. Zur besseren Sättigung des Holzes empfiehlt sich ein Auftrag „nass in nass“. Die Trockenzeit beträgt ca. 12 Std. (abhängig von Luftfeuchtigkeit und Temperatur). Auffrischung je nach Exposition 1 – 2 mal jährlich nach gründlicher Reinigung mit Teakholzreiniger.

Verbrauch*: Ca. 60 - 70 ml/m², d. h. 1 Liter GenoTop YACHT- UND GARTENMÖBEL-ÖL reicht für ca. 15 m² geölte Fläche pro Auftrag, abhängig von der Holzart und Oberfläche (gehobelt oder sägerau). Bei geriffeltem Holz kann sich der Verbrauch erhöhen (Faktor 2 - 3). Ein geringer Verbrauch beeinflusst die Haltbarkeit des Anstriches

Reinigung: Reinigen der Werkzeuge mit Wasser und Seife.

Lagerung: Kühl, aber frostfrei. Im nicht angebrochenen Gebinde 3 Jahre haltbar. Angebrochenes Gebinde in kleineren, geeigneten Behälter umfüllen, luftdicht verschließen und bald aufbrauchen.

Inhaltsstoffe: Naturwachs, ölhaltige Bindemitteldispersion, Wasser, Eisenoxidpigmente, natürliche Emulgatoren, Topfkonservierung (MIT/BIT/OIT; Beratung für Isothiazolinonen-Allergiker + 49 (0)8465 173825).

Wichtige Hinweise: P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. EUH208 Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on; 2-Octyl-2H-isothazol-3-on. Kann allergische Reaktion hervorrufen. Bei Hautkontakt empfehlen wir geeignete Handschuhe (Nitril) zu tragen. EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Bei Verwendung mehrerer Gebinde mit unterschiedlichen Chargennummern diese in einem größeren Behälter zusammen mischen. Nur völlig leere Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können über den Hausmüll bzw. als Baustellenabfall entsorgt werden. Flüssige Reste bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben. ASN-Nr.: 080112. EU-Grenzwert für das Produkt (A/f): 150 g/l (2007) / 130 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 5 g/l VOC.

Gebindegröße: 0,75 Liter, 2,5 Liter, 10 Liter und größer.