

### **PRODUKTINFORMATION**





#### Teak-Öl

# Yacht- und Gartenmöbel-Öl



- lösemittelfrei
- einfache Anwendung
- kennzeichnungsfrei



**Geeignet für:** Exotenhölzer, besonders für Red Cedar, Teak u.a. Pflege-Öl 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 Teak-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 geeigneten Reiniger 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 möglichst vor Montage allseitig aufbringen.

Teak-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 Teak-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 geringerer Verbrauch beeinflusst die Haltbarkeit des Anstriches

Reinigung: Sofort nach Gebrauch Pinsel und Streichwerkzeug mit warmem Wasser und Seife reinigen.

Lagerung: Kühl, aber frostfrei.

**Inhaltsstoffe:** Naturwachs, ölhaltige Bindemitteldispersion, Wasser, Eisenoxidpigmente, Emulgatoren, Topfkonservierung (1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on (BIT), Reaktionsgemisch aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (CIT/MIT), Zink-Pyrithion; Beratung für Isothiazolinonen-Allergiker +49 (0)8465-173825).

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort und Schrift erfolgt nach bestem Wissen und aufgrund von Versuchen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für beabsichtigte Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir musterkonforme und gleichbleibende Qualität unserer Produkte. Mit Erscheinen einer neuen "Produktinformation" verliert die vorherige ihre Gültigkeit.

PNZ Produkte GmbH

Eichstätter Straße 2-4a • 85110 Kipfenberg
Telefon +49 84 651 7380 • Telefax +49 84 65 3616
E-Mail: info@pnz.de • Internet: http://www.pnz.de





# **PRODUKTINFORMATION**



Wichtige Hinweise: Enthält Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1), 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Bei möglichem Hautkontakt empfehlen wir geeignete Handschuhe (Nitril) zu tragen. Bei Schleifarbeiten Feinstaubmaske tragen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese. Bei Verwendung mehrerer Gebinde mit unterschiedlichen Chargennummern diese in einem größeren Behälter zusammen mischen. Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften. ASN-Nr.: 080112. EU-Grenzwert für das Produkt (A/f): 130 g/l. Dieses Produkt enthält maximal 5 g/l VOC.

Erhältlich in: 1 Liter, 2,5 Liter, 10 Liter und größere Menge.

Farbtöne:

teakfarben

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort und Schrift erfolgt nach bestem Wissen und aufgrund von Versuchen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für beabsichtigte Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir musterkonforme und gleichbleibende Qualität unserer Produkte. Mit Erscheinen einer neuen "Produktinformation" verliert die vorherige ihre Gültigkeit.

