



## Teaköl

**Zum Imprägnieren, Auffrischen und Pflegen im Außenbereich**



1 Liter reicht für  
ca. 20 m<sup>2</sup> je Anstrich



Für innen  
und außen



Überarbeitbar nach  
10–12 Stunden



### Eigenschaften:

Besonders witterungsbeständiges Teaköl mit UV-Schutz. Verleiht einen tiefenimprägnierenden und atmungsaktiven Oberflächenschutz, der vor Austrocknung schützt und die natürliche Maserung betont. Erhöht die Widerstandsfähigkeit sowie Wasser- und Schmutzabweisung der Oberfläche. Zur Behandlung von schwer zugängliche Stellen empfiehlt sich CLOU Teaköl-Spray. Der getrocknete Anstrich erfüllt die DIN EN 71, Teil 3 (Sicherheit von Spielzeug).

### Anwendungsbereiche:

Imprägnierung und auffrischende Pflege von Gartenmöbeln, Terrassendecks, Boots- oder Schiffsdecks sowie Sichtschutzelementen aus Teak, Akazie, Eukalyptus, Douglasie, Lärche, Bambus, Balau, Mahagoni oder anderen Hart- und Edelhölzern.

### Inhaltsstoffe (nach VdL-RL 01):

Leinöl-Standöl, entaromatisiertes Testbenzin, Calciumhexanoat

### Technische Daten:

Dichte bei 20 °C: ca. 0,815 g/cm<sup>3</sup> (DIN 51757)

Viskosität: ca. 16 s im DIN 4 mm-Becher (DIN 53211)

### Farbtöne:

Farblos

### Gebindegrößen:

750 ml und 2,5 l

### Lagerung:

Trocken und kühl lagern. Vor Frost schützen. Haltbarkeit im original verschlossenen Gebinde mindestens 5 Jahre. Anbruchgebilde nach Entnahme dicht verschließen.

### Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei einer Sammelstelle für Altlacke abgeben (EAK-Nr. 08 01 11).

### Wassergefährdungsklasse:

WGK 2 (wassergefährdend)

### Warnhinweise:

Auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer Produkte sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Geeignete Schutzkleidung tragen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in Kanalisation, Oberflächenwasser oder Grundwasser gelangen lassen.

Weitere Informationen siehe Sicherheitsdatenblatt.

### Vorbereitung:

Die zu behandelnde Holzoberfläche muss sauber, trocken, fett- und harzfrei sein. Abgewitterte Oberflächen bis zum tragfähigen Holz abschleifen. Verschmutzte und vergraute Flächen mit CLOU Teak-Reiniger reinigen.

### Verarbeitung:

(Objekttemperatur > 15 °C, Holzfeuchte 8–12 %)

Vor Gebrauch gut aufschütteln. Nicht unter 15 °C verarbeiten. Teaköl mit einem Pinsel oder weichen, sauberen Baumwolllappen 1–2 mal dünn und gleichmäßig in Holzstrukturrichtung auftragen und ca. 10 Minuten einziehen lassen. Nicht eingedrungenes, überschüssiges Öl mit einem sauberen Baumwolltuch oder CLOU Poliertuch restlos entfernen, um Klebestellen an der Oberfläche zu vermeiden.

### Ergiebigkeit:

1 Liter Inhalt reicht für ca. 20 m<sup>2</sup> bei unbehandeltem Holz.

### Trocknung:

(bei 20 °C und 50 % relative Luftfeuchte)

Das Öl ist nach einer Trocknungszeit von 10–12 Stunden (besser über Nacht) überarbeitbar. Volle Beanspruchung ist nach ca. 1 Woche möglich.

### Reinigung der Arbeitsgeräte:

Sofort nach der Verarbeitung Geräte mit CLOU EV-Verdünnung reinigen.

### Produktempfehlung:



### Besondere Hinweise:

Benutzte Lappen und Arbeitsgeräte wie Pinsel können zur Selbstentzündung neigen, diese nach Gebrauch mit Wasser tränken und Lappen zusätzlich glatt ausgebreitet im Freien trocknen lassen. Das Produkt selbst ist nicht selbstentzündlich.

### Pflege:

Die geölte Oberfläche regelmäßig dünn mit CLOU Teaköl pflegen. Zur regelmäßigen Pflege von kleineren Flächen empfiehlt sich CLOU Teaköl Möbelpflege.

Diese Informationen sollen und können nur unverbindlich beraten. Sie basieren auf unseren Versuchsreihen und Erfahrungen. Da wir die Anwendung und Verarbeitung vor Ort nicht beeinflussen können, ist eine Haftung aus dem Inhalt dieses Merkblatts nicht abzuleiten. Die Verfahrensangaben müssen eigenverantwortlich den vorherrschenden Arbeitsbedingungen angepasst werden und die Eignung der Produkte für den beabsichtigten Verwendungszweck ist ggf. durch eine Probeverarbeitung zu prüfen. Unsere Produkte sind für professionelle Verarbeiter hergestellt, die über ein fundiertes Wissen bzgl. der Verarbeitung von Lacken, Lasuren und Beizen verfügen. Bei Unsicherheiten beraten unsere Anwendungs- und Labortechniker nach bestem Wissen. Diese Beratungen sind, sofern sie nicht schriftlich bestätigt wurden, unverbindlich. Wir gewährleisten selbstverständlich die Qualität unserer Produkte. Es gelten unsere allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen. Die jeweils neueste Version unserer Technischen Merkblätter finden Sie im Internet unter [www.clou.de](http://www.clou.de). Stand Oktober 2020