





# Wischpflege für geölte Böden [eco]

Pflegemittel für geölte & gewachste Holzböden





Verfügbarkeit	
Anz. je Palette	288
Größe / Menge	4 x 1 l
Gebinde-Typ	KS-Flasche
Gebinde-Schlüssel	01
ArtNr.	
7699	•

Verbrauch

200 ml je 10 l Wischwasser



#### Anwendungsbereiche





- Holz innen
- Holzböden & -treppen
- Korkböden
- Nur auf bereits vorbehandelten Oberflächen zu verwenden (z. B. mit Hartwachs-Öl, Hartwachs-Öl [eco], HWS-112 & HSO-118 [eco]).

## Eigenschaften



- Auf Basis erneuerbarer Rohstoffe: mindestens 90 %
- Veganes Produkt aufgrund der uns vorliegenden Informationen
- Wasserbasiert, mit sehr geringem Lösemittelgehalt
- Bildet einen dünnen Schutzfilm aus hochwertigen Wachsen
- Bewahrt die Oberfläche vor vorzeitigem Verschleiß
- Kann nach dem Austrocknen aufpoliert werden

Produktkenndate	en
-----------------	----

Bindemittel	Natürliche & synthetische Wachse
Dichte (20 °C)	Ca. 0,99 g/cm <sup>3</sup>
Geruch	Mild

Die genannten Werte stellen typische Produkteigenschaften dar und sind nicht als verbindliche Produktspezifikationen zu verstehen.

#### Zertifikate

> DIN EN 71-3 "Migration bestimmter Elemente"

## Zusätzliche Informationen

- > Datenblatt über Inhaltsstoffe
- Pflege von geölten Flächen

# Mögliche Systemprodukte

- > Hartwachs-Öl (0695)
- > Hartwachs-Öl [eco] (7684)
- HWS-112-Hartwachs-Siegel (1826)
   HSO-118-High-Solid-Öl [eco] (7708)
- Arbeitsvorbereitung
- Vorbereitungen

Der Untergrund muss sauber, staubfrei und trocken sein.





Verarbeitung	Vor Gebrauch aufschütteln. Boden nebelfeucht wischen.
Verarbeitungshinweise	Fußböden und Treppen regelmäßig mit Haarbesen oder Mopp von Staub und losem Schmutz befreien. Holzfußböden niemals überschwemmen, es können Schäden durch Holzquellung entstehen. Feuchte Tücher niemals auf Holzoberflächen liegen lassen, um Fleckenbildung zu vermeiden.
	■ Verdünnung Konzentrat mit Wasser verdünnen.
Hinweise	"Pflegeanleitung für geölte Flächen" beachten.
Arbeitsgeräte / Reinigung	Bodenwischtuch
Lagerung / Haltbarkeit	Im ungeöffneten Originalgebinde kühl, trocken und vor Frost geschützt gelagert mind. 24 Monate. Angebrochene Gebinde schnellstmöglich verarbeiten.
Sicherheit / Regularien	Nähere Informationen zur Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung und Ökologie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt entnehmen.
GISCODE	GE10
Entsorgungshinweis	Größere Produktreste sind gemäß den geltenden Vorschriften in der Originalverpackung zu entsorgen. Völlig restentleerte Verpackungen sind den Recyclingsystemen zuzuführen. Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Nicht in den Ausguss leeren.
Volldeklaration gemäß VdL-RL 01	Inhaltsstoffe: Wasser, Wachsemulsion auf Carnaubabasis, Wachsemulsion auf Paraffinbasis, Ammoniak, Polysiloxan, MIT (Methylisothiazolinon), CMIT/MIT (Chlormethylisothiazolinone/ Methylisothiazolinone (3:1), BIT (Benzisothiazolinon). Information für Allergiker unter +49 (0) 5432/83-138
Detergenzien-Verordnung (EG) Nr. 648/2004	<5% chlormethylisothiazolinone/ methylisothiazolinone (3:1), benzisothiazolinone

Wir weisen darauf hin, dass die vorstehenden Daten/ Angaben in der Praxis bzw. im Labor als Richtwerte ermittelt wurden, und daher grundsätzlich unverbindlich sind.

Die Angaben stellen daher lediglich allgemeine Hinweise dar und beschreiben unsere Produkte sowie informieren über deren Anwendung und Verarbeitung. Dabei muss berücksichtigt werden, dass aufgrund der Unterschiedlichkeit sowie der Vielseitigkeit der jeweiligen Arbeitsbedingungen, der verwendeten Materialien und Baustellen naturgemäß nicht jeder Einzelfall erfasst werden kann. Insoweit empfehlen wir daher in Zweifelsfällen entweder Versuche durchzuführen oder bei uns nachzufragen. Soweit wir nicht spezifische Eignungen oder Eigenschaften der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich

zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, auch wenn sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsund Lieferbedingungen.

Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Technischen Merkblattes ersetzt die Neuauflage das bisherige Technische Merkblatt.