



# Pflegeöl

## Produktinformation:

*Pflegeöl* ist ein lösemittel- und kobaltfreies Produkt für die Erst- bzw. Einpflege industriell gefertigter Holzböden mit oxidativ trocknenden Oberflächenmaterialien für den Innenbereich (z.B. Treppen, Fußböden). Es dient zur Intensivpflege nach einer Grundreinigung von Holzböden, sowie von stark strapazierten Möbelteilen, als auch von Gartenmöbeln. Das sehr sparsam und leicht zu verarbeitende Pflegeöl trocknet seidenmatt auf. Ebenfalls können Natursteinböden mit diesem Produkt gepflegt werden.

Die trockene Oberfläche ist diffusionsfähig, wasser- und schmutzabweisend, elektrostatisch neutral, antibakteriell, schweiß- und speichelecht.

## Zusammensetzung:

Lackleinöl, Leinölstandöl, Holzölstandöl, Carnaubawachs, veresterte Naturharze, hochdisperse Kieselsäure, organische Mattierungsmittel, blei- und kobaltfreie Trockenstoffe (Zr-, Ca-, Mn-, Fettsäuren).

## Verarbeitung:

Boden:

*Pflegeöl* unverdünnt hauchdünn auftragen, z.B. mit Gummiwischer (Fenster) auf dem Boden hauchdünn verteilen. Etwaige Materialüberstände müssen vor dem Polieren mit einem Tuch entfernt werden. Das Pflegeöl wird mit einer geeigneten Bodenmaschine und weißem Superpad, Schafwollpad, o.ä. trockenpoliert.

Möbel und Gartenmöbel:

*Pflegeöl* unverdünnt mit einem Tuch hauchdünn verteilen. Etwaige Materialüberstände müssen vor dem Polieren entfernt werden. Die Oberfläche wird mit einem fusselfreien Baumwolltuch, weißem Pad, Schafwollpad, o.ä. trockenpoliert

Generell:

Die Holzfeuchtigkeit darf 12% nicht übersteigen.

Arbeitsgeräte mit NATURHAUS *Verdünnung terpenfrei* reinigen.

Die regelmäßige Kontrolle, Auffrischen, Pflege und Renovieren der Beschichtung liegt in der Sorgfaltspflicht des Benutzers.

## Vorbereitungen:

Die zu pflegenden Oberflächen müssen eine intakte Grundierung aufweisen, sauber und fleckfrei sein.

## Trockenzeiten:

ca. 8 Stunden, bzw. über Nacht (20°C, 65% r. F.) Auf Tropenhölzern kann es, verursacht durch Holzinhaltstoffe, zu Trocknungsverzögerungen kommen. Nicht auf Ipé/Lapacho und Bangkirai anwenden.

Während der Trocknungszeit darf die Trocknungstemperatur 15°C nicht unterschreiten

## Physikalische Daten:

Dichte ca. 0,952 g/ml, Viskosität > 35 s (ISO-Becher 2431, Auslaufbecher 4 mm 20°C).

## Ergiebigkeit:

100 - 160 m<sup>2</sup>/l (entspricht ca. 6-10 ml/m<sup>2</sup>) je nach Art des Untergrundes.

## Haltbarkeit:

Kühl, trocken und frostfrei im ungeöffneten Originalgebinde mehrere Jahre lagerfähig.

## Gefahrenhinweise:

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (GHS)

Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

Augenkontakt: Bei direktem Kontakt ist eine geringe Reizwirkung auf die Augenschleimhaut möglich.

Freisetzung: Beim Auslaufen großer Mengen ist eine Wassergefährdung möglich

Das Gemisch enthält keine Stoffe, die die Kriterien für die Einstufung als PBT- bzw. vPvB-Stoff erfüllen.

**Gefahr von Selbstentzündung** Bei mit diesem Produkt behafteten Materialien entsteht während der Trocknung Wärme. Lassen Sie deshalb nie brennbare Materialien, wie z.B. zusammengeknüllte Lappen, Papiere, Kleidung, Schwämme, Schleifmittel usw. liegen! Bewahren Sie diese sofort in einem mit Wasser gefüllten Behälter vollständig untergetaucht mindestens 3 Tage auf.

## Entsorgungshinweise:

Lappen mit vollständig ausgehärteten Rückständen können mit dem Hausmüll entsorgt oder der Verbrennung zugeführt werden. Vollständig entleerte Gebinde der Wiederverwertung zuführen.

## Artikel-Nr.

02750

## Gebindegrößen,

250 ml      750 ml      2.5 l      10 l

## Behältermaterial:

innen beschichtetes Weißblech

	Produktkategorie: d
	Typ: Lösemittelbasis
	VOC-Gehalt:
	Grenzwert: 300 g/l
Ist: 0 g/l	
Giscode: Ö 10	