



# Pflegeöl Weiß

- Produktinformation:** *Pflegeöl Weiß* ist ein Produkt für die Erst- bzw. Einpflege industriell gefertigter weißer oder weißlicher Holzböden mit oxidativ trocknenden Oberflächenmaterialien für den Innenbereich (z.B. Treppen, Fußböden Möbel). Es dient zur Intensivpflege nach einer Grundreinigung z.B. von Holzböden, sowohl von stark strapazierten Möbelteilen als auch von Gartenmöbeln. Für nur weißlich gestaltete Holzoberflächen wird die Weißpigmentierung mit Pflegeöl (farblos) auf den benötigten Weißanteil gestreckt. Das sehr sparsam und leicht zu verarbeitende Pflegeöl trocknet seidenmatt auf. Die trockene Oberfläche ist diffusionsfähig, wasser- und schmutzabweisend, elektrostatisch neutral, antibakteriell, schweiß- und speichelecht.
- Zusammensetzung:** Lackleinöl, Leinölstandöl, Holzölstandöl, Carnaubawachs, veresterte Naturharze, hochdisperse Kieselsäure, Titandioxid, organische Mattierungsmittel, bleifreie Trockenstoffe (Zr-, Ca-, Co-Fettsäuren mit < 0,1% Cobaltfettsäure).
- Verarbeitung:**  
Boden: *Pflegeöl Weiß* unverdünnt mit Gummiwischer (mit harter Gummilippe und ölsäurebeständig) auf dem Boden hauchdünn verteilen. Etwaige Materialüberstände müssen vor dem Polieren mit einem Tuch entfernt werden. Es wird mit einer geeigneten Bodenmaschine und weißem Superpad, Schafwollpad, o.ä. trockenpoliert.
- Möbel und Gartenmöbel: *Pflegeöl Weiß* 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, müssen sauber und möglichst fleckfrei sein.
- Trockenzeiten:** ca. 8 Stunden, bzw. über Nacht (20°C, 65% r. F.) Auf Tropenhölzern kann es, verursacht durch Holzhaltstoffe, 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 (EG) Nr. 1272/2008 (GHS)

	ChemVOCFarbV Produktkategorie: d Typ: Lösemittelbasis VOC-Gehalt: Grenzwert: 300 g/l Ist: 48 g/l Gisocode: Ö10
--	--

- Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:  
Einatmen: Dämpfe in hohen Konzentrationen können Bewusstseinsveränderungen auslösen.  
Augenkontakt: Das Produkt reizt die Augenschleimhaut.  
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.** 02753
- Gebindegrößen,** 250 ml 750 ml 2.5 l 10 l
- Behältermaterial:** innen beschichtetes Weißblech

Dieses Merkblatt hat beratende Funktion und basiert auf sorgfältigen Untersuchungen nach dem heutigen Stand der Technik. Alle Angaben über die Eignung, Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte, technische Beratung und sonstige Angaben erfolgen nach bestem Wissen, befreien alle Kunden bzw. Anwender jedoch nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Wir haften nur für Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit unsererseits. (Version 008 / Januar 2017)