

Xyladecor Teakholz-Reiniger

Mittel zur Vorbehandlung von vergrautem Holz.

Stand: Mai 2021
Seite 1 von 3

I. Produktbeschreibung

Anwendungsbereiche	Tropfgehemmtes, farbloses Reinigungsmittel auf Oxalsäurebasis für alte und vergraute Hartholz-Gartenmöbel wie z.B. Tische, Stühle, Bänke etc. Für alle Harthölzer wie z.B. Afzelia, Aframosia, Bangkirai, Eiche, Frameri, Ilomba, Iroko, Jatai, Kaori, Lärche, Makoré, Meranti, Oregon Pine, Radiata Pine, Red Cedar, Red Narra, Redwood, Robinie, Sapelli, Sipo, Teak, Eukalyptus. Für außen.
Zusammensetzung nach VdL-RL01	Oxalsäure, Wasser, Glykol, Additive. Datenblatt über Inhaltsstoffe auf Anfrage für alle Angehörigen des medizinischen Personals erhältlich. Verzeichnis der Inhaltsstoffe: siehe unsere Website.
Wirkung	Durch die ausgezeichnete Bleichwirkung des Reinigers werden die grauen Holzflächen aufgefrischt und erhalten wieder ihre natürliche Farbgebung. Der Entgrauungseffekt variiert je nach Holzart.
Eigenschaften	Idealer Reiniger für alte, vergraute Hartholz-Gartenmöbel. Vergraute Holzflächen erhalten ihren ursprünglichen Holzfarbton zurück. <ul style="list-style-type: none">• Tropfgehemmt.• Leicht zu verarbeiten.
Farbton	Farblos.
Gebindegrößen	750 ml.

II. Technische Daten

Lieferform	Flüssig.
Dichte/20°C	Ca. 1,07 g/cm ³ .
pH-Wert bei 20°C	<2,0.
Löslichkeit in Wasser	Mischbar.
Verarbeitungstemperatur	Ab +10°C, ideal sind +15-21°C.
Verbrauch	750 ml für ca. 5-6 m ² .

III. Verarbeitung

Auftragsverfahren	Streichen.
Vorbereitung	Arbeitsumgebung abdecken.
Vorbehandlung	Lösen Schmutz und Staub vom Möbelstück mit einem Besen oder einer weichen Bürste entfernen.

Anwendung	<p>Xyladecor Teak Möbel-Reiniger ist gebrauchsfertig.</p> <p>Auftrag:</p> <p>Anm.: Nicht in der prallen Sonne verarbeiten, da das Produkt sonst zu schnell antrocknet. Alte, graue Hartholz-Gartenmöbel satt mit einem Pinsel einstreichen. 10 Min. einwirken lassen. Anschließend mit einem Schleifvlies (z.B. Scotch extra fein) oder einer Bürste das Material gründlich entlang der Holzmaserung einarbeiten.</p> <p>Wichtig: Keine Stahlwolle verwenden um einen Eintrag von Stahlsplintern in das Holz zu vermeiden!</p> <p>Das Schleifvlies während der Arbeit immer wieder mit Wasser reinigen. Nach dem Reinigungsvorgang das Holz mit viel Wasser gründlich abspülen oder absprühen. Falls die Vergrauung noch nicht restlos entfernt ist, kann der Reinigungsvorgang wiederholt werden.</p> <p>Gebinde nach Gebrauch wieder dicht verschließen.</p>
Nachbehandlung	<p>Nach ausreichender Trocknung (mindestens 2 Tage bei trockener/warmer Wetterlage) 1-2x mit einem Xyladecor Holzpflegeölen behandeln (z.B. Xyladecor Teak-Möbelöl oder Xyladecor Teak-Möbelöl-Spray).</p>
Reinigung der Werkzeuge	<p>Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.</p>
IV. Besondere Hinweise	
EU-Kennzeichnung	<p>Sicherheitsrelevante Daten und die Kennzeichnung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Die Kennzeichnung ist ebenfalls auf dem Produkt-Etikett angegeben und die Hinweise dort sind zu beachten.</p>
Europäischer VOC-Gehalt	<p>Entfällt.</p>
GISCODE	<p>K.A.</p>
Lagerung und Entsorgung	<p>Produkt nur im dichtverschlossenen Originalgebinde, frostfrei und nicht unter +5°C bzw. über +30°C lagern.</p> <p>Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben.</p> <p>Reste von Farben und Lacken niemals in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Eintrocknete Pinsel und Rollen über Restmüll entsorgen.</p>

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Die vorstehenden Angaben wurden im Labor und in der Praxis als Richtwerte ermittelt und sind generell unverbindlich. Sie stellen lediglich allgemeine beratende Hinweise dar, beschreiben unsere Produkte und informieren über deren Verarbeitung und Anwendung. Angesichts der Vielseitigkeit und Unterschiedlichkeit der jeweiligen Arbeitsbedingungen und verwendeten Materialien können wir naturgemäß nicht jeden Einzelfall erfassen. In Zweifelsfällen empfehlen wir daher, Vorversuche durchzuführen oder **Akzo Nobel Deco GmbH** zu befragen. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wenngleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Im Übrigen haften wir nach unseren Allgemeinen Verkaufs- und Lieferungsbedingungen.

Diese Ausgabe stellt den neusten Stand dar und ersetzt frühere Ausgaben.

Akzo Nobel Deco GmbH

Am Coloneum 2
D-50829 Köln
T +49 (0) 221 40067902
E xyladecor.de@akzonobel.com
www.xyladecor.de

**Akzo Nobel Coatings GmbH**

Aubergstraße 7
A-5161 Elixhausen
T +43 (0) 810 500 138
E xyladecor.at@akzonobel.com
www.xyladecor.at

Akzo Nobel Coatings AG

Industriestraße 17a
CH-6203 Sempach Station
T +41 (0) 41 4696700
E chretail@akzonobel.com