

### Xyladecor Teak Pflege-Gel

Pflege-Gel zur Behandlung von Hartholz Gartenmöbeln.

Stand: März 2015  
Seite 1 von 3

#### I. Produktbeschreibung

<b>Anwendungsbereiche</b>	<p>Geruchsmildes Pflege-Gel zum Schutz und zur Auffrischung von unbehandelten Teak-Gartenmöbeln wie z.B. Tische, Stühle Bänke etc.</p> <p>Auch geeignet zur Anwendung auf anderen Harthölzern wie z.B. Eukalyptus, Bangkirai, Eiche, Mernati, Red Balau, Robinie, Akazie etc.</p> <p>Für außen.</p>
<b>Zusammensetzung nach VdL-RL01</b>	Alkydharz, Pigmente, Aliphate, Additive.
<b>Wirkung</b>	<p>Durch ausgezeichneten Oberflächenschutz werden alte, vergraute und stumpfe Holzoberflächen belebt, gepflegt, geschützt und aufgefrischt.</p> <p>Schützt vor Nässe und Schmutz.</p> <p>Diese pigmentierte Variante bietet besonderen Schutz vor UV-Strahlen, die für eine vorzeitige Vergrauung des Holzes verantwortlich sind.</p>
<b>Eigenschaften</b>	<p>Ideales Pflegemittel für Teak-Gartenmöbel. Ergibt gleichmäßige, seidenglänzende Oberflächen. Tropft nicht – saubere Verarbeitung. Dringt tief ein. Trocknet an der Oberfläche vollständig ab. Nach Trocknung geruchlos. Wasser- und schutzabweisend. Frischt alte, vergraute und stumpfe Holzoberflächen auf. Belebt die natürliche Holzmaserung. Schützt durch hochwertige Pigmente vor dem Vergrauen durch das Sonnenlicht.</p>
<b>Farbton</b>	Teak.
<b>Gebindegrößen</b>	500 ml.

#### II. Technische Daten

<b>Lieferform</b>	Gelartig.
<b>Dichte/20°C</b>	Ca. 0,86 g/cm <sup>3</sup> .
<b>Flammpunkt</b>	>61°C.
<b>Löslichkeit in Wasser</b>	Nicht mischbar.
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Ab +10°C, ideal sind +15-21°C.
<b>Verbrauch</b>	500 ml für ca. 10 m <sup>2</sup> bei 2 Anstrichen, je nach Saugfähigkeit des Holzes. (Anm.: 500 ml sind ausreichend für 1 Set Gartenmöbel = 1 Tisch und 6 Stühle, je nach Konstruktion.)

<b>Trocknung</b>	Staubtrocken nach ca. 2 Std., griffest nach ca. 4 Std., überstreichbar nach ca. 12 Std., je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit. Oberflächentrocken und belastbar nach ca. 24 Stunden.
<b>III. Verarbeitung</b>	
<b>Auftragsverfahren</b>	Xyladecor Hartholz Pflege-Handschuh, auch mit Pinsel oder Tuch.
<b>Vorbereitung</b>	Arbeitsumgebung abdecken.  Tipp: Holz ist ein natürlicher Werkstoff, der sich im Lauf der Zeit verändert. Selbst gleiche Holzarten können stark variieren (z.B. Farbton, Saugfähigkeit - je nach Schnittrichtung des Holzes -, Herkunft etc.), so dass lasierende Systeme farblich unterschiedlich erscheinen können. Der Farbton sollte aus diesem Grund vorab an verdeckter Stelle geprüft werden.
<b>Vorbehandlung</b>	<b>Neues Holz:</b>  Keine Vorbehandlung erforderlich.  <b>Altes Holz:</b>  Holz von grobem Schmutz durch Abbürsten befreien. Oberfläche sorgfältig reinigen (z.B. mit Seifenwasser), und anschließend mit klarem Wasser abspülen. Holz komplett trocknen lassen (ca. 2-3 Tage). Nach der Trocknung eventuell mit Schleifpapier oder Schleifvlies leicht anschleifen.  Stark vergraute Holzflächen mit Xyladecor Holz-Reiniger & Entgrauer oder Xyladecor Teakholz-Reiniger vorbehandeln (siehe separate Technische Merkblätter).  <b>Renovierung:</b>  Altanstriche wie Dickschichtlasuren, Klarlacke oder deckende Farben restlos vom Holz entfernen. Alte mit Xyladecor Teak Pflege-Gel gestrichene Holzoberflächen erfordern kein Abbeizen und kein Abschleifen. Holz nur von Schmutz befreien und wieder mit Xyladecor Teak Pflege-Gel behandeln.
<b>Anwendung</b>	Die Weiterbehandlungen wie Schleifen, Abbrennen etc. von Farbschichten können gefährlichen Staub und/oder Rauch entwickeln. Nass-Schleifen/Planschleifen sollte nach Möglichkeit angewandt werden. Arbeiten nur in gut belüfteten Bereichen durchführen. Angemessene (Atem-)Schutzausrüstung anlegen, falls erforderlich.  Gebrauchsfertig. Falls erforderlich Gebinde vor Gebrauch leicht umrühren. Nicht verdünnen.  <b>Anstrich:</b>  Mit dem Xyladecor Hartholz Pflege Handschuh (oder einem fusselreien, sauberen und weichen Tuch oder einem Pinsel) das Xyladecor Teak Pflege-Gel dünn und gleichmäßig auftragen. Nach Trocknung (ca. 12 Std.) den zweiten Auftrag durchführen.  Gebinde nach Gebrauch dicht verschließen. Restmenge bald aufbrauchen (innerhalb einer Streichsaison).
<b>Nachpflege</b>	Um Hölzer dauerhaft vor Vergrauung zu schützen empfiehlt sich eine jährliche Nachpflege. Je nach Grad der Abwitterung 1-2 Anstriche auftragen.
<b>Reinigung der Werkzeuge</b>	Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Pinselreiniger z.B. von Hammerite oder Molto. Handschuh sehr gut ausstreichen, dann mit Wasser und Seife reinigen. Reinigungsreste

ordnungsgemäß entsorgen.

#### IV. Besondere Hinweise

<b>EU-Kennzeichnung</b>	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.
<b>Europäischer VOC-Gehalt</b>	Entfällt.
<b>Produktcode</b>	K.A.
<b>Lagerung und Entsorgung</b>	Produkt nur im dichtverschlossenen Originalgebinde, frostfrei und nicht unter +5°C bzw. über +30°C lagern.  Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben.

#### Vor Gebrauch stets Kennzeichnung 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, wengleich 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 chetail@akzonobel.com