

### Xyladecor Gartenholz-Öl

Pflegeöl für Holz im Gartenbereich.

Stand: Oktober 2013  
Seite 1 von 3

#### I. Produktbeschreibung

<b>Produktart</b>	Geruchsmildes Pflegeöl zum Schutz, zur Auffrischung und Konservierung von unbehandeltem Gartenholz wie auch Hartholz.
<b>Zusammensetzung nach VdL-RL01</b>	Alkydharz, Pigmente, Lösemittel, Additive.
<b>Wirkung</b>	Durch ausgezeichnete Tiefenwirkung werden alte, vergraute und stumpfe Holzoberflächen belebt, gepflegt und aufgefrischt. Schutz der Hölzer vor Nässe durch Wasserabperl-Effekt.
<b>Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• ideales Pflegemittel für Hartholz-Böden</li><li>• zieht tiefenwirksam ein</li><li>• trocknet an der Oberfläche vollständig ab</li><li>• nach Trocknung geruchlos, Wasser und Schmutz abweisend</li><li>• frischt alte, vergraute, stumpfe Holzoberflächen auf</li><li>• belebt die natürliche Holzmaserung</li><li>• ergibt gleichmäßige, seidige Oberflächen</li><li>• leicht zu verarbeiten</li><li>• pigmentierte Varianten bieten besonderen Schutz vor UV-Strahlen und somit vor vorzeitiger Vergrauung des Holzes</li><li>• Wasserabperl-Effekt durch die Verwendung von Wachsen</li></ul>
<b>Anwendungsbereich</b>	Altes (nicht lackiertes oder lasiertes) und neues Gartenholz wie Gartenparkett, Holzdecks, Holzterrassen, Gartenmöbel, etc. Für alle Harthölzer wie z.B. Bangkirai, Douglasie, Eukalyptus, Lärche, Teak, Afzelia, Afrormosia, Eiche, Esche, Frameri, Ilomba, Iroko, Jatai, Kaori, Makoré, Oregon Pine, Radiata Pine, Red Narra, Robinie, Sapelli.
<b>Farbton</b>	Farblos, Rötlich, Natur Dunkel.
<b>Gebindegrößen</b>	2,5 l.

#### II. Technische Daten

<b>Dichte/20°C</b>	Ca. 0,840 – 0,845 g/cm <sup>3</sup> .
<b>Viskosität/20°C</b>	> 30 Sek. (gemäß EN 535).
<b>Flammpunkt</b>	Ca. 62 °C.
<b>Trocknung ( 20°C / 65% rel. Luftfeuchtigkeit )</b>	Durchtrocknung nach ca. 24 Stunden. Überarbeitbar nach ca. 5 Stunden.

#### III. Verarbeitung

<b>Vorbereitung</b>	Holz von grobem Schmutz durch Abbürsten befreien, dann reinigen (z.B. mit Seifenwasser), mit klarem Wasser abspülen, dann Holz komplett trocknen lassen und eventuell mit Schleifpapier oder Schleifvlies leicht anschleifen. Arbeitsplatz mit Folie oder Papier auslegen.
<b>Vorbehandlung</b>	Stark vergraute Holzflächen mit Xyladecor Holz-Reiniger & Entgrauer lt. der entsprechenden Gebindevorgaben behandeln und

	komplett trocknen lassen (ca. 2-3 Tage).
<b>Auftragsmenge</b>	2,5 l reichen bei zweimaliger Anwendung für ca. 35 m <sup>2</sup> (je nach Saugfähigkeit des Holzes).
<b>Anwendung</b>	Xyladecor Gartenholz-Öl vor Gebrauch gut schütteln. Während länger andauernder Anwendung zwischendurch mit einem Holzstab umrühren. Das Öl mit einem Flachpinsel, Flächenpinsel oder fusselreifen, sauberen, weichen Tuch dünn und gleichmäßig auftragen. Überschüssiges Material abnehmen. Während der Arbeit für gute Belüftung sorgen. Nach Trocknung - ca. 5 Stunden - ein zweites Mal auftragen. Zur Erzielung besonders schöner Oberflächen bei Hartholz ist ein dritter Auftrag empfehlenswert. Anschließend ca. 24 Stunden trocknen lassen. Gebinde nach Gebrauch wieder dicht verschließen. Zur Farbtonbeurteilung Probeanstrich an unauffälliger Stelle anlegen.
<b>Nachpflege</b>	Zur mindestens jährlichen Nachpflege nach Witterungsbeanspruchung Schmutz von den Holzflächen entfernen und anschließend -je nach Abwitterungsgrad- 1 bis 2 x mit Xyladecor Gartenholz-Öl behandeln.
<b>Reinigung der Werkzeuge</b>	Mit Pinselreiniger z.B. von Hammerite oder Molto reinigen. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.
<b>IV. Besondere Hinweise</b>	
<b>EU-Kennzeichnung</b>	Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife. Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.
<b>Gebrauchs- und Warnhinweise</b>	Produkt nicht spritzen. Schleifstaub nicht einatmen. Staubmaske tragen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verarbeiten.  <b>Die mit Xyladecor Gartenholz-Öl getränkten Tücher einzeln an der Luft zum Trocknen aufhängen oder ausbreiten. Gefahr der Selbstentzündung. Nach Aushärtung entsorgen.</b>
<b>Europäischer VOC-Gehalt</b>	EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/f – Minimal filmbildende Lasuren): 700 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 690 g/l VOC.
<b>Produktcode</b>	M-KH 02.
<b>Wassergefährdungsklasse</b>	WGK 1.
<b>Lagerung und Entsorgung</b>	Xyladecor Gartenholz-Öl im Originalgebinde und nicht über +30°C lagern. Restentleertes (tropffreies) Gebinde in Wertstoff-Sammelbehälter geben. Nicht restentleertes Gebinde ordnungsgemäß entsorgen (Sammelstelle für Altfarben). Abfallschlüssel-Nr.: 08 01 11. Mittel und Produktreste nicht in Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.

**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, 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**  
Vitalisstr. 198-226  
50827 Köln  
E [xyladecor.de@akzonobel.com](mailto:xyladecor.de@akzonobel.com)  
[www.xyladecor.de](http://www.xyladecor.de)

