

Xyladecor Möbel-Reiniger Spray

Reinigungsspray für Gartenmöbel aus Holz.

Stand: Mai 2021
Seite 1 von 2

I. Produktbeschreibung

Anwendungsbereiche	Flüssiges Reinigungsspray für alle behandelten und unbehandelten Gartenmöbel aus Holz wie z.B. Teak, Eiche, Eukalyptus, Bangkirai.
Zusammensetzung nach VdL-RL01	<5% nichtionische Tenside, <5% EDTA, Duftstoffe, Alkyldimethylbenzylammoniumchlorid, Dipenten, Wasser, Additive, Isothiazolinone (Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter der Telefonnummer +49 (0) 221 40067904). Datenblatt über Inhaltsstoffe auf Anfrage für alle Angehörigen des medizinischen Personals erhältlich. Verzeichnis der Inhaltsstoffe: siehe unsere Website. Für außen.
Wirkung	Xyladecor Möbel-Reiniger entfernt Verschmutzungen und frischt das Holz mit Orangenöl und Wachs auf.
Eigenschaften	Einfache Anwendung. Zur regelmäßigen Pflege. Entfernt Verschmutzungen. Enthält Orangenöl und Wachs - frischt das Holz auf.
Farbton	Farblos.
Gebindegrößen	500 ml.

II. Technische Daten

Lieferform	Flüssig (Sprühflasche).
Dichte/20°C	Ca. 1,01 g/cm ³ .
pH-Wert bei 20°C	8,5-9,5.
Löslichkeit in Wasser	Mischbar.
Verarbeitungstemperatur	Ab +10°C, ideal sind +15-21°C.
Verbrauch	Je nach Verschmutzungsgrad.

III. Verarbeitung

Auftragsverfahren	Sprühen.
Vorbereitung	Arbeitsumgebung ggf. abdecken.
Vorbehandlung	Nicht erforderlich.
Anwendung	Sparsam auf die Möbel sprühen und kurz einwirken lassen. Dann mit einem weichen, fusselfreien Tuch den Schmutz entfernen. Wenn nötig diesen Vorgang wiederholen. Ein nachträgliches Abwaschen mit Wasser ist nicht erforderlich.

Nachbehandlung	Xyladecor Möbel-Reiniger Spray ist kein Ersatz für die jährliche Pflegebehandlung der Gartenmöbel. Hierfür sollte zusätzlich ein entsprechendes Produkt des Xyladecor-Garten-Programms verwendet werden, wie z.B. Xyladecor Teak-Möbelöl.
IV. Besondere Hinweise	
EU-Kennzeichnung	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.
Europäischer VOC-Gehalt	Entfällt.
GISCODE	K.A.
Lagerung und Entsorgung	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. Reste von Farben und Lacken niemals in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Eintrocknete Pinsel und Rollen über Restmüll entsorgen.

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