

Xyladecor Garten

Holz-Reiniger & Entgrauer

2009

Produktbeschreibung

Produktart:

Tropfgehemmtes, farbloses Reinigungsmittel auf Oxalsäurebasis für alte, vergraute Hölzer im Außenbereich.

Wirkung:

Durch die Bleichwirkung des Holz-Reiniger & Entgrauers werden graue Holzflächen gereinigt und aufgefrischt. Der Entgrauungseffekt variiert je nach Holzart.

Öffnen des Gebindes:

Einen Schraubenzieher o. Ä. an einer der 3 Einkerbungen am äußeren Rand ansetzen und vorsichtig zwischen Deckel und Dose schieben. Deckel anheben. Dose dabei gut festhalten.

Reichweite:

2,5 l reichen für ca. 20 m².

Inhaltsstoffe:

Oxalsäure, Glykol, Wasser, Additive.

Anwendungsbereich

Zum Reinigen und Entgrauen von Gartenhölzern wie z.B. Garten-Holzböden oder Gartenmöbel. Für alle Holzarten im

Außenbereich wie z.B. Bangkirai, Douglasie, Eukalyptus, Lärche, Teak, Afzelia, Eiche, Esche, Makoré, Oregon Pine, Robinie, Sapelli.

Verarbeitung

Lösen Staub und Schmutz von der zu behandelnden Holzfläche mit einem Besen oder einer weichen Bürste entfernen. Anschließend XYLADECOR HOLZ-REINIGER & ENTGRAUER mit einem Pinsel oder Flächenstreicher satt auftragen. Dabei jeweils nur kleinere Bereiche (etwa 4- 5 m²) bearbeiten, sodass Auftragen, Abreiben und Abwaschen in max. 15 Minuten erledigt werden können. Den XYLADECOR HOLZ-REINIGER & ENTGRAUER mindestens 10 Minuten einwirken lassen. Anschließend mit

einer harten Bürste (z.B. Kunststoff- oder Wurzelbürste) oder einem Schrubber gründlich in Faserrichtung in das Holz einarbeiten. Schutzhandschuhe tragen. Nach dem Reinigungsvorgang mit viel Wasser gründlich spülen (z.B. mit Gartenschlauch abspritzen). Falls die Vergrauung noch nicht entfernt ist, kann der Reinigungsvorgang wiederholt werden. Nach ausreichender Trocknung (mind. 2 Tage) mit z.B. XYLADECOR GARTENHOLZ-ÖL behandeln (siehe Technisches Merkblatt).

Xyladecor Garten

Holz-Reiniger & Entgrauer

2009

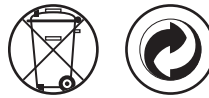
Besondere Hinweise

EU-Kennzeichnung:

Enthält Oxalsäure. Gesundheitsschädlich bei Berührung mit der Haut und beim Verschlucken. 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, Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Nur in gelüfteten Bereichen verwenden.

Lagerung und Entsorgung:

Das Produkt frostfrei und nur im Originalgebinde und nicht unter +5°C bzw. über +30°C lagern. Restentleertes (tropffreies) Gebinde in Wertstoff-Sammelgefäß geben. Nicht restentleertes Gebinde ordnungsgemäß entsorgen (Sammelstelle für Altfarben). Abfallschlüssel-Nr. 20 01 29. Mittel und Produktreste nicht in Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.



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 Coatings 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 Lieferbedingungen.

Technischer Beratungsdienst

Gebrauchsanleitungen und Verarbeitungsrichtlinien sind auf die ÖNORMEN abgestimmt. Bei Einhalten der Verarbeitungsrichtlinien können wir für die ausgezeichneten Eigenschaften unserer Produkte garantieren. Wenn Sie Detailfragen haben oder von dem vorliegendem Merkblatt abweichende Verhältnisse vorfinden, wenden Sie sich bitte an unseren technischen Beratungsdienst.