

## POLILAC

Holzaufheller und Oberflächenreiniger

3273-a Februar 2024

### 1. Beschreibung

**Produktart:** POLILAC ist ein Produkt zum Aufhellen von vergrautem Holz. Durch die Anwendung erhält bewittertes Holz seine ursprüngliche Naturfarbe zurück.

**Anwendungsbereich:** Zur Reinigung und zum Aufhellen von Gartenmöbeln und vergrautem Holz im Außenbereich, wie z.B. Fensterläden, Balkone und Außenverschalungen.

**Farbton:** Farblos.

**Lieferform:** 0,750 L - 2,5 L - Kunststoffgebinde.

### 2. Technische Daten

**Dichte:** ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup> (+20 °C)

**Viskosität:** thixotrop, DIN 4 190" ± 1"

**Flammpunkt:** > 21 °C.

**Geruch:** Schwacher Eigengeruch.

**Lagerung:** Im originalverschlossenen Gebinde mindestens 2 Jahre lagerfähig. Kühl und frostfrei lagern. Angebrochene Gebinde gut verschließen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Nur in Originalgebinden und für Kinder unzugänglich lagern.

### 3. Verarbeitung

**Auftragsverfahren:** Streichen. POLILAC mit einem Flachpinsel satt auftragen und 30 - 60 Minuten einwirken lassen. Danach mit reichlich Wasser und einer Nylonbürste abwaschen. Nach der Reinigung mit viel Wasser spülen, da es sonst durch den Folgeanstrich zu einem unregelmäßigen Erscheinungsbild führen kann. Vorgang gegebenenfalls wiederholen. Bei inhaltsstoffreichen Hölzern, wie z.B. Lärche, können durch die Behandlung mit Polilac Farbtonänderungen auftreten, bitte vorher eine Musterfläche anlegen.

**Verarbeitungshinweise:** Nicht bei Temperaturen unter + 5°C verarbeiten.

**Vorbereitung des Untergrundes:** Das zu behandelnde Holz muss trocken sein. Vor der Behandlung der Holzoberflächen mit POLILAC säureempfindliche Materialien wie z.B. Metallteile oder Marmor sorgfältig abdecken.

**Ergiebigkeit:** ca. 5 m<sup>2</sup>/L.

**Verdünnung:** Gebrauchsfertig - unverdünnt verarbeiten.

**Überstreichbarkeit:** Nach vollständiger Trocknung des Holzes kann mit handelsüblichen Imprägniergrundierungen und Lasuren überstrichen werden.

**Reinigung der Arbeitsgeräte:** Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Spülmittel. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.

### 4. Besondere Hinweise

Sicherheitsdatenblatt beachten. Das Produkt enthält Oxalsäure. Gesundheitsschädlich bei Berührung mit der Haut und beim Verschlucken. Das Produkt darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei der Verarbeitung geeignete Schutzhandschuhe tragen. Betroffene Stellen nach Kontakt mit dem Produkt sofort gründlich mit Wasser und Seife abwaschen, benetzte Kleidungsstücke entfernen.

**Entsorgung:** Abfallschlüssel-Nummer nach EAK und AVV: 08 01 15 (wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffe enthalten) Nicht restentleerte Gebinde und Materialreste ordnungsgemäß entsorgen (Sonderabfall-Sammelstelle). Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Produktreste nicht in Gewässer, den Boden oder die Kanalisation gelangen lassen.

**Wassergefährdungsklasse:** WGK 1, schwach wassergefährdend (gemäß VwVwS vom 17. Mai 1999; Ableitung der WGK anhand der Komponenten).

**Gefahrenklasse nach VbF:** A I.

**ADR/RID:** UN 1263 Farbzubehörstoffe, 3, III.

*Vorstehende Angaben wurden nach dem neuesten Stand der Entwicklungs- und Anwendungstechnik zusammengestellt und sind generell unverbindlich. Die angeführten Beschichtungsaufbauten und Untergründe sind als mögliche Beispiele zu verstehen. Angesichts der Vielzahl der Anwendungsmöglichkeiten und Verarbeitungsbedingungen ist im Einzelfall eine fachgerechte Prüfung vorzunehmen. In Zweifelsfällen*

## POLILAC

Holzaufheller und Oberflächenreiniger

3273-a Februar 2024

*bitten wir Sie, unsere technische Beratung in Anspruch zu nehmen. Im Übrigen haften wir nach unseren Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.*