

BIOFA Pflegeöl Farblos Art. Nr. 2076 Weiß Art. Nr. 20761

Eigenschaften

BIOFA Pflegeöl ist eine natürliche Öl-Harzverkochung und wird als Pflegemittel für geölte Bodenoberflächen verwendet. Es wird als Grund- und Unterhaltspflege eingesetzt, wenn die Bodenoberfläche nach der Reinigung stumpf, matt und mager wirkt.

Durch rechtzeitige und regelmäßige Anwendung wird die Lebensdauer der behandelten Oberflächen verlängert.

Inhaltsstoffe

Aromatenfreies hochgereinigtes Testbenzin, Leinöl, Kolophoniumharzlösung, Ricinenöl-Kolophoniumharzverkochung, Mattierungsmittel, Titandioxid, Mikrowachs, Quellton, Hydrophobierungsmittel, Netzmittel, Kobalt-Polymer-Trockner, Calcium-, Zirkonium- und Mangan-Trockner, Antioxidans.

Arbeitsschritte:

1. Vorbehandlung

Die Bodenoberfläche zuerst trocken mit Besen, Mopp oder Staubsauger gründlich reinigen. Dann mit BIOFA NACASA Universalreiniger 4010 feucht reinigen und gut trocknen lassen. Bei stärkeren Verschmutzungen Grundreinigung mit BIOFA Grundreiniger 2090 durchführen. BIOFA Reinigungs- und Pflegeanleitung beachten.

2. Verarbeitung

Gut aufrühren. Etwas Pflegeöl auf den Boden geben und mit einem kurzflorigen Mopp oder Pad gleichmäßig verteilen. Nach kurzer Eindringzeit (max. 5-10 min.) mit einem weißen Pad auspolieren. Bei kleineren Flächen kann manuell mit einem frischen kurzflorigen Mopp oder Tuch auspoliert werden.

Für größere Flächen empfiehlt sich der Einsatz einer Tellermaschine mit weißem Pad. Bei schichtbildenden BIOFA-Ölen (2044, 2050/51, 2055) etwas Pflegeöl auf den Boden geben und mit einem kurzflorigen Mopp so dünn und gleichmäßig wie möglich verteilen. Sofort anschließend wie oben beschrieben auspolieren.

Wichtig! Gebinde aus unterschiedlichen Chargen vor der Verarbeitung mischen! Vorversuche durchführen! Bei Verarbeitung und Trocknung für optimale Frischluftzirkulation sorgen! Nicht unter 16°C verarbeiten!

3. Reinigung der Arbeitsgeräte

Sofort nach Gebrauch mit BIOFA Verdünnung 0500.

Trocknung

Die Trockenzeit beträgt 12-16 Std. Am nächsten Tag ist der Boden schonend belastbar (20°C / 50-55 % rel. Luftfeuchte). In den ersten Tagen nicht feucht wischen und vor Feuchtigkeit schützen.

Die Angaben und Hinweise des Technischen Merkblattes sind verbindlich. Falls von diesen Vorschriften abgewichen werden muss, ist mit der anwendungstechnischen Abteilung der Fa. BIOFA vorher Rücksprache zu halten. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle bisherigen Angaben ihre Gültigkeit.

Technisches Merkblatt

Verbrauch/Ergiebigkeit pro Auftrag
16-20 ml/m² bzw. 50-60 m²/l.

Lagerung

Kühl, trocken und gut verschlossen lagern. Hautbildung möglich. Haut vor erneutem Gebrauch entfernen. Öl evtl. durchsieben. Reste in kleinere Gebinde umfüllen und luftdicht verschließen.

Gebinde

1 l / 2,5 l Blechgebinde innenlackiert

Sicherheitshinweise

Mit Produkt getränkte Arbeitsmaterialien und Kleider luftdicht in Metallbehälter aufbewahren oder wässern und auf nicht brennbarem Untergrund ausgebreitet trocknen lassen –(**Selbstentzündungsgefahr!**) Das Produkt an sich ist nicht selbstentzündlich.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. **BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT:** Mit viel Wasser und Seife waschen. Nur im freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Bei Verarbeitung im Spritzverfahren für ausreichende Absaugvorrichtung und Atemschutz sorgen. Beim Erwärmen oder Versprühen können explosive Dampf-/Luftgemische entstehen!

Bei der Verarbeitung auf ausreichenden Hautschutz achten. Bei Schleifarbeiten Feinstaubmaske tragen! Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Ein arttypischer Geruch der Naturrohstoffe ist möglich! Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich!

Entsorgung

Flüssige Produktreste und nicht restentleerte und gereinigte Gebinde bei Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben bzw. nach den jeweils lokalen/ nationalen gesetzlichen Bestimmungen entsorgen. Kleine Restmengen und getränkte Arbeitsmaterialien können nach dem Austrocknen mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Nur restentleerte und gereinigte Gebinde zum Recycling geben.

AVV-Abfallschlüssel nach europäischem Abfallverzeichnis: 08 01 11*

VOC-Kennzeichnung gemäß Decopaint-Richtlinie und ChemVOC-FarbV:

EU-Grenzwert (Kat. A/f): 700 g/l (2010)
2076, 20761 enthält max. 450 g/l VOC.

GISCODE: Ö 60+

Die Angaben und Hinweise des Technischen Merkblattes sind verbindlich. Falls von diesen Vorschriften abgewichen werden muss, ist mit der anwendungstechnischen Abteilung der Fa. BIOFA vorher Rücksprache zu halten. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle bisherigen Angaben ihre Gültigkeit.