

Lithofin OIL-EX Ölflecken-Entferner

Beschreibung

Lithofin OIL-EX ist eine gebrauchsfertige, gelartige Paste aus einem Lösemittelgemisch und stark absorbierenden Feststoffen.

Eigenschaften

Lithofin OIL-EX löst und adsorbiert ölige, fettige und öltartige Verschmutzungen und Flecken. Durch die pastöse Form können die Wirkstoffe lange einwirken, sodass auch bei tiefsitzenden Verunreinigungen ein Reinigungserfolg möglich ist.

Technische Daten

Dichte: ca. 0,8 g/cm³

Flammpunkt: > 27°C

Aussehen: opak, gel-pastös

Geruch: aromatisch

Anwendungsbereich

Zum Entfernen von Ölflecken und ähnlichen Verunreinigungen aus Naturstein, Betonwerkstein, Zementestrich, unglasierter Keramik u.ä. saugfähigen Untergründen. Ideal für Küchenarbeitsplatten, aber auch für Garageneinfahrten und andere Flächen.

Bestens einsetzbar zum Entfernen von durch ungeeignetes Silikon verursachte Verfärbungen an Randzonen bei dauerelastischen Fugen.

Verarbeitung

Lithofin OIL-EX mit Spachtel o.ä. auf die trockene Oberfläche dick aufstreichen, bzw. etwas aufdrücken. Die Schicht soll ca. 2 mm stark sein und den Fleck gut überdecken. Ca. 12 Stunden trocknen lassen, evtl. mit Folie abdecken um zu schnelles Trocknen zu vermeiden. Nach vollständigem Trocknen - erkennbar daran, dass die Paste völlig weiß geworden ist - das entstandene Pulver abkehren.

Bitte beachten: Bei dunklen Natursteinen können nach der Anwendung geringe Pulverreste in den Poren zurückbleiben. Diese verschwinden im Laufe der Zeit von selbst oder man entfernt sie mit Lithofin MN Grundreiniger. Tiefgehende Verunreinigungen durch einen zweiten oder dritten Arbeitsgang beseitigen. Durch Abdecken mit Folie o.ä. kann die Einwirkzeit verlängert werden. Nicht unter 10°C oder über 25°C verarbeiten. Nicht auf lösemittelempfindlichen, lackierten oder beschichteten Flächen sowie Kunststoffen anwenden. Während der Einwirkung trocken halten. Im Zweifelsfall unbedingt an unauffälliger Stelle probieren.

Ergiebigkeit: bis ca. 0,5m²/Tube

Lagerung

Kühl, und verschlossen, nicht über 25°C, bis ca. 2 Jahre lagerfähig.

Hinweis

Das vorbeugende Imprägnieren von fleckempfindlichen Natursteinen mit Lithofin MN Fleckstop oder Lithofin FLECKSTOP>W< (lösemittelfrei) verhindert Flecken. Zur regelmäßigen Unterhaltspflege empfehlen wir Lithofin MN Wischpflege (in der Schweiz: Lithofin MN Wash & Clean).

Umweltschutz

Enthält Lösemittel, frei von chlorierten Kohlenwasserstoffen. Nicht ins Abwasser gelangen lassen. WGK 2 nach VwVwS vom 17.5.99
Entsorgung: AVV-Schlüssel 07 06 99. Zur umweltfreundlichen Entsorgung kann das trockene Pulver bei den öffentlichen Sammelstellen für Sondermüll abgegeben werden. Gebinde ist aus umweltverträglichem Polyethylen (PE). Restentleertes Gebinde kann über Wertstoffsammelsystem (siehe Hinweis auf Etikett) recycled werden.

Sicherheit

Inhaltsstoffe: 15 - 30% aromatische über 30% aliphatische Kohlenwasserstoffe, Duftstoff, Limonene, Citral, Hexylcinnamal Benzylbenzoate.
Kennzeichnung nach VO(EG) Nr.1272/2008(CLP):
Symbol GHS 02, 07, 09 Achtung
Flüssigkeit und Dampf extrem entzündbar. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Enthält Limonene. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Inhalt/Behälter gemäß den nationalen/lokalen Vorschriften entsorgen.

ADR 2015: Kennzeichnung für Transport		
VE	VE-Kennzeichnung	Angaben auf Versandpapier
a)	Zettel LQ	keine, da begrenzte Menge (LQ)

Verpackungseinheiten (VE)

a) 250 ml-Tube (10 Stck. im Karton)

Bitte beachten Sie, dass die Angaben zu Umwelt und Sicherheit für das (konzentrierte) Produkt in Lieferform gelten. Diese Information kann und soll nur unverbindlich beraten. Die Verwendung der Produkte ist auf die örtlichen Gegebenheiten und die zu behandelnden Oberflächen abzustimmen. Wenn keine Erfahrungen vorliegen und in allen Zweifelsfällen ist das Produkt an unauffälliger Stelle vorher auszuprobieren. (D8.15gps)