

## Lithofin OIL-EX Ölflecken-Entferner

### Beschreibung

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

### Eigenschaften

Lithofin OIL-EX löst und adsorbiert ölige, fettige und ölartige 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/cm<sup>3</sup>

Flammpunkt: > 21 °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

Mit beiliegender Plastik-Spachtel Lithofin OIL-EX 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 dunklem 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. Tieferegehende 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 lösemittellempfindlichen, lackierten oder beschichteten Flächen sowie Kunststoffen anwenden. Während der Einwirkung trocken halten. Im Zweifelsfall unbedingt an unauffälliger Stelle probieren.

Ergiebigkeit: bis ca. 0,5m<sup>2</sup>/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.

### 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: Testbenzine, adsorbierende Feststoffe.  
Schweiz: Giftklassefrei, BAGT Nr.61 9000.

Gefahrstoffverordnung: Kennzeichnung nach EG-Richtlinie 1999/45/EG: Umweltgefährlich. Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Dampf nicht einatmen. Berührung mit der Haut vermeiden. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen

ADR2003/GGVS: Kennzeichnung für Transport: VE: UN 1993, Angaben auf Versandpapier: keine, da Kleinmenge. Kartons mit 0,25 L-Gebinde: begrenzte Menge.

### Verpackungseinheiten (VE)

250 ml-Tube (20 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. (D11.04hps)