

## Lithofin MN Wischpflege für Marmor und andere Steinflächen

### Beschreibung

Ein Spezialprodukt aus dem LITHOFIN-Programm für Marmor, Natur- und Betonwerkstein (MN). Mild alkalisch eingestelltes Reinigungspflege-konzentrat auf Basis hochwertiger natürlicher Seifen und spezieller Reinigungs- und Pflegekomponenten.

### Eigenschaften

Hochaktive Wirkstoffe lösen die Schmutzpartikel von der Oberfläche und halten sie während des Reinigungsvorgangs in der Schwebe, sodass sie leicht aufgenommen werden können. Der zurückbleibende hauchfeine Pflegefilm ist wachsfrei und baut keine Schichten auf. Er sorgt jedoch dafür, dass- bei laufender Verwendung- das Aussehen des Belages verbessert, die Oberfläche schöner und kräftiger in Farbe und Struktur wird. Lithofin MN Wischpflege\* hinterlässt einen angenehmen Geruch.

Hinweis: Auf mit Lithofin MN Fleckstop imprägnierten Flächen verstärkt und unterstützt Lithofin MN Wischpflege\* die Wirksamkeit des Schutzes.

#### Technische Daten:

Dichte: ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>  
 pH-Wert: <10,5 (Konzentrat), >8 (verdünnt)  
 Aussehen: dickflüssig, opaleszierend  
 Geruch: frisch, parfümiert  
 Löslichkeit in Wasser: gut, vollständig

### Anwendungsbereich

Zur regelmäßigen Unterhaltspflege aller Marmor- und Natursteinbeläge auf Boden und Wand, für Tische, Fensterbänke, Küchenarbeitsplatten etc.

Untergründe: Alle Natursteine wie z.B. Carrara, Travertin, Solnhofener Natursteinplatten, Jura-Marmor, Porphy, Serizzo, Sandstein sowie Betonwerkstein. Die Oberflächen können poliert, geschliffen oder bruchrauh sein, imprägniert, versiegelt oder unbehandelt.

### Verarbeitung

Lithofin MN Wischpflege\* immer dem Wischwasser zugeben. Ein Schuss (ca. 20 g) pro Eimer lauwarmes Wasser. Bei erstmaliger Verwendung, bei porösen oder stark verschmutzten Flächen etwas mehr verwenden. Den zurückbleibenden Feuchtfilm nicht mit klarem Wasser nachwischen.

Hinweis: Für stärkere Verschmutzungen empfehlen wir Lithofin MN Grundreinigung.

### Lagerung

Verschluss und kühl. Nicht über 25°C;  
 Bis ca. 5 Jahre lagerfähig.

### Ergiebigkeit

Lithofin MN Wischpflege\* ist ein ergiebiges Konzentrat und daher sehr sparsam im Verbrauch. Bei Großflächen, die täglich mit Scheuersaugmaschine gereinigt werden, ist mit einem Monatsbedarf von ca. 3 L/100m<sup>2</sup> (ca. 0,1 L/100 m<sup>2</sup> pro Reinigungsgang) zu rechnen.

### Empfehlung

Natursteinböden sollen regelmäßig feucht gewischt werden. Insbesondere für polierten Marmor bewährt sich folgende Pflegemethode:

Zum Wischen 3-4 mal Lithofin MN Wischpflege\* und dann 1 mal Lithofin MN Glanzpflege einsetzen.

### Umweltschutz

Lithofin MN Wischpflege\* ist umweltschonend, da biologisch abbaubar nach Test OECD 301 B. Die enthaltenen Reinigungswirkstoffe übertreffen die gesetzlichen Bestimmungen und sind daher gemäß WRMG über 80% biologisch abbaubar. Enthält keine Phosphate. WGK 2 nach VwVwS vom 17.5.99

Entsorgung: Abfallschlüssel AVV 070 699. Gebinde ist aus umweltverträglichem Polyethylen (PE) und recyclebar. Ausgespülte Gebinde können über Wertstoffsammelsystem (siehe Hinweis auf Etikett) entsorgt werden.

### Sicherheit

#### Inhaltsstoffe nach VO(EG) Nr.648/2004:

5-15 % anionische Tenside, < 5% nichtionische Tenside, < 5% Seife, Duftstoffe(Geraniol, Citral, Limonene), Hilfsstoffe

#### Kennzeichnung nach VO(EG) Nr.1272/2008(CLP):

Symbol GHS 07 Achtung

Konzentrat verursacht schwere Augenreizung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Schutzhandschuhe/ Augenschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

ADR 2015: Kennzeichnung für Transport

VE	VE-Kennzeichnung	Angaben auf Versandpapier
a) b) c)	--	keine

### Verpackungseinheiten (VE)

- a) 1-Liter-Flasche mit kindersicherem Verschluss (10 Stck. im Karton)
- b) 5-Liter-Kanister (2 Stck. im Karton)
- c) 10-Liter-Kanister (einzeln)

Bitte beachten Sie, dass die Angaben zu Umwelt und Sicherheit für das (konzentrierte) Produkt in Lieferform gelten. Bei anwendungsgerechter Verdünnung kann sich die Einstufung ändern. 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. (D6.15cd)