

## Lithofin KF Pflegereiniger für alle Keramik- und Feinsteinzeugbeläge

### alte Bezeichnung: Lithofin FZ Pflegereiniger

#### Beschreibung

Ein Spezialprodukt aus dem LITHOFIN-Programm für keramische Fliesen und Feinsteinzeug (KF). Das Reinigungs- und Pflegekonzentrat ist mildalkalisch und lösemittelfrei. Es enthält eine ausgewogene Kombination aus speziellen fett- und schmutzlösenden Reinigungskomponenten mit pflegenden, nicht schichtbildenden Zusätzen.

#### Eigenschaften

Als Wischwasserzusatz löst und entfernt Lithofin KF Pflegereiniger allgemeine Verschmutzungen, leichte Öl- und Fettilme, Gummi- und Schuhabrieb. Er hinterlässt keine Schichten bildet keine unlöslichen Rückstände. Die gereinigten Flächen werden streifenfrei sauber und sind bei regelmäßiger Anwendung stets gepflegt.

#### Technische Daten:

Dichte: ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>

Aussehen: flüssig, klar, blau

Geruch: leicht citrusähnlich

pH-Wert: ca. 10 (Konzentrat)

Löslichkeit in Wasser: 100%.

#### Anwendungsbereich

Zur regelmäßigen Unterhaltungspflege von allen normal bis mäßig beanspruchten Belägen aus keramischen Fliesen mit allen Arten von Oberflächen. Bestens geeignet für Feinsteinzeug.

#### Verarbeitung

Lithofin KF Pflegereiniger wird immer dem Wischwasser beigegeben. Ein Schuss (ca. 20ml auf 8 Liter Wasser) genügt. Mit einem nassfeuchten Lappen oder Wischmopp den Belag wischen, danach mit dem gut ausgewringenen Lappen die Reinigerlösung aufnehmen. Den noch feuchten Boden nicht begehen. Lithofin KF Pflegereiniger kann auch in Reinigungsautomaten eingesetzt werden. Dosierung: ca. 100ml pro 10 Liter Wasser.

Bitte beachten: Nicht auf polierten Marmor, Eloxal und andere alkaliempfindliche Flächen einwirken lassen. Im Zweifelsfall vorher an unauffälliger Stelle probieren.

Hinweis: Bei stärkerer Verschmutzung empfehlen wir Lithofin KF Intensivreiniger zur Grundreinigung nach Bedarf. Auch eine gelegentliche Reinigung mit Lithofin KF Sanitärreiniger kann von Vorteil sein.

#### Ergiebigkeit

Sehr ergiebiges Konzentrat.

Durchschnitts-Verbrauch bei täglicher Maschinenreinigung: ca. 2 L/ 100 m<sup>2</sup>/pro Monat.

#### Lagerung

Verschlösst und kühl. Bis ca. 5 Jahre lagerfähig.

#### Umweltschutz

Die enthaltenen Tenside sind gemäß WRMG biologisch abbaubar. Phosphatfrei.

WGK 2 nach VwVwS vom 17.5.99.

Entsorgung: Abfallschlüssel AVV 07 06 99. Kann verdünnt ins Abwasser gegeben werden, Gebinde ist aus umweltverträglichem Polyethylen (PE) und recyclebar. Ausgespülte Gebinde können über Wertstoffsammelsystem (siehe Hinweis auf Etikett) entsorgt werden.

#### Sicherheit

Inhaltsstoffe: 5-15 % anionische Tenside, unter 5 % nichtionische Tenside, Methylisothiazolinone, Methylchlorisothiazolinone, Duftstoff, Geraniol, Limonene, Citronellol, Citral.

Schweiz: Giftklassefrei. BAG TNr. 87 035.

Gefahrstoffverordnung: Kennzeichnung nach EG-Richtlinie 1999/45/EG: Symbol Xi, reizend.

Reizt die Augen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Hinweis: Wie bei allen Reinigern sollten Sie bei empfindlicher Haut längeren Kontakt vermeiden oder Gummihandschuhe tragen.

ADR2009: Kein Gefahrgut.

#### Verpackungseinheiten (VE)

a) 1-Liter-Flasche mit kindersicherem Verschluss (10 Stck. im Karton)

b) 5-Liter-Kanister (2 Stck. im Karton)

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. (D5.14hps)