

Lithofin BADREINIGER -säurefrei- fugenschonend für Dusche und Bad

Beschreibung

Ein Spezialprodukt aus dem LITHOFIN-Programm. Alkalisch eingestelltes, anwendungsfertiges Reinigungsprodukt auf Basis hochwertiger und schnell wirkender Reinigungsmittel. Lithofin BADREINIGER wurde speziell für die fugenschonende Reinigung im Bad entwickelt.

Eigenschaften

Hochaktive Wirkstoffe lösen Verunreinigungen, auch ölige und fettige Rückstände schnell an, sodass leichtes und streifenfreies Aufwischen möglich ist. Nach der Anwendung bleibt ein angenehmer Geruch zurück. Lithofin BADREINIGER ist frei von Säuren und somit besonders schonend für zementäre Fugen

Technische Daten:

Dichte: ca. 1,0 g/cm³

pH-Wert: ca. 10

Aussehen: dünnflüssig, farblos, klar

Geruch: frisch, parfümiert

Löslichkeit in Wasser: gut, vollständig

Anwendungsbereich

Zum regelmäßigen Reinigen aller keramischen Fliesen, insbesondere in Dusche und Bad. Auch für Keramik, Glas- und Kunststoffflächen bestens geeignet. Ideal für die schnelle Reinigung zwischendurch.

Verarbeitung

Lithofin BADREINIGER auf die Fläche aufsprühen. Nach kurzem Einwirken mit einem feuchten Reinigungstuch die Fläche abwischen. Evtl. mit einem trockenen Tuch nachwischen.

Ergiebigkeit: bis ca. 25m² pro Flasche.

Hinweis: Insbesondere bei hartem Wasser oder bei hartnäckigen Kalkablagerungen sollten Sie gelegentlich eine Intensivreinigung mit Lithofin KF Sanitärreiniger durchführen.

Lagerung

Verschlossen und kühl. Nicht über 25°C;

Bis ca. 3 Jahre lagerfähig.

Umweltschutz

Die Tenside sind biologisch abbaubar gemäß VE(EG) Nr. 648/2004 (DetVO). WGK 1 nach AwSV vom 01.08.2017.

Entsorgung: Abfallschlüssel EAK/AVV 07 06 99.

Gebinde ist aus umweltverträglichem Polyethylen (PE) und recyclebar. Ausgespülte Gebinde können über Wertstoffsammelsystem entsorgt werden.

Sicherheit

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

UFI: 73C0-F0T9-Q00S-5X0U

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

< 5% kationische Tenside, < 5% nichtionische Tenside, Benisothiazolinone, Natrium Pyrrithione, Duftstoff, Limonene.

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

Keine

ADR 2019: Kennzeichnung für Transport		
VE	VE-Kennzeichnung	Angaben auf Versandpapier
a)	--	keine

Verpackungseinheiten (VE)

a) 500ml-Flasche mit Sprayer (10 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. (D2.20gps/2.20)