

Technisches Datenblatt

Eifix Almo-Ex Steinreiniger

Eigenschaften

- Schnell- und Schonreiniger für Stein- und Holzflächen am Haus und im Garten

Almo Ex® beseitigt Beläge an sämtlichen abwaschbaren Oberflächen. Hauswände, Klinker, Gehweg-Platten, Waschbeton, Holzzäune, alle Kunststoffe und Steine reinigt Almo Ex® mühelos.

Anwendung/Dosierung

Almo Ex® wird am besten mit einer Gartenspritze auf die Flächen aufgebracht. Die Einwirkzeit bestimmt den Wirkungsgrad. Das Produkt sollte möglichst langfristig auf den Flächen wirken können. Auf vielen Belägen getestet. Bitte führen Sie trotzdem vor Anwendung einen Materialversuch durch. Nicht geeignet für Flächen die mit Epoxid- Mörtel behandelt wurden!

Wir empfehlen: 3 – 6 Stunden Einwirkzeit. Bei starker Verschmutzung oder grobporigen Steinen sollte das Produkt mindestens 6 Stunden auf der Fläche verbleiben.

Zur Grundreinigung 10 – 15 %ig (100 – 150 ml/ Liter kaltem Wasser) verdünnen. Für die Unterhaltsreinigung 5 – 10 %ig (50 – 100 ml/Liter kaltem Wasser) verdünnen.

Inhaltsstoffangabe

kationische Tenside $\geq 5 - < 15\%$, Konservierungsmittel (2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, BENZISOTHIAZOLINONE)

Spezifikation

Dichte (g/cm³): 0,994 Farbe: Farblos pH-Wert: 7,5 Geruch: Charakteristisch

Lagerhinweise

Kühl und trocken lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 3 Jahre verwendbar.

Umwelt

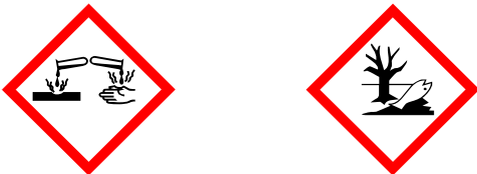
Die in diesem Gemisch enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien festgelegt sind.

Gefahrgut

UN 1760



Kennzeichnung



Gefahr H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. **H400** Sehr giftig für Wasserorganismen. **H411** Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Produkt enthält: Quaternäre Ammoniumverbindungen, benzyl-C12-C16-alkyldimethylchlorid