

Lithofin Flechtenentferner Spezial-Reiniger

Beschreibung

Ein gebrauchsfertiges Spezialprodukt aus dem LITHOFIN-Programm. Alkalisches Produkt universell einsetzbar zum dauerhaften Entfernen von Flechten. Flechten sind hochentwickelte Systeme aus Pilzen und Algen, die beinahe unzerstörbar sind. Das LITHOFIN-Produkt löst die Symbiose aus Pilz und Alge auf und ermöglicht ein zuverlässiges und langfristiges Entfernen.

Eigenschaften

Entfernt zuverlässig Flechten und ähnliche hartnäckige Verschmutzungen und Anhaftungen im Außenbereich.

Technische Daten:

Dichte: 1,2 g/cm³ pH-Wert: ca.14
Aussehen: klar, flüssig Geruch: unspezifisch
Löslichkeit in Wasser: vollständig

Anwendungsbereich

Entfernt Flechten von Fliesen, Klinker, Keramik, Natur- und Betonwerkstein, Kunststein und alkalifesten Belägen.

Wirkt schnell und ist punktuell anwendbar.

Anwendung

Lithofin Flechtenentferner wird pur auf die trockene, betroffene Stelle aufgetragen und durch Bürsten in die Flechte eingearbeitet. Nicht antrocknen lassen – ggf. Produkt nachgeben. 30 Minuten einwirken lassen. Anschließend die abgestorbenen Flechten unter Bürsten entfernen und gut mit Wasser abspülen. Nach weiteren 5-10 Minuten mehrmals mit reichlich Wasser abwaschen. Vorgang bei Bedarf mit längerer Einwirkzeit wiederholen.

Hinweis: Bei punktueller Anwendung empfiehlt es sich, die gesamte Fläche mit Lithofin MN Außenreiniger abzureinigen.

Bitte beachten: Wir empfehlen vorher an unauffälliger Stelle eine Probefläche anzulegen. Direkten Kontakt mit Pflanzen vermeiden oder mit viel Wasser abwaschen.

Nicht auf Holz, Aluminium, Eloxal, Zink, poliertem Marmor oder Kalkstein, lackierten Flächen, manchen Kunststoffen, Asphalt, u.ä. empfindlichen Materialien anwenden. Nicht auf aufgeheizten Flächen oder in praller Sonne auftragen.

Verarbeitungstemperatur: 15-25°C.

Ergiebigkeit: Bis ca.10 m²/Liter.

Lagerung:

Kühl, trocken und verschlossen.
Bis ca. 3 Jahre lagerfähig.

Umweltschutz

Die Tenside sind biologisch abbaubar gemäß VO(EG) Nr. 648/2004 (DetVO).

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

Angaben zur Kennzeichnung, zum Transport und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

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. (D9.25gps)