

Steinreiniger LS

Hochkonzentrat - Intensivreiniger
Säurefrei, leicht alkalisch



Anwendungsbeispiele

Steinreiniger LS eignet sich für alle Natur- und Kunststeine, Terrassen, Böden, Fassaden, Mauern, PVC, Metalle, Edelstahl, Alu-Felgen, sowie die meisten Kunststoffe (auf Verfärbung prüfen).

Vorbehandlung

Saugende, offenporige Steinflächen oder Mauern vornässen, damit das Reinigungskonzentrat nicht zu tief einzieht.

Verarbeitungshinweise

Steinreiniger LS kann mit Wasser 1: 5 bis 1:10

verdünnt werden. Nur bei sehr hartnäckigen Verschmutzungen als Konzentrat einsetzen und ca. 1 Stunde quellen lassen. Danach mit klarem Wasser nachspülen.

Vermeidung von Anwendungsfehlern
Saugende, offenporige Steinflächen oder Mauern vornässen, damit das Reinigungskonzentrat nicht zu tief einzieht.

Stand 1/2011 Technische Angaben oder Empfehlungen erfolgen nach bestem Wissen, jedoch aufgrund der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten unter Ausschluss jeglicher Gewährleistung. Im Zweifelsfall empfehlen wir eine kleine Musterfläche anzulegen.

Besonderheiten:

- Hochkonzentrat
- sehr hohe Lösekraft
- löst Fette, Wachse, Öle, Ruß, Emulsionen, quillt Lacke auf
- säurefrei, leicht alkalisch

Technische Information

Gemisch von biologisch abbaubaren Tensiden, Glykolen und speziellen Reinigungsverstärkern.

Aussehen: Klar

Verbrauch

Der Verbrauch hängt von der Verschmutzung ab. Im Durchschnitt reicht 1 Liter für eine Terrasse von ca. 20 m² oder entsprechendem Raum.

Lagerung und Transport

Frostsicher lagern, nicht unter ca. - 6 °C

Mindesthaltbarkeit: Mehrere Jahre
Kein Gefahrgut, Verp. Gruppe OH1

Gebinde

Karton	12 x 1 Ltr.
Kanne	5,0 Ltr.
Kanne	10,0 Ltr.