

Grundreiniger Algen + Moos

Profi – Reiniger aus natürlichen Rohstoffen
mit aktiven Schmutzlösern, entfernt

- Algen, Moos, Pilze
- Flechten und Stockflecken
- unangenehme Gerüche in Feuchträumen

im Haushalt, Garten, Handwerk und in der Industrie.



Das Produkt wirkt antibakteriell und kann zur Desinfektion im Sanitär- und Saunabereich verwendet werden.

Anwendungsbereiche:

Speziell auf Naturstein abgestimmt, aber trotzdem für alle anderen Oberflächen, wie Keramik, Beton, Ziegelsteine, Markisenstoff und Holz, geeignet.

Ideal für Privathaushalte, Steinmetze, Fliesenleger, Tischlereien, Garten- und Landschaftsbauer.

Verdünnung mit Wasser 1 : 3 oder 1 : 4 (abhängig von der Verschmutzung)

Produkt wirkt selbsttätig.

Algen, Moos und Pilzen wird die Nahrungsgrundlage entzogen und sterben somit langsam ab. Beim nächsten Regen wird die Fläche abgewaschen.

Wir empfehlen wie folgt zu Reinigen (um einen sofortigen Erfolg zu haben)

1. Fläche einsprühen oder einpinseln
2. ca. 5 - 10 Minuten einwirken lassen
3. mit einer Bürste das Reinigungsmittel einmassieren
4. mit klarem Wasser abspülen und nochmals durchbürsten

bei grossen Flächen, z.B. Gartenweg oder Terrasse, mit der Gieskanne auftragen.

Mechanisch mit einem Schrubber oder einem **Pro-Siro®** Reinigungspad einmassieren und dann mit klarem Wasser nachspülen.

Sicherheit: Kein Gefahrgut nicht kennzeichnungspflichtig.

Inhaltsstoffe nach 648/2004: Desinfektionsmittel

Sicherheitsdatenblätter auf Anfrage.

Neu ! Grabstein - Reinigungs und Pflegeset (incl. Bürsten und Eimer)

Lieferform: **Pro-Siro® Grundreiniger Algen + Moos** UBA – Nr. 62270007

Konzentrat 1000 ml Flasche oder 10 ltr. Kanister,

weitere

Pro-Siro® Produkte: Grundreiniger Kalk + Schmutz, Grundreiniger Fett + Öl, Unterhaltsreiniger aktiv, Grundreiniger Edelstahl, Versiegler, Imprägnierung Öl + Wasser, Microfasertücher, Mops, Magnet-Klapphalter, Alu-Stiele, Reinigungswagen.

Dieses technische Merkblatt kann und soll nur unverbindlich beraten. Produkt immer auf Materialverträglichkeit überprüfen und Musterfläche anlegen.