



Steinreiniger S-0

Saures Reinigungskonzentrat ohne freie Fluss- und Salzsäure

- Eigenschaften:** Steinreiniger S-0 reinigt und löst leichte atmosphärische Verschmutzungen, Moos- und Algenbewuchs.
- Einsatzgebiet:** Sandstein, Klinkermauerwerk
- Verarbeitung:** Flächen gut mit kaltem Wasser vornässen. Von unten nach oben arbeiten. Je nach Verunreinigung pur oder in verdünnter Form mit Nylonquast auftragen. Kurze Zeit einwirken lassen, jedoch Eintrocknung unbedingt vermeiden! Mit Wasser und Bürste abwaschen. Bei Verwendung eines HD-Gerätes entfällt mechanische Bearbeitung.
Gut mit Wasser nachspülen!
- Verbrauch:** 50 bis 200 g/m²
- Hinweise:** Nicht bei starker Sonneneinwirkung arbeiten. Schutzvorschriften im Umgang mit sauren Flüssigkeiten beachten.
Eloxierte Teile, Aluminium, Zinn, Metalle schützen. Nicht für Marmor und Kunststeine geeignet. Glas nass halten.
Enthält Phosphorsäure und Ammoniumhydrogenbifluorid
- Kennzeichnung
Gemäß
EG-EU
Richtlinien:**
- H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
 - H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
 - H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
 - H335 Kann die Atemwege reizen.
 - P234 Nur im Originalbehälter aufbewahren.
 - P260 Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen
 - P271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.
 - P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
 - P303+P361+P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.
 - P304+P340 BEI EINATMEN: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert.
 - P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen.
Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
 - P307+P310 BEI Exposition: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
 - P361 Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen.

Wassergefährdungsklasse: 1 = schwach wassergefährdend



STEINREINIGER S-1

Saures Reinigungskonzentrat

- Eigenschaften:** Reinigt und löst atmosphärische Verschmutzungen, Fette, Öle, Wachs und hartnäckige Ablagerungen organischer und anorganischer Art, Moos- und Algenbewuchs, Pilz und Schwammbelag.
- Einsatzgebiet:** Alle säurefesten und silikatgebundene Natur- und Kunststeine, Sandstein, Klinkermauerwerk, Keramikoberflächen.
- Verarbeitung:** Flächen gut mit kaltem Wasser vornässen und von unten nach oben arbeiten. Je nach Verunreinigung pur oder in verdünnter Form mit Nylonquast auftragen. Kurze Zeit einwirken lassen, jedoch Eintrocknung unbedingt vermeiden. Mit Wasser und Bürste abwaschen. Bei Verwendung eines HD-Gerätes entfällt mechanische Bearbeitung. Gut mit Wasser nachspülen.
- Verbrauch:** 50 bis 200 g/m²
- Hinweise:** Nicht bei starker Sonneneinwirkung arbeiten. Eloxierte Teile, Aluminium, Zinn, Glas, Metalle schützen. Nicht für Marmor, Kunststeine und stark kalkhaltige Sandsteine geeignet.
Enthält Salzsäure und Ammoniumhydrogenbifluorid

Kennzeichnung gemäß EG

- H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
H335 Kann die Atemwege reizen.
P234 Nur im Originalbehälter aufbewahren.
P260 Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen
P271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.
P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
P303+P361+P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.
P304+P340 BEI EINATMEN: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert.
P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen.
Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
P307+P310 BEI Exposition: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
P361 Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen.

Wassergefährdungsklasse: 1 = schwach wassergefährdend