



- Reinigungsprodukte
- Versiegelungen
- Fassadenprodukte
- Spezialprodukte
- Graffitienschutz

5075 Cyanex Flächen- und Fassadenreiniger



- **INTENSIVE REINIGUNGSWIRKUNG**
- **SELBSTTÄTIG**
- **SCHNELL**
- **EFFIZIENT**



Anwendungsgebiet

- Kalk- und Sandsteine, Schiefer, Sicht- und Waschbeton, Eternit usw. Auch geeignet zum Entfernen dunkler Stockflecken in Silikonfugen.

Anwendungshinweise

- ⇒ **Starke Verschmutzung:**
Das Produkt mit einem Sprühgerät unverdünnt und satt auftragen und am besten über Nacht einwirken lassen. Mit Wasser und Bürste abwaschen. In hartnäckigen Fällen Vorgang evtl. wiederholen.
- ⇒ **Schwache Verschmutzung:**
Das Produkt mit einem Sprühgerät unverdünnt und satt auftragen, ca. 10 min. einwirken lassen (darf nicht eintrocknen!). Evtl. mit einem Pad oder Bürste mechanisch verarbeiten. Mit Hochdruck sehr gut spülen. Verbrauch ca. 50-100 g/m². Wir empfehlen bei porösen Baustoffen eine nachfolgende Imprägnierung.



- Reinigungsprodukte
- Versiegelungen
- Fassadenprodukte
- Spezialprodukte
- Graffitienschutz

5075 Cyanex Flächen- und Fassadenreiniger

Gefährliche Inhaltsstoffe

Kaliumhydroxid 0,5- < 2 %, Natriumhypochloritlösung 5- < 10 %,

Kennzeichnung der Inhaltsstoffe gemäss EG Verordnung

5- 15 % Bleichmittel auf Chlorbasis

HINWEISE

Probefläche anlegen. Spritzer auf Pflanzen, Textilien, Metallen, Holz etc. verursachen Flecken. Verarbeitungstemperatur: 10-22° C. Nicht auf aufgeheizten Flächen anwenden. Schmutzwasser auffangen.

Umweltinformation

Die in diesem Produkt eingesetzten Tenside sind biologisch abbaubar.

Technische Daten

Aussehen: gelbliche Flüssigkeit
Dichte bei 20°: 1,133 g/cm³
pH-Wert Konzentrat: 12.8
Haltbarkeit: 3 Jahr ab Produktionsdatum

Angabe zu Rechtsvorschriften

Symbol (e): GHS05, GHS09
Signalwort: Gefahr

· Gefahrenhinweise

H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H318 Verursacht schwere Augenschäden. H 400 Sehr giftig für Wasserorganismen. H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

· Sicherheitshinweise

P260 Staub / Rauch/ Gas/ Nebel/ Dampf/ Aerosol nicht einatmen. P303+P361+P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/ Arzt anrufen. P405 Unter Verschluss aufbewahren. P501 Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/ internationalen Vorschriften.

· Zusätzliche Angaben:

EUH031 Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase.

ADR: UN 1719 ÄTZENDER ALKALISCHER FLÜSSIGER S T O F F , N . A . G .
(N A T R I U M H Y D R O X I D , N A T R I U M H Y P O C H L O R I T L Ö S U N G) , K I . 8 I I I

Produktsicherheit

Für nicht sachgemässe Anwendung und daraus entstehende Schäden übernehmen wir keine Haftung. Sicherheitsdatenblatt und Datenblatt beachten.

