



CSX.0030

DETERG-A

Entkalkendes Reinigungsmittel,
Salzkonvertor zu säurehaltigem
PH-Wert

Zollcode

2806 1000

Verpackungen

- Flasche 1 kg
- Kanister 6 kg

Anwendungen

- Bürste
- Spritzer
- Pinsel

Familie
Consilex

Typ
Transparente, filmfreie Abdichtung von Terrassen und
Balkonen sowie verwandten Produkten

Produktlinien
• Building
• Opus
• Sanageb
• Floor

Funktionskategorien
• Transparente Abdichtung von gefliesten Terrassen und
Balkonen
• Salzhemmende Behandlung der Mauerwerke
• Tiefgehende Reinigung der Unterböden

Bestandteile
Einkomponente

Erscheinungsbild
Flüssig

Beschreibung des Produkts

Konzentrierte Lösung aus gepufferten Säuren, anionischen und nichtionischen Tensiden mit hoher biologischer Abbaubarkeit, zur Tiefenreinigung von Untergründen von verschiedenen Verkrustungen (Kalk, Gips, Kalkkonkremete, Salpeter). Nach dem Verdünnen mit sauberem Wasser gemäß den im technischen Datenblatt angegebenen Anteilen auftragen. Das Produkt greift Karbonatminerale an. Achten Sie daher besonders auf Oberflächen in Marmor, Kalkstein, Fußböden und bleipolierten Steinen und führen Sie entsprechende vorbeugende Bewertungen durch. Metalloberflächen schützen

Verbrauch


0,10 bis 1,00 kg DETERG-A pro Quadratmeter zu behandelnder Oberfläche, abhängig von der Art des Materials und der Porosität des Trägers. Empfohlen: 0,25 kg/m² geflieste Flächen.

Verwendungsbereiche

Entfernung- und Stabilisierungseingriffe von Salzlösung, Entfernung von Kalkablagerungen, Kreide, Salpeter, Moose; Tiefenreinigung von Fugen und Halterungen im Allgemeinen. Besonders geeignet als Reinigungsmittel bei wasserabweisende Anwendungen mit PROTECH BALCONY.

Wesentliche Charakteristiken

 Haltbarkeit:
12 Monate

 Mit Wasser mischen:
1:10 (max) _

 Nicht entflammbar

 Nur mit Schutzbrille verwenden

 Nur mit Schutzhandschuhen verwenden

 Ohne Lösungsmittel

 **Verfügbare** Farben
Transparent

Technische Spezifikationen

Bioabbaubarkeit: 90 %

pH: 1 _



www.azichem.com

Aktualisierung von: **24/08/2021**
Allgemeine Verkaufsbedingungen und
gesetzliche Hinweise, konsultierbar
auf
www.azichem.de/disclaimer

Reinigung der Instrumente

- Wasser

Zulässige Böden

- Verputze
- Beton
- Zementmörtel, Kalk und Mischmaterialien
- Ziegel
- Mix-Mauerwerk
- Stein-Mauerwerk

Verwendungsart

Verdünnen Sie das Produkt in Wasser, je nach Art und Größe der Ablagerungen und / oder der relativen Salzverkrustungen, die zu entfernen sind. Verbreiten Sie die Lösung mit Zerstäuber oder einer Bürste oder gießen sie es direkt auf die zu entfernende Ablagerung. Lassen Sie es für ein paar Minuten einwirken. Mit viel Wasser, den durch die Reaktion erzeugte Schaum, abwaschen.

DETERG-A kann in verschiedenen Verdünnungsverhältnissen eingesetzt werden: von rein (unverdünnt) bis zu einem Teil des Produkts in 10 Teilen Wasser.

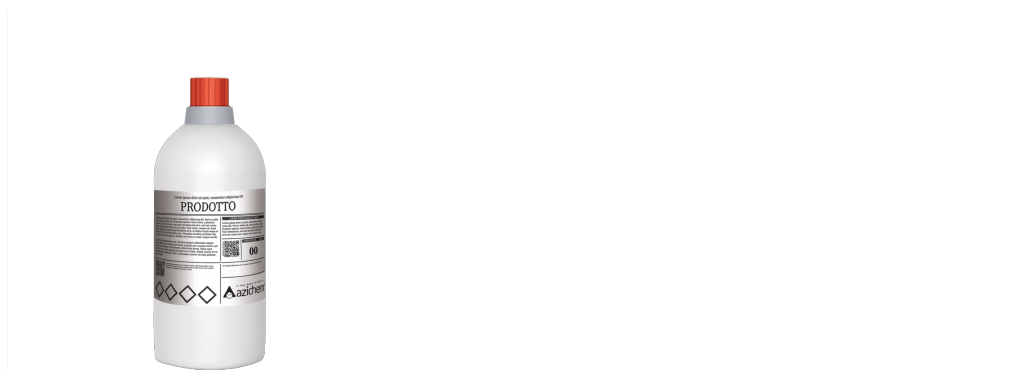
Bei der Vorbereitung von abzudichtenden Halterungen mit PROTECH BALCONY, eine Verdünnung des Produktes im Verhältnis von 1: 4 mit einem Verbrauch von 400 g / m² der Lösung, berücksichtigen. In diesem Fall beträgt der Verbrauch von DETERG-A etwa 1 Liter, zu verdünnendes Produkt, auf 10 m² abzudichtender, gefliester Oberfläche.

Nicht auf Marmorflächen, Ziegel, Naturstein, polierten Böden und verzinkten Oberflächen anwenden.

Es ist ein ätzendes Produkt, achten Sie auf das Sicherheitsdatenblatt. Nur mit Schutzhandschuhen manövrieren.

Lagerung und Aufbewahrung

Das Produkt in der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort, vor Frost und direkten Sonnenstrahlen geschützt, aufbewahren. Eine unsachgemäße Aufbewahrung des Produktes kann zum Verlust der rheologischen Leistungen führen. Das Produkt bei Temperaturen im Bereich von +5°C bis +35°C lagern.



Hinweise, Vorsichtsmaßnahmen, Ökologie

Die in diesem technischen Datenblatt enthaltenen und ggf. auch mündlich oder schriftlich zur Verfügung gestellten allgemeinen Informationen sowie Hinweise und Anwendungsanleitungen für dieses Produkt entsprechen dem aktuellen Stand unserer wissenschaftlichen und praktischen Kenntnisse.

Einige der angegebenen technischen Daten und Leistungsmerkmale können das Ergebnis von Labortests sein, die in einer kontrollierten Umgebung durchgeführt wurden und müssen daher in Bezug auf die tatsächlichen Betriebsbedingungen gegebenenfalls angepasst werden.

Azichem Srl übernimmt keine Verantwortung für unzureichende Leistung aufgrund unsachgemäßer Verwendung des Produkts oder für Mängel, die auf Faktoren oder Aspekte zurückzuführen sind, die nichts mit der Qualität des Produkts ansich zu tun haben, einschließlich falscher Aufbewahrung.

Der Nutzer des Produktes muss vor der Verwendung entscheiden, ob es für die beabsichtigte Verwendung geeignet ist und übernimmt dabei sämtliche daraus resultierende Verantwortung.

Die in diesem technischen Datenblatt enthaltenen technischen Daten und Leistungsmerkmale werden regelmäßig aktualisiert. Konsultieren Sie für die aktuellste Version unsere Website: www.azichem.com. Das Datum der Überarbeitung ist im nebenstehenden Feld angegeben. Die dort zu findende Version setzt alle vorherigen außer Kraft und ersetzt diese.

Bitte beachten Sie, dass der Benutzer das neueste Sicherheitsdatenblatt mit chemisch-physikalischen und toxikologischen Daten, Risikosätzen und weiteren Informationen für dieses Produkt lesen muss, um das Produkt und seine Verpackung sachgemäß in aller Sicherheit transportieren, verwenden und entsorgen zu können. Das Sicherheitsdatenblatt finden Sie auf unserer Website: www.azichem.com.

Das Produkt und/oder die Verpackung dürfen nicht in der Umwelt entsorgt werden.



www.azichem.com

Aktualisierung von: **24/08/2021**
Allgemeine Verkaufsbedingungen und gesetzliche Hinweise, konsultierbar auf

www.azichem.de/disclaimer



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italien
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398



www.azichem.com

Aktualisierung von: **24/08/2021**
Allgemeine Verkaufsbedingungen und
gesetzliche Hinweise, konsultierbar
auf
www.azichem.de/disclaimer