

Produkte zum Reinigen - Schützen - Pflegen

Dichtungsmassen - Spezialsilikone für Handwerk und Industrie - Fliesenkleber - Abschluss-Schienen

## SCHIMMEL - EX

Technisches Merkblatt

Art.-Nr: 81104

Stand 01/2015

Keramik, Fliesen, Klinker, Feinsteinzeug

Gebrauchsfertiger Spezialreiniger aus dem Hause CT-Chemie auf aktiver Chlorbasis mit einem großen Wirkungsspektrum zum Reinigen und Desinfizieren.

### Beschreibung

Schimmel-Ex ist ein selbstwirkender Spezialreiniger zum Entfernen von Schimmel, Stockflecken, Algen und andere pflanzliche Verfärbungen.

### Eigenschaften

Schimmel-Ex reinigt sofort sichtbar hartnäckige organische Verunreinigungen und schützt mit seiner vorbeugenden Wirkung über längere Zeit vor Neubefall.

### Technische Daten:

Löslichkeit in Wasser: vollständig mischbar

Dichte bei 20°C: 1,0 g/cm<sup>3</sup>

### Anwendungsgebiet

Schimmel-Ex eignet sich bestens zum Reinigen von keramischen Fliesen, Feinsteinzeug, Mauerwerk, Putz, Kunststoff sowie für Silikon und Zementfugen im Sanitärbereich.

Entfernt Schimmel, Algen, Stockflecken und pflanzliche Verfärbungen.

### ACHTUNG!

Den Schimmel vorher nicht entfernen.

Nicht für Textilien geeignet.

Spritzer auf Pflanzen und Metall vermeiden.

Nicht einwirken lassen auf Email, Eloxal, empfindliche Glasuren, lackierte Flächen und polierten Marmor.

### Verarbeitung

Vor der Verarbeitung immer auf einer unauffälligen Stelle eine Probefläche anlegen.

Aus 5-10 cm Entfernung die ganze Fläche benetzend besprühen. Bei starkem Befall den Vorgang nach etwa 15 Minuten wiederholen. Bei dauerelastischen Fugen etwa 10 Minuten nach dem Sprühen mit viel Wasser und Bürste oder Schwamm nachwaschen. Bei hartnäckigem Schimmelbefall Vorgang wiederholen, eventuell befallenes Silikon entfernen und vor dem Neusilikonieren Schimmel in der Fuge behandeln.

Nach Gebrauch Sprühkopf gründlich mit Wasser spülen und kindersicheren Verschluss aufschrauben.

### Ergiebigkeit:

3-7 m<sup>2</sup>/Liter je nach Stärke der Verschmutzung.



### CT-Chemie Profi-Tipp:

Verwenden Sie hochwertige antibakterielle Silikone aus dem Hause CT-Chemie.

Sanitärreiniger beugt bei regelmäßiger Anwendung Schimmelbefall vor.

### Lagerung:

Mit kindersicherem Verschluss verschraubtes Gebinde, sowie gründlich gespülten Sprühkopf und kühler, trockener sowie frostfreier Lagerung ca. 6 Monate lagerfähig.

### Entsorgung:

Kann verdünnt ins Abwasser gegeben werden. Ausgespülte, saubere Gebinde sind über Sammelsysteme recyclebar.

### Sicherheit:

Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase.

### Inhaltsstoffe:

< 5% Natriumhypochloritlösung

### Vorschriften:

Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase.

Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.

### Verpackungseinheiten (VE)

0,5-Liter Flasche (10 Stück/Karton)

Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse.

Unsere Verarbeitungsempfehlungen beruhen auf Versuchen und praktische Erfahrungen, sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein, da wir keinen Einfluss auf die Baustellen-Bedingungen und die Ausführung der Arbeiten haben.

Dieses technische Merkblatt kann und soll nur unverbindlich beraten. Wir bitten alle Angaben über das Arbeiten mit unseren Spezialerzeugnissen den örtlichen Verhältnissen und den verwendeten Materialien anzupassen. Legen Sie eine kleine Musterfläche an, um die Eignung sowie den Verbrauch zu bestimmen. Beachten Sie bei der Verarbeitung unserer Spezialerzeugnisse auch das Sicherheitsdatenblatt.