

decotric Schimmelspray

Anwendungsbereich:

Vernichtet Schimmel, Algen, Stockflecken und Bakterien im Innenbereich.

Eigenschaften:

- wirkt sofort
- bleicht und desinfiziert
- mit Aktivchlor

Technische Daten:

Rohstoffbasis: Wässrige Natriumhypochloritlösung
>3% - 5% Aktivchlorgehalt und
Hilfsmittel

Dichte: ca. 1,1 g/cm³

pH-Wert: 12 - 13

Lagerung:

Gebinde verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eingetrocknete Materialreste können mit dem Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden. Flüssige Reste nach EWC-Abfallschlüssel-Nr. 07 06 01 entsorgen.

Artikel-Nr.

005401001
005402001

EAN

4007955054016
4007955054023

Gebindegröße

250 ml
500 ml

Verarbeitung:

Die mit Schimmel befallene Fläche aus ca. 15 – 20 cm Entfernung mit decotric Schimmelspray einsprühen. Nach ca. 30 Minuten Einwirkzeit die behandelte Fläche mit einem feuchten Tuch nachwischen. Bei sehr starkem Befall den Vorgang wiederholen.

Hinweise:

Bei der Anwendung entsteht ein leichter Geruch nach Chlor, der bis zu 3 Tage anhalten und durch ausreichende Belüftung bzw. Stoßlüften des behandelten Raumes vermindert werden kann. Empfindliche und farbige Untergründe wie Tapeten, Teppiche, Textilien, Kleidung, Holz und Metalle können an der Oberfläche entfärbt werden. Auch bei oberflächengeschädigten Fliesen kann es zu Verfärbungen kommen. Nicht zu behandelnde Flächen vor Sprühnebel und Spritzern schützen. Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website www.decotric.de oder unter sds@decotric.de.

Medizinische Notrufnummer +49 (0)5 51/1 92 40

**Anmerkung:**

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.