



Technisches Merkblatt

SCHIMMELENTFERNER CHLORHALTIG

(MUCOREX PLUS)

Anwendungsbereich

Im Innenbereich im Haus, Sauna und Schwimmbad. Wirkt sofort auf Fliesen, Wänden, Decken, Mauerwerk, Holz, Kunststoffen - auch für Silikonfugen. Für harte Oberflächen und im sanitären Bereich anzuwenden.

Produkteigenschaften

- Sofortwirkung
- Einsatz auf allen abwaschbaren Oberflächen im Sanitärbereich, in Sauna und Schwimmbad
- Vernichtet Schimmel, Algen, Moos, Pilze und Bakterien
- Intensive Desinfizierung und Vorbeugung von Befall durch Chlorwirkstoffe

Technische Daten:

pH-Wert:	13 - 15
----------	---------

Biozid

BAuA-Nummer:

N-50807

Biozidart:

Desinfektionsmittel (PT 2)

Verfalldatum

Hinweise auf dem Etikett beachten.

Wirkstoffe:

Natriumhypochloritlösung 550,0 g/l

Biologische Wirksamkeit:

Chlorhaltiges Biozid-Produkt zur Entfernung von Schimmelbefall.

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

Klassifizierung der Einsatzbereiche

Außen 1	Außen 2	Innen 1	Innen 2	Innen 3
-	-	+	+	+

(-) nicht geeignet / (o) bedingt geeignet / (+) geeignet

Einordnung nach klimatischen Bedingungen des Anwendungsbereichs. Bitte Technische Information „Klassifizierung der Einsatzbereiche“ beachten.

Dichte

ca. 1,1 g/cm³

Materialbasis

Materialbasis: < 5% nichtionische Tenside, Bleichmittel auf Chlorbasis

Verdünnung

Verarbeitungsfertig eingestellt.

Verarbeitungsart

Aufsprühen

Das passende Werkzeug

Keins erforderlich

Die passende Grundierung

Nicht erforderlich

Anwendung

Schimmelbelastete Oberflächen nicht anderweitig vorbehandeln. KRAUTOL MUCOREX PLUS im Abstand von ca. 10-15 cm auf die zu behandelnde Fläche satt und vollflächig aufsprühen. 15 Minuten einwirken lassen und im Anschluss mit viel klarem Wasser sorgfältig nachspülen. Dem Waschwasser keine Reinigungsmittel zusetzen. Bei starkem Befall kann die Einwirkzeit verlängert werden.

Verarbeitungshinweise

- **VORSICHT!** Nicht zusammen mit anderen Produkten einsetzen. MUCOREX PLUS kann bei Verwendung mit anderen Produkten chlorhaltige Gase freisetzen!

Lagerung

Kühl, trocken und frostfrei.

Bitte beachten

Enthält: Natriumhypochloritlösung, Schwefelsäure, Mono-C8-10-alkylester, Natriumsalze.

Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Sehr giftig für Wasserorganismen. Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. Nach Gebrauch Haut gründlich waschen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Schutzhandschuhe/ Augenschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontakt-

linsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. Nur für gewerbliche Anwender.

Entsorgung

Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Inhalt und Behälter in Übereinstimmung mit den lokalen, regionalen, nationalen und internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen. Abfall sollte nicht über Abwässer entsorgt werden. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben/Altacke abgeben, eingetrocknete Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen.

Gebindegrößen

500 ml

Stand: 1/2018

Dieses Merkblatt ist auf der Basis des Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt. Im Hinblick auf die Vielzahl der möglichen Anforderungen und Bedingungen am jeweiligen Objekt bleiben jedoch Ihre Prüfpflichten als Verwender auf die konkrete Eignung unseres Produktes/ unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck unberührt. Gültigkeit hat dabei nur das Technische Merkblatt in seiner neuesten Fassung. Überzeugen Sie sich daher bitte stets über die Aktualität dieser Fassung auf www.krautol.de.

KRAUTOL GmbH, Roßdörfer Straße 50, 64372 Ober-Ramstadt, Telefon (06154) 71 6310, Telefax (06154) 71 6311, info@krautol.de, www.krautol.de