



## Schimmel Entferner chlorfrei

### Produkteigenschaften:

- mit Aktiv-Sauerstoff
- geruchsneutral
- besonders für Wohnräume, Schlaf- und Kinderzimmer

Entfernt zuverlässig und sicher Schimmel, Pilzansätze und Stockflecken ohne Geruchsbelästigung. Hochwirksam und desinfizierend durch Aktivsauerstoff.

### Anwendungsbereich:

Chlorfrei und geruchsneutral - daher besonders empfehlenswert für Schlaf- und Kinderzimmer sowie andere Wohnräume, Küchen, Vorratskammern, Schrankrückseiten u. ä.

Anwendbar auf Tapeten, Putz, Mauerwerk, Holz, Stein, Keramik, Kunststoff, Vorhangstoffen etc.

### Anwendung:

Um eine Ausbreitung der Schimmelsporen im Raum zu vermeiden, die befallenen Stellen nicht abbürsten oder anderweitig vorbehandeln.

Die befallenen Flächen aus ca. 10 cm Entfernung sorgfältig einsprühen, bis ein geschlossener Film entsteht. Schimmel Entferner je nach Stärke des Befalls 30 - 60 Minuten einwirken lassen; in sehr hartnäckigen Fällen auch mehrere Stunden oder über Nacht. Mit einem Schwamm oder einem weichen Tuch die gelösten Rückstände aufnehmen.

Anschließend die Fläche feucht nachwischen und vor der weiteren Bearbeitung vollständig durchtrocknen lassen.

### Verbrauch:

50 - 75 ml/m<sup>2</sup>  
750 ml ausreichend für ca. 10 - 15 m<sup>2</sup>

### Lagerung und Entsorgung:

Gebinde gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können über den Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden. Flüssige Reste nach Abfallschlüssel-Nr. 07 06 01 entsorgen.

### Weitere Informationen:

Info-Telefon: +49 (0) 55 41 / 70 03 - 831  
Mo.-Do: 8.00 - 16.00 Uhr

### Einsatzbereich:



### Technische Daten:

Rohstoffbasis: Wässrige Wasserstoffperoxidlösung, Ethanol, Tensid und Additive  
Dichte: ca. 1,05 g/cm<sup>3</sup>  
pH-Wert: 2,5 - 3,5  
Aussehen: farblos, gelartige Flüssigkeit  
Geruch: charakteristisch

### Hinweise:

Nicht auf säureempfindlichen Oberflächen wie z.B. Marmor, Metallen oder Pflanzen anwenden. Vor der Anwendung Oberflächenverträglichkeit prüfen. Versehentliche Spritzer sofort mit viel Wasser abwaschen.

#### EG-Detergenzienverordnung (Nr.648/2004)

< 5 - 15 % Bleichmittel auf Sauerstoffbasis, < 5 % nichtionische Tenside, Phosphonate.

#### Biozid-Produkte-Verordnung (528/2012/EG)

Wässriges, gebrauchsfertiges Desinfektionsmittel.  
Pro 100 g: 7,9 g Wasserstoffperoxid und 2,2 g Ethanol.  
BAuA-Reg.Nr. N-114432

**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.schimmelx.de](http://www.schimmelx.de) oder unter [sds@glutolin.de](mailto:sds@glutolin.de)  
**Medizinische Notrufnummer: +49 (0) 551 / 19 240**

### Gebindegrößen:

Artikel-Nr. 038602144      Sprühflasche 750 ml  
EAN 4044899 38652 0

Internet: [www.schimmelx.de](http://www.schimmelx.de)  
E-Mail: [Info@schimmelx.de](mailto:Info@schimmelx.de)

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.