

# ® **Glutoclean**

## Schimmel Entferner chlorfrei

### Eigenschaften:

- mit Aktivsauerstoff
- geruchsneutral
- für saugfähige Oberflächen wie Tapeten, Putz und Mauerwerk
- besonders für Wohn-, Schlaf- und Kinderzimmer

### Wirkung:

Entfernt problemlos Schimmel, Bakterien und Stockflecken. Hochwirksam durch Aktiv-Sauerstoff. Wirkt chlorfrei, desinfiziert und ist geruchsneutral.

### Einsatzbereich:

Für Schlaf- und Kinderzimmer sowie alle anderen Wohnräume, Küchen, Vorratskammern, Schränke und Kühlschränke. Zur Bekämpfung von Schimmel auf Tapeten, Putz, Mauerwerk, Stein, Keramik, Kunststoff, Leder und Textilien. Für alle säurebeständigen Oberflächen geeignet.

### Anwendung:

Um eine Ausbreitung der Schimmelsporen im Raum zu vermeiden, die befallenen Stellen nicht abbürsten oder anderweitig vorbehandeln. Die befallene Stelle aus 15 – 20 cm Entfernung sorgfältig und flächendeckend einsprühen, bis sich ein Film ergibt. Dann je nach Stärke des Befalls ca. 30 – 60 Minuten einwirken lassen, ggf. auch länger oder, wenn möglich, über Nacht. Mit weicher Bürste oder Schwamm die gelösten Rückstände feucht aufnehmen und mit einem feuchten Tuch oder Schwamm gründlich nachwischen.

### Technische Daten:

Inhaltsstoffe: Wasserstoffperoxid, nichtionisches Tensid, Wasser  
Dichte: ca. 1,05 g/cm<sup>3</sup>  
pH-Wert: 2,5 – 3,5  
Farbe: weiß/klar  
Geruch: charakteristisch

### Hinweis:

Vor Anwendung immer auf Oberflächenverträglichkeit prüfen. Nicht anwenden auf säureempfindlichen Materialien wie Marmor und kalkhaltigen Natursteinen. Pflanzen oder Metalle nicht besprühen. Ggf. sofort mit viel Wasser abspülen.

### Lagerung:

Gebinde gut verschlossen, kühl und dunkel aufbewahren. Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

### Sonstige Produktangaben:

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website [www.glutoclean.de](http://www.glutoclean.de) oder unter [sds@glutolin.de](mailto:sds@glutolin.de).

### EG-Detergenzien Verordnung (Nr.648/2004)

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

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

Wässriges Desinfektionsmittel (50 - 75 ml/m<sup>2</sup>).

Pro 100 g: 7,9 g Wasserstoffperoxid.

BAuA-Reg. Nummer. N-32776

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

**Medizinische Notrufnummer: +49 (0) 551 / 19 240**

Artikelnummer	EAN	Gebinde
038602074	4044899386025	750 ml



### 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.