

## PS 50 Schimmel-Ex

ÖKOTEST "SEHR GUT"

Gebrauchsfertiges flüssiges Desinfektionsmittel zur Schimmelbeseitigung ohne optische Aufheller

Biozide sicher verwenden!

Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Benutzer erhältlich.

### Eigenschaften

Schimmel-Ex ist ein hoch wirksames Desinfektionsmittel (PT2) ohne optische Aufheller zur Entfernung von Schimmel.

### Verwendungszweck

Für mit Schimmel befallene Untergründe, wie z.B. Mauerwerk, Beton, Anstriche und Putze. Auch für empfindliche Untergründe wie Tapeten, Farben etc. geeignet. Vorsichtshalber an geeigneter Stelle Verträglichkeit testen!

### Farbton

farblos

### Inhaltsstoffe

Wasser, Wirkstoff: Benzalkoniumchlorid 6,2 g / 500 ml. Kann allergische Reaktionen auslösen.

### Kennzeichnung

keine

### GIS-Code

G-D20

### Gebinde

500 ml

### Verträglichkeit

Überstreichbar.

### Verdünnungsmittel

Unverdünnt verarbeiten.

### Ergiebigkeit

500 ml reichen für ca.10 - 15 m<sup>2</sup>

### Trockenzeit

Während der Trocknung für ausreichende Be- bzw. Entlüftung sorgen. Überstreichbar nach ca. 24 - 48 Std. und gründlicher Reinigung (abbürsten, abwaschen).

Für anwendungstechnische Fehler und deren Folgen haften wir nicht !

## Werkzeuge

Sprühflasche, Bürste, Lappen

## Reinigung der Werkzeuge

Sprühkopf nach Gebrauch mit klarem Wasser durchspülen und Flasche wieder verschließen.

## Anstrichaufbau

Sprühkopf einstellen. Befallene Flächen besprühen und nach ca. 24 – 48 Stunden Schimmel mit Bürste oder Lappen entfernen. Mikroorganismen werden abgetötet und nicht mehr verschleppt. PS 50 Schimmel-Ex enthält keine optischen Aufheller, daher ist die abtötende Wirkung zwar nicht sichtbar, aber bei vorschriftsmäßigem Gebrauch gewährleistet.

## Wichtige Hinweise

Nicht unter +8 °C verarbeiten. Nur gut verschlossen im Originalgebilde und kühl, aber frostfrei lagern! Anbruchgebilde alsbald aufbrauchen.

## Sicherheitsratschläge

Biozide Produkte sicher verwenden! Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille / Gesichtsschutz tragen. Evtl. rückfettende Hautcreme verwenden. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.

Erste Hilfe Maßnahmen:

Nach Einatmen: Frischluftzufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen.

Nach Hautkontakt: Sofort mit Wasser und Seife abwaschen und gut nachspülen. Bei andauernder Hautreizung Arzt aufsuchen.

Nach Augenkontakt: Augen mehrere Minuten bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen.

Nach Verschlucken: Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Betroffenen warm halten und beruhigen. Kein Erbrechen auslösen.

Umweltschutz: Nicht in Gewässer oder Kanalisation gelangen lassen!

## Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben.

Für anwendungstechnische Fehler und deren Folgen haften wir nicht !