



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



Technisches Merkblatt

MEM Schimmel-Stopp



1. Eigenschaften/Anwendung

- **MEM Schimmel-Stopp** entfernt im Innenbereich zuverlässig Schimmel und Stockflecken auf Putz, Steinen, Fliesen, Fugen, Holz, Mauerwerken, Kunststoffen, Tapeten und anderen Materialien.
- **MEM Schimmel-Stopp** wirkt vorbeugend gegen neue Schimmelbildung.

2. Wirkungsweise

- **MEM Schimmel-Stopp** ist lösemittelfrei, chlorfrei und zu 95% biologisch abbaubar. Er entfernt mild Schimmel und Stockflecken.

3. Untergrund u. Verarbeitung

- Die zu behandelnde Fläche von losem Putz, Ausblühungen usw. reinigen.
- Flasche vor Gebrauch kräftig schütteln. Vorsicht! Metalle werden angegriffen!
- Vor der Anwendung eine Probefläche anlegen.
- **MEM Schimmel-Stopp** unverdünnt auftragen.
- Nach einer Einwirkzeit von mindestens 30 Minuten mit harter Bürste abbürsten, bei starkem Schimmelbefall Maske tragen und die Behandlung wiederholen.
- Einige Stunden (ca. 8 Stunden) einwirken lassen, nicht abbürsten.
- Um eine Langzeitwirkung zu erreichen, empfehlen wir einen anschließenden Anstrich mit MEM Schimmel-Schutz.
- Anschließend kann überstrichen oder tapeziert werden.

4. Verbrauch

- 500 ml reichen für ca. 5 m² je nach Untergrund und Verschmutzung.

5. Verarbeitungstemperatur

- 10°C – 30°C



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



Technisches Merkblatt



MEM Schimmel-Stopp

6. Materialzusammensetzung

- Reinigungsmittel auf wässriger Basis.
 - Unter 5 % kationisches Tensid.

Pro 100 g: 2 g Didecyldimethylammoniumchlorid. BAuA-Reg.-Nr.: N-27585

7. Technische Daten

- Form: flüssig
- Farbe: farblos
- Geruch: schwach
- pH-Wert: ca. 3,5
- Dichte: 1,05 g/ml



(für Artikelnummer 500240)

8. Reinigung

- Werkzeug mit Wasser und ggf. mit Reinigungsmitteln reinigen.

9. Sicherheitstechnische Hinweise

- Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß GefStoffV.

Die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf den Gebinden und in den Sicherheitsdatenblättern sind zu beachten.

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Achtung:

Berührungen mit Haut und Augen vermeiden. Nach Hautkontakt mit Wasser und Seife abwaschen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich ausspülen und einen Arzt konsultieren. Bei Verschlucken sofort Arzt aufsuchen.



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



Technisches Merkblatt

MEM Schimmel-Stopp



10. Entsorgung

- Restlos entleerte Verpackungen der Wertstoffsammlung zuführen. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

11. Lagerung

- **MEM Schimmel-Stopp** muss trocken und frostfrei gelagert, nicht verbrauchtes Material im Originalgebinde verschlossen aufbewahrt werden. Reste dürfen nicht in das Gebinde zurückgekippt werden.
- **MEM Schimmel-Stopp** ist im verschlossenen Originalgebinde, bei sachgerechter Lagerung, bis zu 24 Monaten haltbar.

12. Lieferform

0,5 Liter Sprühflasche
MEM-Artikelnummer: **500240**

EAN-Nr.: **4010327031508**

5 Liter Mega- Pack inkl. Sprühflasche
MEM-Artikelnummer: **500242**

EAN-Nr.: **4010327503746**

Die richtige und erfolgreiche Anwendung unserer Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Garantie kann daher nur für die Güte unserer Produkte in Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen gegeben werden, nicht für deren erfolgreiche Weiterverarbeitung. Unsere technischen Merkblätter wollen nach bestem Wissen beraten. Verbindlichkeiten, auch in patentrechtlicher Hinsicht, können daraus nicht abgeleitet werden. Eigenschaftszusicherungen und Verwendungsmöglichkeiten, die über die in diesem technischen Merkblatt zu gesicherten hinausgehen, bedürfen unserer schriftlichen Bestätigung.
Stand Dezember 2008 – ältere Ausgaben ungültig.