



Molto Schimmel Vernichter

Desinfektionsmittel zur Beseitigung von Schimmel,
Keimen und Bakterien.

Stand: Mai 2021

Seite 1 von 3

I. Produktbeschreibung

Anwendungsbereiche	Flüssiges Desinfektionsmittel zur Beseitigung von Schimmel, Keimen und Bakterien im Innen- und Außenbereich.
Zusammensetzung nach VdL-RL01	5,4% bzw. 59 g/l Natriumhypochlorit. Datenblatt über Inhaltsstoffe auf Anfrage für alle Angehörigen des medizinischen Personals erhältlich. Verzeichnis der Inhaltsstoffe: siehe unsere Website.
BAuA	Reg.-Nr. N-29965.
Eigenschaften	Beseitigt Schimmel. Bekämpft Keime und Bakterien. Reinigt und desinfiziert.
Farbton	Gelblich.
Gebindegrößen	500 ml.

II. Technische Daten

Lieferform	Flüssig.
Dichte/20°C	Ca. 1,02-1,10 g/cm ³ .
Löslichkeit in Wasser	Mischbar.
Verarbeitungstemperatur	Ab +10°C, ideal sind +15-21°C.
Verbrauch	Je nach Saugfähigkeit und Beschaffenheit des Untergrundes sowie der Stärke und Intensität des Befalls.

III. Arbeitsanleitung

Werkzeuge	Schwamm.
Untergründe	Fliesenfugen, Wandfarben auf Dispersionsbasis, mineralische Untergründe (Beton, Putz etc.), Duschkabinen, Fensterrahmen. Anm.: Fliesen können Glasur-Risse haben, so dass die Behandlung zu Oberflächenverfärbungen führen kann. Nicht geeignet für Leimfarben, Pflanzen, Hölzer, Textilien, Teppiche, Kork und Metalle (Bleichwirkung).
Vorarbeiten	Die Weiterbehandlung wie Schleifen, Abbrennen etc. von Farbschichten kann gefährlichen Staub und/oder Rauch entwickeln. Nass-Schleifen/Planschleifen sollte nach Möglichkeit angewandt werden. Arbeiten nur in gut belüfteten Bereichen durchführen. Angemessene (Atem-)Schutzausrüstung anlegen, falls erforderlich. Nicht zu behandelnde Flächen vorher gut abdecken. Weitere Vorarbeiten (Schimmelentfernung) sind nicht erforderlich.

Verdünnen	Molto Schimmel Vernichter ist gebrauchsfertig und wird im Originalzustand verarbeitet.
Anwendung	<p>Vorsicht: Molto Schimmel Vernichter nicht zusammen mit anderen Produkten verwenden, da gefährliche Gase (Chlor) entstehen können.</p> <p>Die mit Schimmel befallende Fläche aus ca. 10-15 cm Entfernung satt besprühen. Die Einwirkzeit von Molto Schimmel Vernichter ist sehr stark von der Intensität des Schimmelbefalls abhängig und kann zwischen einigen Minuten und bis zu 12 Std. betragen.</p> <p>Achtung: Bei Fliesenfugen und dauerelastischen Verfügungen darf die Einwirkzeit nur 5-10 Min. betragen. Danach Produkt mit Wasser abwaschen. Sollte noch Schimmel vorhanden sein, kann der Vorgang nach 30 Min. wiederholt werden.</p> <p>Nach ausreichender Einwirkzeit muss Molto Schimmel Vernichter mit Wasser abgewaschen werden und die Flächen ca. 12 Std. ablüften. Räume gut lüften.</p>
Nachbehandlung	Nach ausreichender Ablüftzeit sowie vollständiger Trocknung des Untergrunds kann die behandelte Fläche weiter bearbeitet werden.
Reinigung der Werkzeuge	Benutzte Werkzeuge mit Wasser auswaschen. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.

IV. Besondere Hinweise

EU-Kennzeichnung	Sicherheitsrelevante Daten und die Kennzeichnung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Die Kennzeichnung ist ebenfalls auf dem Produkt-Etikett angegeben und die Hinweise dort sind zu beachten.
Europäischer VOC-Gehalt	Entfällt.
GISCODE	GS 90.
Lagerung und Entsorgung	<p>Produkt nur im dichtverschlossenen Originalgebinde, frostfrei und nicht über +30°C lagern.</p> <p>Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben.</p> <p>Der Transport der Sprühflasche sollte sicher aufrecht stehend erfolgen um unbeabsichtigtes Austreten von Molto Schimmel-Vernichter, verbunden mit Beschädigung/Ausbleichung darunter liegender Flächen, zu vermeiden.</p> <p>Das Produkt darf nicht in den Boden, in Grund- und Oberflächenwasser oder die Kanalisation gelangen. Inhalt/Behälter sind gemäß allen lokalen/nationalen Vorschriften der Entsorgung zuzuführen. Abfallschlüssel.Nr.: DE: 03 02 05*.</p>
Haltbarkeit	2 Jahre haltbar und wirksam. Der genaue Zeitpunkt ist durch Prägung auf dem Gebinde angegeben.

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

Die vorstehenden Angaben wurden im Labor und in der Praxis als Richtwerte ermittelt und sind generell unverbindlich. Sie stellen lediglich allgemeine beratende Hinweise dar, beschreiben unsere Produkte und informieren über deren Verarbeitung und Anwendung. Angesichts der Vielseitigkeit und Unterschiedlichkeit der jeweiligen Arbeitsbedingungen und verwendeten Materialien können wir naturgemäß nicht jeden Einzelfall erfassen. In Zweifelsfällen empfehlen wir daher, Vorversuche durchzuführen oder **Akzo Nobel Deco GmbH** zu befragen. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wenngleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Im Übrigen haften wir nach unseren Allgemeinen Verkaufs- und Lieferungsbedingungen.

Diese Ausgabe stellt den neusten Stand dar und ersetzt frühere Ausgaben.

Akzo Nobel Deco GmbH
Am Coloneum 2
50829 Köln
T +49 (0) 221 40067903
E molto.de@akzonobel.com
www.molto.de



Akzo Nobel Coatings GmbH
Aubergstraße 7
A-5161 Elixhausen
T +43 (0) 810 500 129
E molto.at@akzonobel.com
www.molto.at

Akzo Nobel Coatings AG
Industriestraße 17a
CH-6203 Sempach Station
T +41 (0) 41 4696700
E chetail@akzonobel.com