



Technisches Merkblatt

Molto Schimmel Stopp

Beseitigt Schimmel von lackierten Oberflächen und schützt vor neuem Schimmelbefall.

Stand:
August 2017 / CH
Seite 1 von 2

Produktbeschreibung

Anwendungsbereiche	Zur Beseitigung von Schimmel auf lackierten Oberflächen. Schutz vor neuem Schimmelbefall.
Eigenschaften	Gebrauchsfertig, einfache Anwendung. Farblos auf trocknend, überstreichbar.
Farbton	Farblos
Zusammensetzung nach VdL	Wässriges Gemisch. Enthält 2,25% bzw. 22,5 g/l Benzalkoniumchlorid.
Zulassungsnummer	CHZN3390
Gebindegrößen	125 ml

Technische Daten

Lieferform	Flüssig
Dichte	1,00 g/cm ³ (Mittelwert)
Verarbeitungstemperatur	Ab +10°C verarbeitbar, ideal sind Temperaturen von 15-21°C für Umgebung und Objekt.
Trockenzeit	Je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit

Verarbeitung

Auftragsverfahren	Mit Schwamm oder Tuch
Vorbehandlung	Nicht erforderlich.
Verdünnung	Das Produkt ist gebrauchsfertig eingestellt.
Anwendung	Tube vor Gebrauch gut schütteln, den Schwamm von der Tube abdrehen, Schutzsiegel entfernen und Schwamm wieder aufdrehen. Tube mit dem Schwamm nach oben halten und solange drücken, bis das Produkt auf dem Schwamm erscheint. Produkt auf die betroffene Stelle tupfen und gleichmässig auf dem Fleck und etwas darüber hinaus verteilen. Anschliessend mit einem feuchten Tuch oder Schwamm Schimmel und Produktreste entfernen.
Nachbehandlung	Molto Schimmel Stopp kann nach vollständiger Trocknung überstrichen werden.
Reinigung der Werkzeuge	Möglichst sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Besondere Hinweise

Gefahrenkennzeichnung 	Gefahr. Enthält: Quaternäre Ammoniumverbindungen, Benzyl-C12-16-alkyldimethyl-, Chloride, Alkohole, C9-11-iso, C10 reich, ethoxyliert. Verursacht schwere Augenschäden. Verursacht Hautreizungen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Schutzhandschuhe tragen. Augenschutz oder Gesichtsschutz tragen. Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Inhalt/Behälter gemäss lokalen/nationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen. Für weitere Informationen Produktetikette und Sicherheitsdatenblatt beachten.
Hinweise zur sicheren Anwendung	Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Die Weiterbehandlungen wie Schleifen, Abbrennen etc. von Farbschichten können 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.

Besondere Hinweise (Fortsetzung)

Lagerung und Entsorgung	Produkt nur im dichtverschlossenen Originalgebinde, frostfrei und nicht unter +5°C bzw. über +30°C lagern. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben.
-------------------------	--

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 Coatings AG 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.