

TECHNISCHE INFORMATIONEN



SCHIMMEL-, MOOS- UND ALGENTFERNER

Chlorfreies, geruchsarmes, wässriges Produkt zur Entfernung von Schimmel- und Stockflecken, Bakterien, Moosen und Algen mit Langzeitwirkung.

PRODUKTBE SCHREIBUNG

Verpackung: 500 ml Kunststoffgebinde mit Sprühkopf (gebrauchsfertig), 1 l und 5 l Kunststoffgebinde (Konzentrat).

Eigenschaften: Wässrige, chlorfreie, geruchlose Lösung. SCHIMMEL-, MOOS- UND ALGENTFERNER erzeugt auch auf empfindlichen Oberflächen keine Fleckenbildung durch Ausbleichen und hat eine vorbeugende Wirkung.

Anwendung: Zum Bekämpfen und Beseitigen von Schimmel- und Stockflecken, Moosen, Algen und Bakterien im sanitären Innenbereich.

TECHNISCHE DATEN

Spez. Gewicht: ca. 1.0

Rohstoffbasis: Quaternäre Ammoniumbasen und anionische Tenside.

pH Wert: ca. 6.5

Verdunstungsgrad: etwa wie Wasser

VERARBEITUNGSHINWEISE

Anmischen: SCHIMMEL- MOOS- UND ALGENTFERNER in der Sprühflasche wird im Anlieferungszustand angewendet, das Konzentrat je nach Anwendung und Stärke der Verschmutzung 1:5 bis 1:10 mit Wasser verdünnt.

Verarbeitung: Schimmel vorher nicht entfernen. Aus ca. 10 cm Entfernung die befallenen Stellen einsprühen. Es sollte auch die noch nicht sichtbar von Schimmel befallene Fläche im Umkreis von ca. 50 cm behandelt werden. Einige Stunden warten und je

nach Untergrund die jetzt abgetöteten Pilze trocken abbürsten (Stäube nicht einatmen) oder mit einem feuchten Schwamm beseitigen. Zur Vorbeugung die gesamte Fläche nochmals einsprühen und trocknen lassen. Nach dem Trocknen kann wie üblich weiter gearbeitet werden. Evtl. verbleibende dunkle Flecken sind lediglich optisch und können überstrichen oder übertapeziert werden.

Das Konzentrat 1:10 mit Wasser verdünnen und mit Pinsel, Bürste oder Sprühgerät auf die befallene Stelle auftragen und wie oben weiterarbeiten.

Bei Moosen und Algen im Innenbereich die Einwirkzeit je nach Verschmutzung verlängern. Bei sehr starkem Befall nochmals einsprühen. Bewachsene Stellen im Außenbereich vorher mit Hochdruckreiniger, Bürste oder Besen reinigen und dann mit SCHIMMEL-, MOOS- UND ALGENTFERNER einsprühen und abwaschen. Ein Weiterarbeiten sollte erst nach völliger Durchtrocknung der behandelten Stellen erfolgen. Das Konzentrat wird 1:5 bis 1:10, je nach Stärke der Verschmutzung, mit Wasser verdünnt und wie oben beschrieben angewendet.

Verbrauch: je nach Stärke des Befalls

Lagerung: Kühl, aber frostfrei.

KENNZEICHNUNG

Konzentrat:

Gefahrenhinweise: Reizt die Augen und die Haut.

Sicherheitsratschläge: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Sprühdämpfe und -nebel nicht einatmen. Berührung mit Haut und Augen vermeiden. Bei Berühren mit den Augen sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.

Deklaration nach dem Waschmittelgesetz: Enthält kationische und anionische Tenside.

GGVS: entfällt, UN: entfällt, VbF: entfällt, WGK: 3

Entsorgung: nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.

Abfallschlüssel nach EAK: 070601

Alle Angaben dieser Technischen Information beruhen auf exakt durchgeführten Versuchen unserer Anwendungs- und Entwicklungsabteilung und den hieraus gewonnenen Erkenntnissen sowie in der Praxis gesammelten Erfahrungen. Eine Verbindlichkeit für die allgemeine Gültigkeit der einzelnen Daten und Empfehlungen muß jedoch im Hinblick auf die unterschiedlichen Verarbeitungsvoraussetzungen ausgeschlossen werden. Da Anwendung und Verarbeitungsmethoden ausserhalb unseres Einflusses liegen, muß der Verarbeiter sich den jeweils gegebenen Bedingungen anpassen. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob das Produkt und dessen Anwendung den jeweiligen Anforderungen gerecht wird. Änderungen die dem technischen Fortschritt und der Verbesserung des Produktes oder seiner Anwendung dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser Technischen Information sind frühere Angaben ungültig. Bei weiteren Fragen oder Problemen berät Sie gern und unverbindlich unsere Abteilung Anwendungstechnik. Dr.M 07/02

MEYER-CHEMIE GmbH & Co. KG • Werkstraße 13 • 32130 Enger • Postfach 225 • 32122 Enger

Amtsgericht Herford HRA 2249 • Persönlich haftende Gesellschafterin: MEYER-CHEMIE Beteiligungs GmbH • Amtsgericht Herford HRB 2718

Geschäftsführer: Dr. Thomas Meyer • Matthias Meyer • Telefon: 05223/92590 • Telefax: 05223/15330