

Material

AA400 Schimmelentferner ist ein sauerstofferzeugendes Spezialprodukt mit aktiven Chloranteilen und verschiedenen Inhibitoren für Schimmel- und Pilzbekämpfung und Desinfektion.

Lieferform

Bestell-Nr.	Inhalt	Inhalt Lieferkarton
340057	500 ml	12 Sprühflaschen

Verarbeitung

- Schimmel vorher nicht entfernen, um die Kontamination nicht befallener Stellen zu vermeiden.
- Aus ca. 5 cm Abstand aufsprühen. Bei starkem Schimmelbefall Vorgang nach ca. 10 Minuten wiederholen.
- Behandelte Flächen ca. 10 Minuten nach dem letzten Besprühen mit viel Wasser und einem weichem, nassen Schwamm abwaschen, Dichtsto nicht trocken reiben.

Verbrauch: ca. 100ml/m².

Lagerfähigkeit: Bei kühler, frostfreier und dunkler Lagerung mindestens 24 Monate lagerfähig. Stehend lagern und transportieren.

Reinigung

Sprühkopf nach Gebrauch mit klarem Wasser durchspülen.

Primertabelle

Eigenschaften

AA400 ist bei sachgemäßer Handhabung nicht brennbar und greift die meisten Untergründe nicht an, beseitigt alle organisch- biologischen Verschmutzungen, desinfiziert gleichzeitig, beseitigt Gerüche.



AA400

Schimmelentferner

Spezialpräparat zur Entfernung von Schmutzablagerungen, sowie von Schimmel und Algen in geschlossenen Räumen und in sanitären Bereichen. Anwendbar auf Mauerwerk, Silikonfugen, Holz, den meisten Kunststoffen und organisch verschmutzten Fliesenfugen.

Produktvorteile

- Entfernt Schimmel und beseitigt Gerüche dauerhaft und zuverlässig
- Wirkt desinfizierend
- Verträglich mit den meisten Untergründen

Bitte beachten

Verwendungszweck: Desinfektion, Spray zum Entfernen von Schimmel, Pilze, Stockflecken, Algen und Moos. Schimmel nicht berühren! Durch Sporenaufwirbelung kann es zu Infektionen und Verschleppungen kommen. Aus kurzer Entfernung (5 -10 cm) sparsam besprühen. Die sofort sichtbare Farbveränderung zeigt die Abtötung des Schimmels an. Durch wiederholtes Sprühen verschwinden noch sichtbare Flecken. Dauerelastische Fugen u. Fliesenfugen nach 10 min. mit Wasser gründlich abwaschen. Sprühpistole abschrauben, mit klarem Wasser durchsprühen, Gebinde wieder original verschließen. Durch Bleichwirkung kann es bei Textilien, Teppichen, Tapeten, Hölzern zu Farbveränderungen kommen, ggf. an unauffälliger Stelle Probeauftrag ausführen. Empfindliche Flächen sofort abwaschen. Bei Anwendung Raum gut lüften. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

BAuA Reg.-Nr.: N-58456 BAG-Nr.: CHZN3087

Achtung! Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase. Nicht zusammen mit anderen Produkten verwenden, da gefährliche Gase (Chlor) freigesetzt werden können. Verursacht schwere Augenreizung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in Kinderhände gelangen. Berührung mit den Augen vermeiden. Keine Pflanzen, Textilien und rohe Metalle besprühen. Eventuelle Spritzer mit viel Wasser sofort abwaschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Entsorgung: Gebinde mit Wasser ausspülen oder bei der örtlichen Entsorgungsstelle abgeben. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.

Enthält / Wirkstoff: Natriumhypochlorit mit ca. 2% Aktivchlor-20 gr./ Ltr. <5% nichtionische Tenside, Hilfsstoffe.

Service

Auf Wunsch steht Ihnen die tremco illbruck Anwendungstechnik unter 02203 57550-600 jederzeit zur Verfügung.

Zusatzinformation

Vorstehenden Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und An

wendungsbedingungen und der Vielzahl der unterschiedlichen Materialien sind ausreichende Eigenversuche durchzuführen, um das Material auf seine Eignung in der jeweiligen Anwendung zu prüfen. Technische Änderungen vorbehalten. Die aktuellste Version finden Sie unter www.illbruck.de.



tremco illbruck GmbH & Co. KG
Werner-Haepf-Strasse 1
92439 Bodenwöhr
Deutschland
T: +49 9434 208-0
F: +49 9434 208-230

info.de@tremco-illbruck.com
www.tremco-illbruck.de