

Technisches Merkblatt

Rupf & Co. AG Lack- und Farbenfabrik CH - 8152 Glattbrugg

Tel. +41 (0)44 809 69 69 / info@ruco.ch Fax +41 (0)44 809 69 99 / www.ruco.ch

Ausgabe: September 2019

FUNGO - STOP

Reiniger und Fleckenentfernungsmittel

Allgemeine Beschreibung

Produktbeschreibung Gebrauchsfertige, wässrige Reinigungslösung mit bleichender Wirkung

für vergraute, verschmutzte oder fleckige Untergründe. Basis: Natriumhypochloritlösung, >3% – < 5% Aktivchlor

Eigenschaften - wirkt bleichend

- gute Tiefenwirkung (infolge der Wasserlöslichkeit)

- saubere und einfache Applikation aus Sprühflasche mit Verschlussicherung

und Sprühstrahlregler

Anwendung Zur Reinigung und Sanierung von vergrauten oder fleckigen Untergründen

(Mauerwerk, Putz, Gips, Altanstriche, Holz, Sanitär-, Fliesen- und Mauer-

werksfugen usw.).

<u>Achtung:</u> Natriumhypochlorit wirkt stark oxidativ und bleichend; sehr viele Farbstoffe können entfärbt werden; Textilien und Tapeten sollten deshalb nicht besprüht werden! Bei der Anwendung entsteht ein leichter Geruch nach Chlor, der bis zu 3 Tage anhalten und durch ausreichende Belüftung bzw. Stoßlüften

des behandelten Raumes vermindert werden kann.

In bestimmten Fällen kann RUCO Fungo-Stop andererseits als hervorragendes

Fleckenentfernungsmittel eingesetzt werden.

Lieferform Aussehen: schwach gelbliche Flüssigkeit (wasserverdünnbar)

Geruch: charakteristisch nach Javelwasser

Gebinde 500 ml-Sprühflaschen; 5 L Plastikkannen

Lagerung In gut verschlossenen Originalgebinden bis 5 Jahre. Möglichst vor Sonnenlicht

und Wärme schützen und im Dunkeln aufbewahren.

Technische Daten

Spez. Gewicht 1,1 g/ml

Trocknung kann nach 3 - 4 Std. mit Dispersionsfarben überstrichen werden

Verbrauch 4 - 5 m² mit 500 ml (1 Sprühflasche)

RUCO Fungo - Stop 2

Verarbeitungs- und Anwendungshinweise

Verarbeitungshinweise Zu reinigende Flächen aus 10–15 cm Distanz satt besprühen einige Minuten

einwirken lassen, dann mit Schwamm oder Bürste und Wasser gut nachwaschen. Sprühvorgang bei hartnäckigen Fällen wiederholen.

Gerätereinigung mit Wasser

Sicherheitsdaten

Kennnzeichnung s. aktuelles Sicherheitsdatenblatt

Vorsichtsmassnahmen Direkter Kontakt mit der Haut und Augen vermeiden. Spritzer auf der Haut oder

in den Augen sofort mit viel Wasser auswaschen. Bei der Arbeit Schutzbrille

und Schutzhandschuhe tragen.

Achtung! Nicht zusammen mit anderen Produkten verwenden, da

gefährliche Gase (Chlor) freigesetzt werden können.

RID/ADR-Klassifikation UN 1791 Klasse 8 III umweltgefährdend

Entsorgungscode 07 01 01

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.