

PRODUKT DATEN REINIGUNGS- UND ENTFETTUNGSMITTEL ND 14

BESCHREIBUNG

RUST-OLEUM® Alkalisches Reinigungs- und Entfettungsmittel ND 14 ist ein konzentriertes, alkalisches, nicht brennbares und fast geruchloses Reinigungsmittel

EMPFOHLENE ANWENDUNG

RUST-OLEUM Alkalisches Reinigungs- und Entfettungsmittel ND 14 soll verwendet werden um Öl, Fett, Proteinen, Schmutz und viele anderen Verunreinigungen von alten Beschichtungen, Mineral- oder Metalluntergründe zu beseitigen.

Alkalisches Reinigungs- und Entfettungsmittel ND 14 wird mit einem künstlichen Schwamm oder mit Borsten oder Besen aus Nylon aufgetragen.

Alkalisches Reinigungs- und Entfettungsmittel ND 14 kann als Zusatzmittel für Hochdruck(Dampf-) reiniger eingesetzt werden.

TECHNISCHE DATEN

VOC (W/W) 92 g/l

ERGIEBIGKEIT

Theoretisch: 6 - 8 m²/l

Praktische: Praktische Ergiebigkeit ist abhängig von vielen Faktoren wie Porosität und Welligkeit des Untergrundes und Materialverluste während der Verarbeitung (siehe DIN 53220).

HINWEISE ZURVERARBEITUNG

Kräftig schütteln vor dem Gebrauch.

Fett, Öl, Schmutz und alle anderen Verunreinigungen so gut wie möglich mittels Schaben oder Fegen beseitigen.

RUST-OLEUM Alkalisches Reinigungs- und Entfettungsmittel ND 14 kann verdünnt oder unverdünnt aufgetragen werden. Für normale Reinigung reicht eine 3 - 5%-ige Lösung.

Das Produkt wird mit kaltem Wasser verdünnt. Nach dem Auftrag die Oberfläche sorgfältig mit reinem Wasser abwaschen.

Bei Konzentrationen über 5% ist reichlich spülen mit warmem Wasser unbedingt notwendig.

Für Hochdruck(Dampf-) reiniger wird eine 2%-ige Lösung empfohlen.

Danach Wasser wegwischen und Oberfläche gut trocknen lassen, da Wasser, daß sich noch in den Poren des Untergrundes befindet zu frühzeitigen Mängeln des Anstrichsystems führen kann.

Große Oberflächen oder schlechte Trocknungsbedingungen können längere Trockenzeiten erforderlich machen.

AUFTRAGSBEDINGUNGEN

Werkstoff-, Umluft- und Untergrundtemperatur zwischen 5 und 35°C.

BEMERKUNGEN

Wenn auf verzinktem Stahl, Zink, Aluminium oder eloxiertes Aluminium eingesetzt, mit übermäßigem Wasser nachspülen.

SICHERHEIT

Siehe Sicherheitsdatenblatt und Sicherheitsangaben auf dem Gebinde.

LAGERFÄHIGKEIT

2 Jahre ab Fertigungsdatum falls in verschlossenen Originalgebinden, in trockenen, gut belüfteten Räumen, nicht in direktem Sonnenlicht, bei Temperaturen zwischen 5° und 35° C gelagert.

Rust-Oleum Netherlands B.V.

Braak 1, 4704 RJ
P.O. Box 138, 4700 AC
Roosendaal, The Netherlands
T +31 (0)165 593 636
F +31 (0)165 593 600
info.nl@ro-m.com
www.ro-m.com

N.V. Martin Mathys S.A

Kolenbergstraat 23
B - 3545 Zelem
Halen, Belgium
T +32 (0)13 460 200
F +32 (0)13 460 201
info.be@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum France S.A

11, Rue Jules Verne, B.P. 39
95322 St-Leu-la-Forêt Cedex
France
T +33 (0)130 400 044
F +33 (0)130 409 980
info.fr@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum UK Ltd.

Unit 5D, Alexandra Way
Ashchurch B. Centre,
Tewkesbury, Gloucestershire
GL20 8NB, United Kingdom
T +44 (0)1684 273 333
F +44 (0)1684 273 331
info.uk@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum Mathys Italia s.r.l.

Via Mazzetta 36, 13856
Vigliano Biellese BI, Italia
T +39 015 8122 160
F +39 015 8122 161
info.it@ro-m.com
www.ro-m.com