



RVS REINIGER FRD

Sterke RVS Reiniger

- Verwijdert sterk georrodeerde en geoxideerde lagen
- Verwijdert ook blauwe verkleuring na lassen, anodische lagen en resten van polijstmiddelen
- Bevat geen schuurmiddelen
- Bevat geen chloride, zoutzuur of oplosmiddelen
- Goed met water afspoelbaar

RVS REINIGER FRD

OMSCHRIJVING

Reiniger op basis van een anorganisch zuur voor het reinigen van roestvast staal (kwaliteit 316), chroom, koper, nikkel en aluminium, ook geschikt voor beitsen van laszones.

AANBEVOLEN GEBRUIK

RVS Reiniger FRD is geschikt voor het reinigen van roestvast staal (kwaliteit 316), chroom, koper, nikkel en aluminium.

Het verwijdert sterk gecorrodeerde en geoxideerde lagen, blauwe verkleuring na lassen, anodische lagen en resten van polijstmiddelen.

THEORETISCH VERBRUIK

8 - 12 m²/liter

PRAKTISCH VERBRUIK

Verbruik is afhankelijk van de mate van vervuiling en corrosie.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Gebruik het product zoals aangeleverd.

Breng RVS Reiniger FRD aan met behulp van een kwast, spons of polyspray apparaat en laat het 15-120 minuten inwerken.

Niet op warme beplating gebruiken!

Laat het product niet indrogen!

Spuit alles zeer goed af met water.

Gebruik eventueel een autoborstel of witte pad ter ondersteuning.

Zet eerst een proefvlak.

Reinigen met RVS Reiniger FRD, beschermen met Kuraltex BL 314 of NanoSign coatingsystemen.

APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

Minimale omgevingstemperatuur : 5°C

Maximale relatieve vochtigheid : 100%

Minimale ondergrond temperatuur : 5°C

Maximale ondergrond temperatuur : 30°C

REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Direct na gebruik met schoon water.

OPMERKINGEN

Restanten van het product en lege verpakking afvoeren als chemisch afval, in overeenstemming met de lokale regelgeving en wettelijke voorschriften.

PH

1.4000

HOUDBAARHEID

Minimaal 12 maanden, mits opgeslagen in een droge, koele en vorstvrije ruimte in onaangebroken, originele verpakking.

Uitgiftedatum: 23/09/2022

Beschikbare kleuren en verpakkingsformaten: Raadpleeg de betreffende productpagina op www.rust-oleum.eu voor een overzicht van de actueel beschikbare kleuren en verpakkingsgrootten.

Disclaimer: De informatie in dit document is naar ons beste weten juist en wordt te goeder trouw, maar zonder garantie gegeven. De gebruiker wordt geacht onafhankelijk de geschiktheid van onze producten voor zijn/haar eigen specifieke toepassing te testen. In geen geval is Rust-Oleum Europe aansprakelijk voor directe of indirecte schade. Producten dienen te worden opgeslagen, behandeld en aangebracht volgens de aanbevelingen van Rust-Oleum Europe op het productinformatieblad (technische fiche). Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om altijd de laatste versie van het productinformatieblad (technische fiche) te raadplegen en te respecteren. Deze bladen zijn gratis te downloaden van de website www.rust-oleum.eu of op aanvraag bij de afdeling Customer Service (Verkoop binnendienst). Rust-Oleum Europe houdt zich het recht voor om de eigenschappen van haar producten te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving.

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Zilverenberg 16
5234 GM 's-Hertogenbosch
The Netherlands
T : +31 (0) 165 593 636
F : +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
Shadon Way, Portobello Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T : +44 (0)1914 113 146
F : +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
38, av. du Gros Chêne
95322 Herblay
France
T : +33(0) 130 40 00 44
F : +33(0) 130 40 99 80
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T : +32 (0) 13 460 200
F : +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu