



## NANOSIGN® VOORREINIGER

# Reiniger met hoog vuil oplossend vermogen

- Sterk vuil oplossend vermogen.
- Ook werkzaam bij lagere temperaturen.
- Fris ruikend.
- Economisch in gebruik.

# NANOSIGN® VOORREINIGER

## OMSCHRIJVING

Reiniger op basis van speciale alcoholen, die zich onderscheidt van normale reinigingsmiddelen door zijn hoog vuil oplossend vermogen.

## AANBEVOLEN GEBRUIK

NanoSign-Voorreiniger is een ontvettingsmiddel speciaal geschikt als voorreiniger voor ondergronden die behandeld moeten worden met NanoSign-Coatex I, NanoSign-Protector of NanoSign-Coatex Shield.

*Zowel binnen als buiten toepasbaar.*

## THEORETISCH VERBRUIK

5 - 20 m<sup>2</sup>/l

## PRAKTISCH VERBRUIK

Het praktisch rendement is afhankelijk van de ondergrond, applicatiemethodiek en vervuilingsgraad

## INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

NanoSign-Voorreiniger voor gebruik niet verdunnen.

Aanbrengen door middel van borstel, spons of non-woven pad en laten drogen door verdamping.

Bij restanten van lichte vervuiling deze afnemen met een droge doek, korrelvrij papier, spons of zeem.

## APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

Minimale omgevingstemperatuur : 0°C

Maximale relatieve vochtigheid : 80%

Minimale ondergrond temperatuur : 10°C

Maximale ondergrond temperatuur : 25°C

## OPMERKINGEN

Restanten afvoeren als chemisch afval.

Lege en droge verpakking afvoeren als bedrijfsafval.

## PH

7

## HOUDBAARHEID

In originele ongeopende verpakking Minimaal 2 jaar houdbaar

Uitgiftedatum: 05/02/2025

**Beschikbare kleuren en verpakkingsformaten:** Raadpleeg de betreffende productpagina op [www.rust-oleum.eu](http://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](http://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](mailto: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](mailto: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](mailto: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](mailto:info@rust-oleum.eu)