



## ALUREX FORTE

# Reinigen von stark verschmutztem Aluminium und Stahl

- Entfernt schwere Verunreinigungen von Aluminium und Stahl
- Enthält keine Scheuermittel
- Mit Wasser abspülbar
- Zu verdünnen bis max. 1 : 20

# ALUREX FORTE

## BESCHREIBUNG

Hochkonzentrierter Aluminiumreiniger/Vorbehandlungsmittel auf Basis organischer und anorganischer Säuren für die Vorbehandlung und Reinigung korrodierten Aluminiums und Edelstahl.

## EMPFOHLENE VERWENDUNG

Alurex Forte eignet sich für die Reinigung/Vorbehandlung von stark angegriffenem Aluminium und Edelstahl.

## EMPFOHLENES SYSTEM

Vorbehandlung: Alurex Forte  
Erste Schicht: Kuraltex Primer  
Zweite Schicht: Kuraltex BL 314  
oder  
Erste Schicht: NanoSign-Beschichtungssystem

## THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

5-10 m<sup>2</sup> / l unverdünntes Produkt. Maximale Verdünnung 1 zu 20.

## PRAKTISCHE ERGIEBIGKEIT

Verbrauch hängt stark vom Grad der Verschmutzung und Korrosion ab.

## UNTERGRUNDVORBEREITUNG

- Decken Sie die vorhandenen Anlagen ab.
- Schützen Sie alle unbehandelbaren Teile.
- Machen Sie zuerst eine Testoberfläche.

## HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

- Verdünnen Sie Alurex Forte mit Wasser bis maximal 1: 20, abhängig vom Grad der Verschmutzung und der Korrosion.
- Gehen Sie von unten nach oben vor, um Nasen und Streifen zu vermeiden.
- Bringen Sie das Produkt mit Tuch, Schwamm, Binderbürste oder Handfeger auf und lassen Sie es höchstens 5 Minuten einwirken.
- Spritzer und Tropfen vermeiden.
- Lassen Sie das Produkt nicht eintrocknen.
- Spülen oder spritzen Sie alles gründlich mit Wasser ab.
- Verwenden Sie zur Unterstützung evtl. eine Autowaschbürste oder ein weißes Pad.

## ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

Minimale Umgebungstemperatur : 5 °C  
Maximale relative Feuchtigkeit : 100 %  
Minimale Untergrundtemperatur: 5 °C  
Maximale Untergrundtemperatur: 25 °C

## REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE / SPRITZER

Sofort nach Gebrauch mit reinem Wasser.

## BEMERKUNGEN

Reste des Produkts und leere Verpackung als chemischen Abfall entsorgen, im Einklang mit den örtlichen Bestimmungen und gesetzlichen Vorschriften.

### Gefahr

- Tödlich beim Verschlucken und bei Kontakt mit der Haut.
- Giftig beim Einatmen.
- Verursacht schwere Brandwunden und Augenverletzungen.

### Vorbeugung

- Nach der Arbeit mit diesem Produkt die Hände gründlich waschen.
- Nur im Freien oder in einem gut gelüfteten Raum verwenden.
- Nicht essen, trinken oder rauchen während der Verwendung dieses Produkts.
- Tragen Sie Schutzhandschuhe und Gesichtsschutz:
- Tragen Sie eine Schürze oder einen Overall, wenn Spritzer entstehen können.
- Staubbrille, Gesichtsschirm oder anderen Vollgesichtsschutz, wo direkte Aussetzung an Aerosole oder Spritzer möglich ist.

### Reaktion

#### NACH EINATMEN:

- Die Person an die frische Luft bringen und dafür sorgen, dass sie frei atmen kann.
- Sofort einen Arzt zu Rate ziehen.

#### NACH VERSCHLUCKEN:

- Den Mund ausspülen.
- Kein Erbrechen herbeiführen.

#### BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar):

- Verschmutzte Kleidung sofort ausziehen.
- Haut mit Wasser abwaschen / duschen.

#### BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:

- Mehrere Minuten lang behutsam mit Wasser spülen.
- Kontaktlinsen nach Möglichkeit herausnehmen.
- Weiter spülen.

### Lagerung

- An einem gut belüfteten Platz lagern.
- In ordentlich verschlossener Verpackung lagern.
- Verschlossen lagern.
- Inhalt und Behälter gemäß örtlichen, regionalen, nationalen und internationalen Vorschriften entsorgen.

## LAGERFÄHIGKEIT

Mindestens 12 Monate, sofern in einem trockenen, kühlen und frostfreien Raum in ungeöffneter Originalverpackung gelagert.

Ausgabedatum: 05/02/2025

**Verfügbare Farben und Packungsgrößen:** Bitte beziehen Sie sich auf die jeweilige Produktseite auf [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) für eine Übersicht der aktuell verfügbaren Farben und Größen verpacken.

**Haftungsausschluss:** Die hierin enthaltenen Informationen wurden nach bestem Wissen wahrheitsgetreu und präzise und im guten Glauben zusammengestellt. Wir übernehmen aber keine Haftung. Wir gehen davon aus, dass sich der Anwender eigenverantwortlich über die Eignung unserer Produkte für seine individuelle Zweckbestimmung informiert hat. Rust-Oleum Europe übernimmt keinerlei Haftung für Folgeschäden oder mittelbare Schäden. Die Produkte müssen gelagert, gehandhabt und unter Bedingungen verwendet werden, die den Empfehlungen von Rust-Oleum Europe entsprechen, die in der neuesten Ausgabe des Produktdatenblatts angegeben sind. Der Anwender muss sicherstellen, dass er die neueste Ausgabe besitzt. Die neuesten Ausgaben des Produktdatenblatts können kostenlos auf [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) heruntergeladen oder bei unserer Kundendienstabteilung angefordert werden. Rust-Oleum Europe behält sich das Recht vor, die Eigenschaften seiner Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

**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