



## ALUREX

### Cleaner for bare and anodised aluminium



- Thoroughly cleans dirty aluminium
- Contains no abrasives, does not damage surface
- Does not corrode glass or rubber
- Can be rinsed off with water
- Also suitable for stainless-steel and non-ferrous metals

# ALUREX

## BESKRIVELSE

An aluminium cleaner based on organic and inorganic acids and surfactants. Removes light corrosion, road and urban dirt, exhaust fumes deposits, industrial contamination, etc.

## ANBEFALT BRUK

Alurex is suitable for removing light corrosion, road and urban pollution, exhaust gas deposits, industrial dirt, and so on, from painted and anodised aluminium, non-ferrous metals, and stainless steel

## TEORETISK FORBRUK

5 - 10 m<sup>2</sup>/l

## PRAKTIK FORBRUK

Consumption is heavily dependent on the degree of dirt and the type of surface

## KLARGJØRING AV OVERFLATE

- Dilute Alurex to a maximum of 1:15 depending on the degree of contamination and the degree of corrosion
- First make a test surface

## BRUKSANVISNING

- Work from the bottom to the top to avoid runs and streaks
- Apply the product with a cloth, sponge, wide brush, or hand brush and allow to soak in for a maximum of 5 minutes
- Do not allow the product to dry out
- Rinse off thoroughly with water
- A car washing brush or white pad may be used as an aid
- If necessary, repeat the treatment

## PAFØRINGSBETINGELSER

Minimum ambient temperature : 5 °C

Minimum relative humidity : 100%

Minimum surface temperature : 5 °C

Maximum surface temperature : 35 °C

## PH

1

## HOLDBARHET

Can be kept for a minimum of 12 months when stored in a dry, cool, and frost-free environment in the original unopened packaging.

Utslett dato: 05/02/2025

**Tilgjengelige farger & størrelse på forpakninger:** Vennligst referer til den respektive produktsiden på [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) for en oversikt over tilgjengelige farger og størrelse på forpakninger.

**Ansvarsfraskrivelse:** Så langt vi kjenner til er informasjonen i dette dokumentet korrekt og nøyaktig. Den er gitt i god tro, men uten garanti. Brukeren må selv avgjøre om våre produkter er egnet for hans/hennes bestemte formål. Ikke under noen omstendigheter skal Rust-Oleum Europe bli gjort ansvarlig for indirekte eller tilfeldige skader. Produktene må lagres, håndteres og påføres under forhold som tilfredsstiller Rust-Oleum Europes anbefalinger som er detaljert beskrevet i den siste oppdaterte kopien av produktdatabladet. Brukerne er selv ansvarlige for at de har den siste oppdaterte kopien. De siste oppdaterte kopier av produktdatablad er tilgjengelig, og kan lastes ned gratis fra [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu), eller de kan fås ved forespørsel til vår kundeserviceavdeling. Rust-Oleum Europe forbeholder seg retten til å endre egenskapene til produktene sine uten forhåndsvarsel.

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)  
Shandon 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)