

Avesta Classic Reiniger 401

Ein Hochleistungsreinigungsmittel für rostfreien Stahl!

Oberflächliche Rost-, Öl-, Fett- und Kalkablagerungen können auf jeder Oberfläche des rostfreien Stahls gelegentlich auftreten. Mit dem klassischen Reinigungsmittel Avesta 401 beseitigen Sie diese Stellen mühelos, dadurch bekommt die Oberfläche Ihres rostfreien Stahls wieder ihr ursprüngliches glänzendes Aussehen.

Das klassische Reinigungsmittel Avesta 401 wird gezielt für eine Vielzahl industrieller Anwendungen eingesetzt und bringt eine gute allgemeine Reinigungswirkung auf Oberflächen des rostfreien Stahls.

Es ist beispielsweise für folgende Anwendungen verwendbar:

- Vorreinigung vor dem Beizen
- Abbau von Salzwasserflecken
- Abbau von Oberflächenrost
- Abbau von Öl, Fett
- Wiederherstellung und Glänzendmachen des Oberflächenfinish
- Abbau von Wasserflecken und Kalkablagerungen.

Avesta Classic Reiniger 401

- Bringt die Oberfläche rostfreien Stahls wieder zum Glänzen, der während der Verarbeitung oder Verwendung verschmutzt worden ist. Er entfernt Oberflächenrost und organische Verschmutzung, wie Öl und Fett.
- Bewirkt eine Vorreinigung vor dem Beizen, entfernt organische Verschmutzung, wie Fett, Öl, Farbe etc., welche die Beizung beeinträchtigt.
- Entfernt Flecken, die durch Straßensalz verursacht wurden
 - Meereswasser, Teebefleckung
 - Regenwasser
 - Straßensalz.

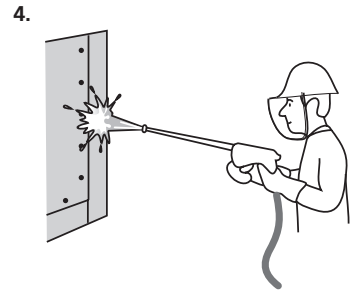
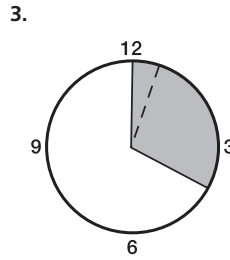
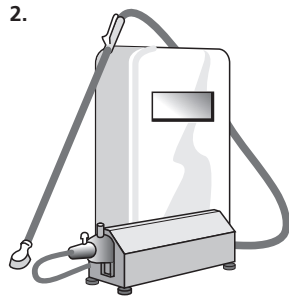


Avesta Classic Cleaner 401 – das Hochleistungsreinigungsmittel für rostfreien Stahl.



Reinigung von Weinbehältern aus rostfreien Stahl.

Gebrauchsanweisung



1. Reinigungsmittel mit einer Bürste, durch Aufsprühen oder Eintauchen auftragen.
2. Für das Sprühen eine säureresistente Pumpe bzw. die Avesta Membran Pumpe SP-25 oder die Handpumpe 415 verwenden.

3. Flüssigkeit 20 – 30 Minuten bei Raumtemperatur einwirken lassen.
4. Mit Hochdruckwasserstrahl spülen. Abwasser vor der Entsorgung behandeln. PH-Werte mit Lackmuspapier überprüfen.

Verpackung

Avesta Classic Reiniger 401 wird in 6 kg, 28 kg, 220 kg und 1.100 kg Polyethylen-Trommeln/Behältern geliefert.

Zusätzliche Information

Für weitere Details besuchen Sie unsere website www.avestafinishing.com, wo Sie die Sicherheitsdatenblätter und andere nützliche Hinweise finden.

Lagerung

Avesta Classic Reiniger 401 sollte bei Raumtemperatur gelagert werden. Die Behälter müssen ordnungsgemäß verschlossen aufbewahrt werden, in aufrechter Position und unzugänglich für nicht autorisierte Personen.

Arbeitssicherheit

Schutzbekleidung: Anwender sollen säurebeständige Schutzbekleidung, Handschuhe und Gummistiefel tragen. Schutzbrillen oder Gesichtsschutz soll verwendet werden und erforderlichenfalls entsprechender Atemschutz (Chlorid Filter Typ).

Avesta
Finishing Chemicals

Avesta Welding AB Finishing Chemicals
Lodgatan 14, SE-211 24 Malmö, Sweden
Tel: +46 (0)226 821 00, Fax: +46 (0)40 93 94 24
www.avestafinishing.com