



Kai Greising KG
Clean Marker

www.greising.com
Info@greising.com

Industriestr. 29/2
D-73340 Amstetten

Tel. +49 (0)73 31 - 30 58 0
Fax +49 (0)73 31 - 98 17 22

Auftragsbearbeitung
+49(0)73 31 - 30 58 20

Technische Auskünfte
+49(0)73 31 - 30 58 24
Ust-ID Nr.221377945

Technisches Merkblatt

Greinox RP Reinigungs- u.Passivierungslösung

Passivierungslösung für gebeizte Edelstahloberflächen

EINSATZBEREICH

Zur sofortigen Ausbildung einer schützenden Passivschicht, direkt nach dem erfolgreich abgeschlossenen Beizvorgang mit Greinox Beizprodukten.

ANWENDUNG

Im Sprüh- Tauch , oder Handauftragsverfahren gleichmässig deckend auf die Edelstahloberfläche aufbringen.Kurz einwirken lassen - NICHT ANTROCKEN - lassen. Nicht unter direkter Sonneneinwirkung verarbeiten. Mit viel Wasser abspülen. Vor Gebrauch Gebindeetikett lesen und Hinweise beachten!

ERGIEBIGKEIT

15-20m² Edelstahloberfläche pro kg Greinox Passivierungsmittel

EINWIRKZEIT

15-20 Minuten, abhängig von Werkstoffqualität,Bauteil-und Umgebungstemperatur. Optimale Temperatur liegt bei 18°C-22°C.

SPÜLEN

Kaltes Hochdruckwasser oder Wasserschlauch mit Bürste verwenden. Spülen bis ablaufendes Spülwasser neutral. (mit Indikatorpapier überprüfen)

ENTSORGUNG

Produkt sowie Spülwässer nicht in Kanalisation gelangen lassen. Produkt sowie Spülwässer sind entsorgungspflichtig. (Sondermüll) Aufbereitung über Neutralisation, oder Entsorgung durch zugelassenes Unternehmen. Örtliche Vorschriften beachten.

HINWEISE

Produkt enthält Salpetersäure
Sicherheitshinweise und Ratschläge aus EG-Sicherheitsdatenblatt beachten.

ANGABEN ZUM TRANSPORT

Salpetersäure, andere als rotrauchende, mit weniger als 65% Säure
UN-Nr. 2031, Klasse 8 / VPG II, ADR/RID

GEBINDEGRÖSSEN

Kanister 10 kg Artikel Nr.: 03.6310 / 30 kg Artikel Nr.: 03.6330