

Rost Entferner | Entroster

Säurereiniger zur Säuberung von Aluminium, Kupfer und zur Entfernung von Rostflecken auf Anstrichen

- Entfernt Rostablagerungen, ohne die Farbe zu beeinträchtigen
- Entfernt Kalkablagerungen
- Für Reinigungszwecken und polieren von Aluminium einzusetzen

Einsatzbereiche

Das Produkt eignet sich für viele Einsatzgebiete und Anwendungsfälle, wie u.a. zur Entfernung von (Flug)Rost auf Edelstahl, Aluminium, Kupfer und C-Stahl. Der Entroster eignet sich zudem für die Entfernung von Kalkablagerungen nach einer Tankreinigung.

Das Produkt eignet sich *nicht* für die Anwendung auf verzinkten Oberflächen oder Untergründen aus Zink.

Gebrauchsanweisung

Allgemeine Reinigung

Meistens wird das Produkt mittels einer Bürste aufgetragen und werden Verdünnungen von 10 bis 50 % eingesetzt. Die Einwirkungszeit beträgt 5 bis 10 Minuten. Kleinteilige Gegenstände können in einem Tauchbauch (ein Kunststoff Fass wäre hierzu geeignet) behandelt werden. Nach der Reinigung gründlich mit einem kräftigen Wasserstrahl abspülen. Falls nach der Reinigung eines C-Stahlproduktes eine Phosphatschicht, zur besseren Haftung, erwünscht ist so werden die gesäuberten Teile nicht mit Wasser nachgespült.

Reinigung Lacken

Dosieren/verdünnen:
für 4 bis 9 Liter Lösung benutzt man 1 Liter Rost Entferner. Diese Lösung kann mittels einer Bürste oder Kunststoff Sprayer aufgetragen werden.
Einwirkungszeit: etwa 20 Minuten. Mit einem festen Wasserstrahl nachspülen und ggf. ein wenig bürsten.

Tankreinigung

Insofern es nach der Tankreinigung Kalkablagerungen gibt, so sind auf jede 100 Liter Reinigungswasser 500 ml. des Produktes direkt in die automatische Waschanlage aufzufüllen (einzuspritzen).
Durchlaufzeit: etwa 20 Minuten. Die empfohlene Wassertemperatur beträgt 75 bis 85 °C.

Produktmerkmale

Farblose Flüssigkeit, enthält Phosphorsäure. Voll mit Wasser mischbar.

Farbe	: farblos
Dichte (20°C)	: ca. 1,15 kg/l
Flammpunkt (Closed Cup)	: nicht zutreffend
pH-Wert	: < 2

Sicherheitsinformationen / Warnung

Der Benutzer dieses Produkts ist verpflichtet die nationalen Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltgesetze einzuhalten. Weitere Informationen zur Zusammensetzung, zu den aktuellsten Sicherheitsdaten und zum Haftungsausschluss finden Sie im EG-Sicherheitsdatenblatt (MSDS).

V-COM CHEMICALS Your chemical and industrial cleaning expert

Aus den Produktinformationen können keine Rechte abgeleitet werden. Da die Produktanwendung außerhalb unserer Kontrolle liegt, können wir keine Gewähr übernehmen. Kontaktdaten: sales@v-comchemicals.nl / +31 (0) 10 593 0203