



TRIBO 30

Flüssigprodukt zum Einsatz als Polier- und Glanzmittel in Gleitschleif-, Vibrations- und Ultraschallverfahren.

MATERIALVERTRÄGLICHKEIT:

- Messing
- Kupfer
- Stahl
- Eisenhaltige Metalle

Unverträglichkeit mit: Aluminium

BESTANDTEILE:

- Starke Laugen, Tenside, Phosphate
- Komplexbildner, Antikorrosionsstoffe

OHNE NTA

PHYSIKALISCH-CHEMISCHE DATEN:

- pH-Wert konzentriert: 10.80
- pH-Wert (1%): 10.10
- Dichte: 1.025
- Oberflächenspannung: 30.0 mN/m

ANWENDUNG:

Die optimalen Gebrauchsbedingungen hängen von der Wasserqualität der Badvorrichtungen sowie von der Art und Menge der Verunreinigungen ab.

- Konzentration: 1 bis 2%
- Temperatur: 20 bis 25°C
- Zeit: 30 Min. bis 2 Stunden

VORTEILE:

- Schnelle Ergebnisse bei eisenhaltigen Metallen
- Temporärer Korrosionsschutz
- Hochglanzeffekt
- Niedrige Einsatzkonzentration

26/04/21

LAGERBEDINGUNGEN:

- Den hermetisch abgedichteten Behälter bei 5 °C bis 40°C an einem trockenen Ort aufbewahren.
- Stets in Verpackungen aus dem gleichen Material wie die Originalverpackung aufbewahren.



Sie haben noch Fragen oder benötigen weitere Informationen? Wir helfen Ihnen gern weiter.
Sie erreichen unser Application Center unter Tel.: +41 22 365 46 66

