



TRIBO 10

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

MATERIALVERTRÄGLICHKEIT

- Gold
- Silber
- Messing
- Edelstahl

BESTANDTEILE

- Starke Laugen, Tenside, Phosphate
- Komplexbildner, Antikorrosionsstoffe
- OHNE NTA

PHYSIKALISCH-CHEMISCHE DATEN

- pH-Wert konzentriert: 9.90
- pH-Wert (1%): 9.80
- Dichte: 1.009
- Oberflächenspannung: 28.8 mN/m

ANWENDUNG

Die optimalen Gebrauchsbedingungen hängen von der Wasserqualität der Badvorrichtung 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 Wirkung auf eisenhaltigen Metallen
- Nicht korrodierend, frei von Schadstoffen
- Hoher Glanzeffekt
- Niedrige Einsatzkonzentration

03/05/21

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

NGL CLEANING TECHNOLOGY SA - ECOLOGICAL CLEANING SOLUTIONS

Chemin de la Vuarpillière 7 // CH-1260 NYON // SWITZERLAND
+41 22 365 46 66 // contact@ngl-group.com // www.ngl-group.com

