



CEROWEG EXTRA

Stark alkalisches, konzentriertes Universalprodukt zur Verwendung mit Ultraschall vor Hard-Coating Verfahren bzw. Antireflexbeschichtungen.

MATERIALVERTRÄGLICHKEIT:

- Alle ophthalmischen Substrate:
Mineralgläser, Polycarbonate, CR39, hohe Indizes...

BESTANDTEILE:

- Starke Laugen, Tenside, Phosphate
- Frei von Komplexbildnern

PHYSIKALISCH-CHEMISCHE DATEN:

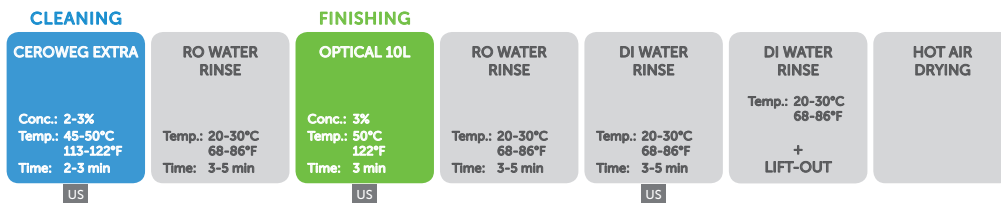
- pH-Wert konzentriert: 14
- pH-Wert (1%): 12.9
- Dichte: 1.307
- Oberflächenspannung: 41.8 mN/m

ANWENDUNG:

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

- Konzentration: 2 bis 8%
- Temperatur: 30 bis 60°C
- Zeit: 2 bis 3 Minuten

VERFAHRENSBEISPIEL:



VORTEILE:

- Rasche und vollständige Entfernung von Polierrückständen, Kolophonium, Klebstoffen und Ölen
- Optimale Reinigung dank spezieller Tenside
- Durchdringt mühelos Verschmutzungen zur Vorbereitung von Oberflächen vor Lackierarbeiten
- Das Finish mit OPTICAL 10L ermöglicht eine Aktivierung der Oberflächen

21/12/17

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.



Zögern Sie nicht, sich bei irgendwelchen Fragen an unser Application Centre zu wenden. Sie erreichen uns unter der Nummer: +41 22 365 46 66

