



# DECOCLEAN 540

Stark alkalische, flüssige Reinigungskemikalie zum Entfetten und Reinigen in Ultraschall- und Sprühreinigungsverfahren.

## MATERIALVERTRÄGLICHKEIT

- Stahl/Edelstahl

## BESTANDTEILE

- Starke Laugen
- Komplexbildner

## PHYSIKALISCHCHEMISCHE DATEN

- pH-Wert konzentriert: 13.9
- Dichte: 1.274
- Oberflächenspannung: 34.2 mN/m

## ANWENDUNG

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

- Konzentration: 1 bis 5%
- Temperatur: 50 bis 70°C
- Zeit: 2 bis 5 Minuten

## VERFAHRENBEISPIELE

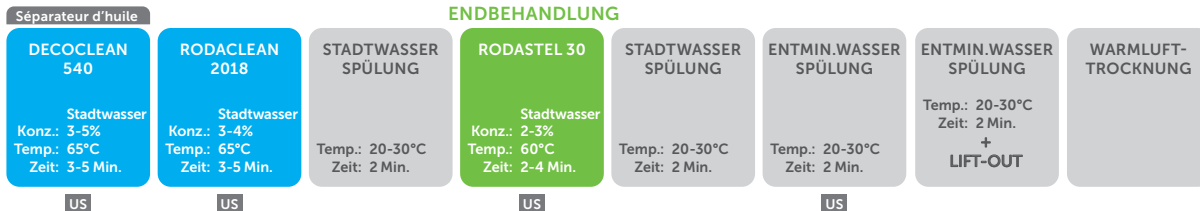
- Zwischenreinigung

### REINIGUNG



- Endbehandlung

### REINIGUNG



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

