



DECOSPRAY 18.08

Leicht alkalisches Entfettungsprodukt, schwach schäumend, für die Endbehandlung von Oberflächen durch Sprühverfahren vor der Warmlufttrocknung.

MATERIALVERTRÄGLICHKEIT:

- Alle Metalle
- Metalle korrosionsanfällig

BESTANDTEILE:

- Tenside, Lösungsvermittler, Komplexierungsmittel
- Frei von Phosphaten

PHYSIKALISCH-CHEMISCHE DATEN:

- pH-Wert konzentriert: 9.6
- pH-Wert (1%): 9.3
- Dichte: 1.078
- Oberflächenspannung: 21.4 mN/m

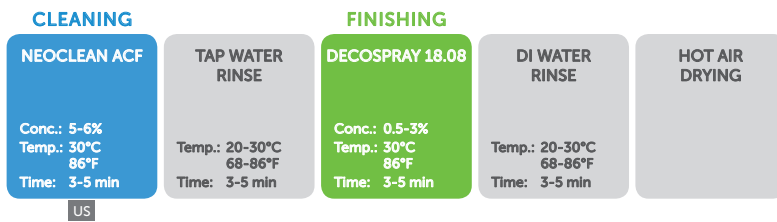
ANWENDUNG:

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

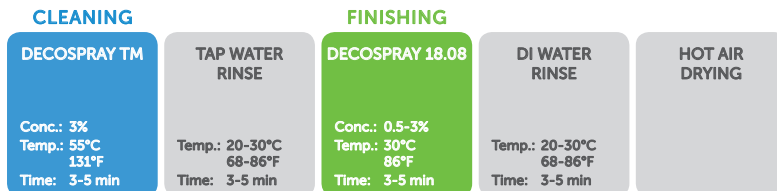
- Konzentration: 0.1 bis 3%
- Temperatur: 40 bis 60°C
- Zeit: 3 bis 5 Minuten

VERFAHRENSBEISPIELE:

- Ultraschalmaschine Einzeltank :



- Sprühmaschine:



AVANTAGES :

- Schutz von empfindlichen Teile
- Hinterlässt keine Rückstände nach dem Spülen und gewährleistet eine Fleckenfreie Trocknung
- Optimale Oberflächenvorbereitung vor der PVD / CVD Beschichtung
- Antistatikeffekt

09/06/20

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

