



DECOSPRAY TM

Leicht alkalischer Reiniger zum Entfernen von nichtwassermischbaren Ölen und Poliermittelrückständen in Sprüh- oder Ultraschallreinigungsverfahren; erfordert einen Ölabscheider



AEROSPACE & AUTOMOTIVE

ANWENDUNG	VERUNREINIGUNGEN
Sprühreinigung, Ultraschallreinigung	nichtwassermischbare Öle, Poliermittelrückstände

MATERIALVERTRÄGLICHKEIT

- Aluminium 2024, 6061, 6082, 7075
- Titan, TA6V
- Kupferlegierungen:
 - Messing
 - Bronzen
- Keramik
- Polymere*
 - Nylon, PA, PEEK
- Superlegierungen:
 - Inconel, Waspalloy, A286
- gehärtete Stähle:
 - Chromstahl 52100, Gusseisen
 - 15-5 PH, 17-4 PH
- Wälzlagerstähle:
 - D50, 440C, 316

BESTANDTEILE

- Tenside, Komplexbildner
- Ohne CMR Verbindung, REACH-konform

PHYSIKALISCH-CHEMISCHE DATEN

- pH-Wert konzentriert: 9.6
- Dichte: 1.12
- Oberflächenspannung: 39.7 mN/m

VERFAHRENSBEISPIELE

- Entfernen von Ölen in Sprühverfahren

REINIGUNG

DECOSPRAY TM Stadtwasser Konz.: 2-5% Temp.: 40-70°C Zeit: 3-5 Min Sprühreinigung	DECOSPRAY TM Stadtwasser Konz.: 2-5% Temp.: 40-70°C Zeit: 3-5 Min Sprühreinigung	STADTWASSER SPÜLUNG Temp.: 20-30°C Zeit: 2-3 Min. Sprühreinigung	STADTWASSER SPÜLUNG Temp.: 20-30°C Zeit: 1-2 Min. Sprühreinigung	ENTMIN.WASSER SPÜLUNG Temp.: 20-30°C Zeit: 1-2 Min. Sprühreinigung	WARMLUFT-TROCKNUNG
--	--	--	--	--	---------------------------

- Entfernen von Ölen oder Poliermittelrückständen in Ultraschallverfahren

REINIGUNG

ENDBEHANDLUNG

DECOSPAY TM Stadtwasser Konz.: 2-5% Temp.: 40-70°C Zeit: 3-5 Min. US	RODACLEAN 2018 Stadtwasser Konz.: 3-5% Temp.: 40-70°C Zeit: 3-5 Min. US	STADTWASSER SPÜLUNG Temp.: 20-30°C Zeit: 2-3 Min.	GALVEX 20.01 Stadtwasser Konz.: 2-5% Temp.: 40-70°C Zeit: 3-5 Min. US	STADTWASSER SPÜLUNG Temp.: 20-30°C Zeit: 1-2 Min.	ENTMIN.WASSER SPÜLUNG Temp.: 20-30°C Zeit: 1-2 Min. US	WARMLUFT-TROCKNUNG
--	---	--	---	--	--	---------------------------



22/08/24

ANWENDUNG*

- Konzentration: 2 bis 5%
- Temperatur: 40 bis 70°C
- Zeit: 3 bis 5 Minuten

*Abhängig von der Wasserqualität sowie von der Art und Menge der Verunreinigungen.

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 (HDPE).



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

