



# DECOSPRAY TM

Detergente debolmente alcalino, per la rimozione di oli interi a spruzzo o ad ultrasuoni. Richiede per l'olio intero un separatore.



## GAMMA MEDICA

FUNZIONE	APPLICAZIONE/INQUINAMENTI
Lavaggio a spruzzo. Deoliatore ad ultrasuoni con separatore d'olio.	Oli interi

### COMPATIBILITÀ DEI MATERIALI

- Acciaio inox:
    - Austenitico
    - Martensitico
    - Indurito per precipitazione
  - Ceramica
  - Titanio
  - Cromo - Cobalto
  - Alluminio
  - Polimero\*
- \*Eseguire un test di compatibilità o contattare NGL.

### COMPONENTI

- Tensioattivi, complessanti
- Senza composto CMR, conforme alla normativa REACH

### DATI FISICO-CHIMICI

- pH concentrato: 9.6
- Densità: 1.12
- Tensione superficiale: 39.7 mN/m

### MODALITÀ D'IMPIEGO\*

- Concentrazione: 2 a 5%
- Temperatura: 40 a 70°C
- Tempo: 3 a 5 minuti

\*Dipende dalla qualità dell'acqua e dalla natura e quantità dei contaminanti.

### ESEMPI DI PROCEDIMENTI

- Lavaggio interoperativo

#### LAVAGGIO

<b>DECOSPRAY TM</b> Acqua di rete Conc.: 2-5% Temp.: 40-70°C Tempo: 3-5 min A spruzzo	<b>DECOSPRAY TM</b> Acqua di rete Conc.: 2-5% Temp.: 40-70°C Tempo: 3-5 min A spruzzo	<b>RISCIACQUO ACQUA DI RETE</b> Temp.: 20-30°C Tempo: 2 min A spruzzo	<b>RISCIACQUO ACQUA DI RETE</b> Temp.: 20-30°C Tempo: 2 min A spruzzo	<b>RISCIACQUO ACQUA DEMI.</b> Temp.: 20-30°C Tempo: 2 min A spruzzo	<b>ASCIUGATURA ARIA CALDA</b>
--	--	--	--	--	-------------------------------

- Lavaggio di finitura

#### LAVAGGIO

<b>DECOSPRAY TM</b> Acqua di rete Conc.: 2-5% Temp.: 40-70°C Tempo: 3-5 min US	<b>RODACLEAN 2018</b> Acqua di rete Conc.: 2-5% Temp.: 40-70°C Tempo: 3-5 min US	<b>RISCIACQUO ACQUA DI RETE</b> Temp.: 20-30°C Tempo: 2 min	<b>FINITURA GALVEX 20.01</b> Acqua di rete Conc.: 2-5% Temp.: 40-70°C Tempo: 3-5 min US	<b>RISCIACQUO ACQUA DI RETE</b> Temp.: 20-30°C Tempo: 2 min	<b>RISCIACQUO ACQUA DEMI.</b> Temp.: 20-30°C Tempo: 2 min	<b>ASCIUGATURA ARIA CALDA</b>
---	---	---	--	---	---	-------------------------------



18/01/23

### CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

- Conservare il recipiente ermeticamente chiuso tra 5°C e 40°C in un luogo asciutto.
- Conservare sempre in imballaggi di un materiale identico a quello originario.

### PRODOTTO COMPATIBILE CON LE VALIDAZIONI

- Lavaggio:
  - ISO 19227 - 2018
  - ASTM F3127 - 16
- Caratterizzazione degli inorganici:
  - ISO 10993 - 18



Per qualsiasi domanda, non esitate a contattare il nostro Centro applicazioni al: +41 22 365 46 66

