



RODAWEG 2018

Detergente altamente alcalino, per la rimozione di paste di lucidatura, oli solubili, in lavaggio ad ultrasuoni.



GAMMA METAL FINISHING

FUNZIONE	APPLICAZIONE/INQUINAMENTI
Lavaggio ultrasonico	Oli solubili, paste di lucidatura, vibro-finitura, ecc

COMPATIBILITÀ DEI MATERIALI

- Metalli preziosi
 - Oro, Argento, Platino
- Titanio
- Acciai temprati:
 - Durnico, Maraging, 20AP
- Acciaio:
 - Austenitico (303, 304, 316)
 - Martensitico (420, PH)
- Ceramica
- Polimero

COMPONENTI

- Alcalini forti, tensioattivi, fosfati complessanti
- Complessanti

DATI FISICO-CHIMICI

- pH concentrato: 14
- Densità: 1.40
- Tensione superficiale: 40.7 mN/m

MODALITÀ D'IMPIEGO*

- Concentrazione: 3 a 5%
- Temperatura: 40 a 70°C
- Tempo: 2 a 4 minuti

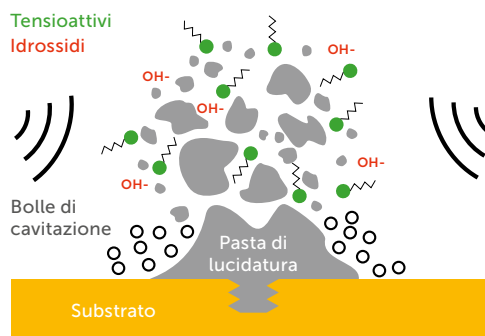
*Dipende dalla qualità dell'acqua e dalla natura e quantità dei contaminanti.

ESEMPIO DI PROCEDIMENTO

- Rimozione di paste di lucidatura ad ultrasuoni

LAVAGGIO		FINITURA				
RODAWEG 2018	RISCIACQUO ACQUA DI RETE	HELIT 2022	RISCIACQUO ACQUA DI RETE	RISCIACQUO ACQUA DEMI.	RISCIACQUO ACQUA DEMI.	ASCIUGATURA ARIA CALDA
Acqua di rete Conc.: 3-5% Temp.: 40-70°C Tempo: 2-4 min	Temp.: 20-30°C Tempo: 2-3 min	Acqua di rete Conc.: 3-5% Temp.: 40-70°C Tempo: 2-4 min	Temp.: 20-30°C Tempo: 1-2 min	Temp.: 20-30°C Tempo: 1-2 min	Temp.: 20-30°C Tempo: 1-2 min	
US		US				

LAVAGGIO ULTRASONICO



Parametri di lavaggio:



Superficie pulita e lucida.
Fori ciechi puliti.

19/02/24

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 (HDPE).



Per qualsiasi domanda, non esitate a contattare il nostro Centro applicazioni al: +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



SWISS
QUALITY

