



RODAWEG

Prodotto liquido, fortemente alcalino, per l'eliminazione completa e rapida dei residui di pasta di rodaggio, olii e grassi leggeri, con ultrasuoni.

COMPATIBILITÀ DEI MATERIALI:

- Titanio
- Ceramica
- Acciaio / Acciaio inossidabile

Incompatibilità: alluminio, zama, nichel e leghe di rame

COMPONENTI:

- Alcali forti, tensioattivi, fosfati
- Agenti complessanti

DATI FISICO-CHIMICI:

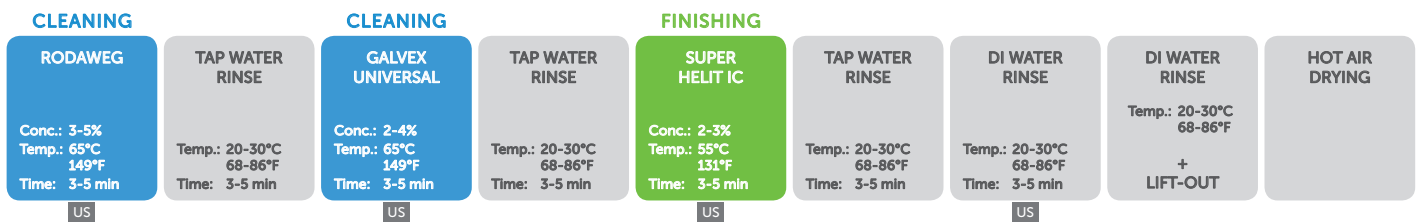
- pH concentrato: 14
- pH (1%): 12.7
- Densità: 1.400
- Tensione superficiale: 34.6 mN/m

MODALITÀ D'IMPIEGO:

Le condizioni ottimali di utilizzo dipendono dalla qualità delle acque di preparazione dei bagni oltre che dalla natura e dalla quantità dei contaminanti.

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

ESEMPIO DI PROCEDIMENTO:



VANTAGGI:

- Dispersione dei contaminanti asciutti
- Emulsificazione e solubilizzazione perfetta dei residui grassi
- Eccellente bagnabilità della superficie
- Perfetta pulizia delle parti prima della metallizzazione sottovuoto

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.



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

