



# GALVEX UNIVERSAL

Prodotto liquido utilizzato per l'eliminazione rapida e completa delle paste di lucidatura e dei residui d'adesivo, con ultrasuoni.

## COMPATIBILITÀ DEI MATERIALI:

- Oro
- Acciaio
- Leghe di rame come l'ottone

## COMPONENTI:

- Tensioattivi, agenti di complessazione

## DATI FISICO-CHIMICI:

- pH concentrato: 10.3
- pH (1%): 9.8
- Densità: 1.035
- Tensione superficiale: 29.6 mN/m

## MODALITÀ D'IMPIEGO:

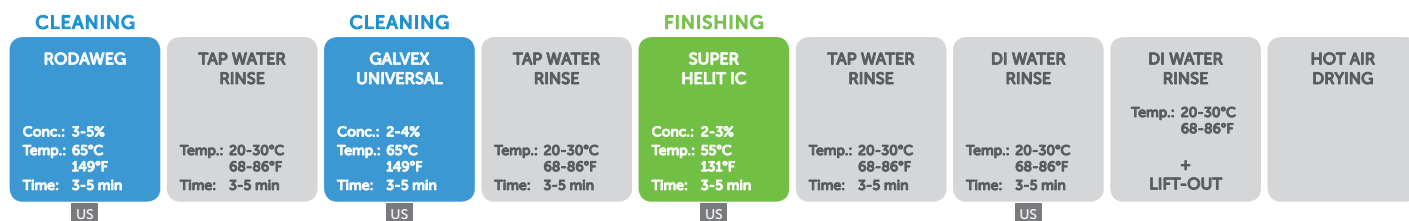
Le condizioni ottimali di utilizzo dipendono dalla qualità delle acque di preparazione dei bagni oltre che dalla natura e dalla quantità dei contaminanti.

- Concentrazione: da 1 a 4%
- Temperatura: da 60 a 75°C
- Tempo: da 2 a 5 minuti

## 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.

## ESEMPIO DI PROCEDIMENTO:



## VANTAGGI:

- Eccellente emulsificazione e solubilizzazione dei corpi grassi
- Dispersione perfetta dei contaminanti secchi dopo un immagazzinaggio prolungato
- Efficace sulle parti spazzolate, satinare, granulate e nei fori delle barrette
- Sgrassatura dei pezzi senza che sulla loro superficie appaiano residui
- Protezione dei pezzi dall'ossidazione grazie agli agenti tensioattivi che creano una pellicola protettiva temporanea
- Superficie del pezzo leggermente idrofoba
- Nessuna ossidazione dei pezzi in lega di rame

17/11/17



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

