



# GALVEX 17.30 SUP

Sgrassante universale per trattamenti ad ultrasuoni, per l'eliminazione completa e rapida delle paste per lucidare.

## COMPATIBILITÀ DEI MATERIALI

- Tutti i metalli tranne l'alluminio

## COMPONENTI

- Tensioattivi, agente solubilizzante, agenti complessanti
- Prodotto senza fosfati
- Prodotto senza COV

## DATI FISICO-CHIMICI

- pH concentrato: 10.80
- pH (1%): 10.10
- Densità: 1.025
- Tensione superficiale: 30.6 mN/m

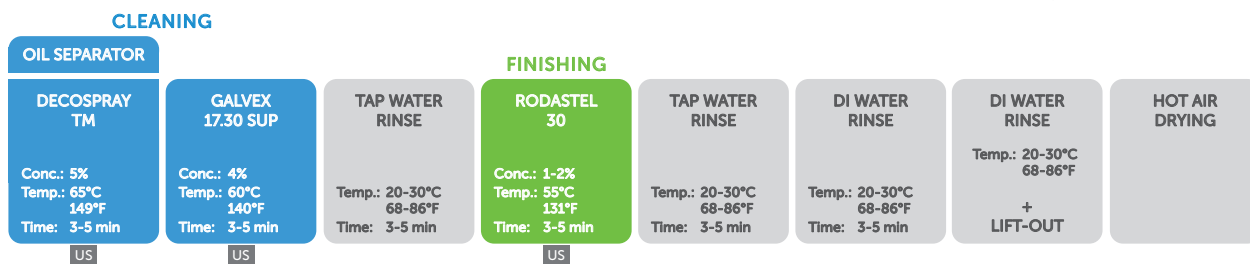
## MODALITÀ D'IMPIEGO

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

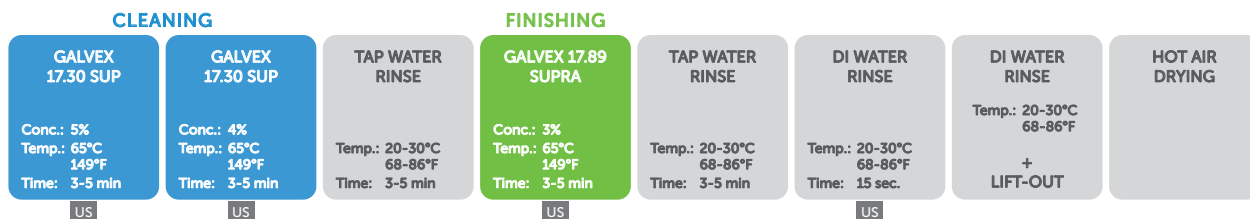
- Concentrazione: 1 a 5%
- Temperatura: 50 a 70°C
- Tempo: 3 a 5 minuti

## ESEMPI DI PROCEDIMENTI

- Pulizia delle piastre e altri componenti degli orologi in ottone e alpaca
- Contaminante: rimozione degli oli e dei composti di lucidatura



- Pulizia dei pezzi in acciaio sensibile (20 AP)
- Contaminante: rimozione degli oli e dei composti di pulitura



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



## VANTAGGI

- Eccellente emulsificazione e solubilizzazione dei grassi
- Dispersione dei contaminanti
- Sgrassaggio perfetto dei pezzi senza comparsa di residui sulla loro superficie
- Protezione dei pezzi contro l'ossidazione grazie agli agenti tensioattivi che apportano una pellicola di protezione temporanea
- Superficie del pezzo leggermente idrofoba
- Brillantezza dei pezzi in leghe di rame

06/05/21