



# GALVEX 17.30 SNR

Desengrasante universal para la eliminación completa y rápida por ultrasonidos de pastas de pulir.

## COMPATIBILIDAD DE MATERIALES:

- Todos los metales salvo el aluminio

## COMPONENTES:

- Tensioactivos, agente de solubilización
- Producto sin agentes secuestrantes y sin fosfatos
- Producto sin COV

## DATOS FÍSICO QUÍMICOS:

- pH concentrado: 10.7
- pH (1%): 10.1
- Densidad: 0.998
- Tensión superficial: 30.6 mN/m

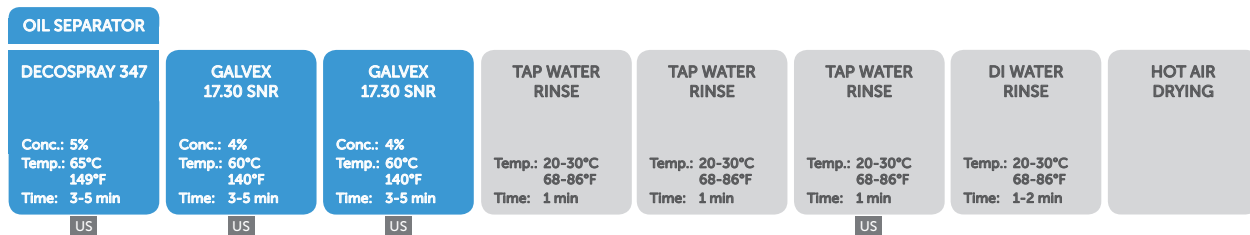
## MODO DE EMPLEO:

Las condiciones óptimas de uso dependen de la calidad de las aguas de montaje de los baños así como de la naturaleza y la cantidad de los contaminantes.

- Concentración: 1 a 2%
- Temperatura: 70 a 80°C
- Tiempo: 2 a 3 minutos

## EJEMPLOS DE PROCESO:

### CLEANING



Para extender esta protección, se recomienda utilizar el FINISH AID SUPER 7 para enjuagar en agua DI.

## VENTAJAS:

- Excelente emulsificación y solubilización de los cuerpos grasos
- Dispersión de los contaminantes
- Perfecto desengrasado de las piezas sin aparición de residuos en su superficie
- Protección de las piezas contra la oxidación gracias a los agentes tensioactivos que aportan una película de protección temporal
- Asegura brillante de aleaciones de cobre

16/08/18

## CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

- Conservar el recipiente herméticamente cerrado entre 5°C y 40°C en un entorno seco.
- Conservar siempre en envases que sean de un material idéntico al original.



Por cualquier pregunta, no hesite en contactar nuestro centro de aplicación: +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**

