



RUBIFIN N°10

Solución destinada a la limpieza de movimientos relojeros en servicio postventa.

COMPATIBILIDAD DE MATERIALES:

- Todo tipo de metales

COMPONENTES:

- Disolventes
- Surfactantes

DATOS FÍSICO QUÍMICOS:

- pH concentrado: NA
- Densidad: 0,910 g/ml
- Punto de ignición: 65°C
- Tensión superficial: 26.3 mN/m

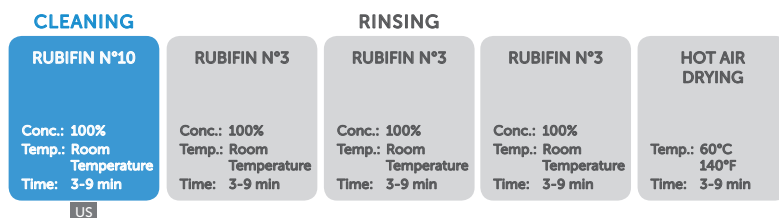
MODO DE EMPLEO:

- Concentración: 100%
- Temperatura: 20 a 55°C
- Tiempo: 3 a 9 minutos (con o sin ultrasonidos)

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.

EJEMPLOS DE PROCESO:



US

La utilización del RUBIFIN N°3 está recomendada con ventilación o aspiración



Por cualquier pregunta, no hesite en contactar nuestro centro de aplicación: +41 22 365 46 66

