



RUBIFIN N°3

Prodotto liquido, utilizzato per il risciacquo e l'asciugatura dei movimenti di orologi, in macchina SAV.



GAMMA OROLOGERIA

FUNZIONE	APPLICAZIONE/INQUINAMENTI
Solvente di risciacquo	Risciacquo e asciugatura di solventi pesanti

COMPATIBILITÀ DEI MATERIALI

- Acciaio inossidabile e temperato
- Alluminio
- Oro: bianco, rosa, giallo
- Rodio, palladio
- Leghe di rame:
 - Ottone
 - CuBe
 - Alpacca

COMPONENTI

- Solventi
- Senza composti CMR, conforme alla normativa REACH

DATI FISICO-CHIMICI

- pH concentrato: n.m.
- Densità: 0.80
- Punto di infiammabilità: 35°C
- Tensione superficiale: 24 mN/m

MODALITÀ D'IMPIEGO*

- Concentrazione: 100%
- Temperatura: 20°C
- Tempo: 5 a 10 minuti

*Lavorare in un luogo ventilato naturalmente o dotato di sistema di aspirazione
Macchina ATEX (direttiva ATEX 2014/34/UE) se T° di utilizzo > (punto di infiammabilità -15°C).

ESEMPIO DI PROCEDIMENTO

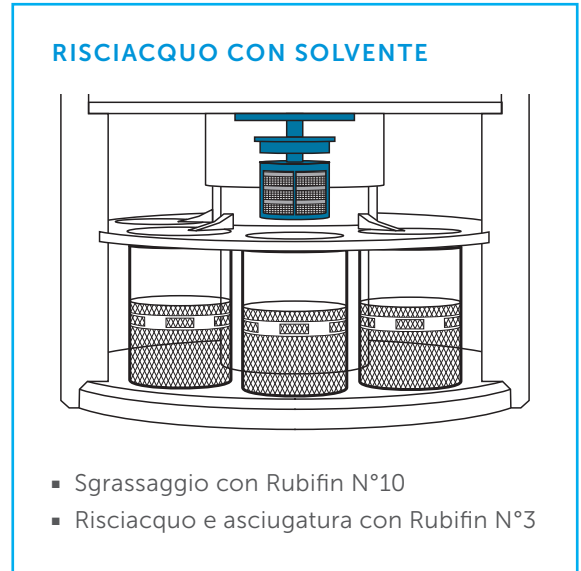
- Risciacquo con solvente



US



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



29/11/22

