



LG 3

Prodotto liquido, utilizzato per il risciacquo e l'asciugatura dei meccanismi di orologi, in macchine SAV o con processi ad ultrasuoni.

COMPATIBILITÀ DEI MATERIALI:

- Tutti i metalli

COMPONENTI:

- Solventi

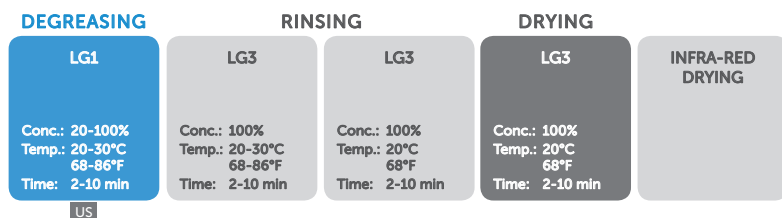
DATI FISICO-CHIMICI:

- pH concentrato: 7.0
- Densità: 0.807
- Punto d'infiammabilità: 34°C
- Tensione superficiale: 27.3 mN/m

MODALITÀ D'IMPIEGO:

- Concentrazione: 100%
- Temperatura: 20°C
- Tempo: 2 a 10 minuti

ESEMPIO DI PROCEDIMENTO:



VANTAGGI:

- Risciacquo e asciugatura perfetti di meccanismi degli orologi
- Il prodotto non ossida i metalli, compreso l'alluminio
- Finitura senza lasciare tracce né residui

18/08/20

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.



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

