



RUBIFIN N°5

Solvente universale per una rapida eliminazione di grassi, cere, colofonia, paraffina e vernice.

COMPATIBILITÀ DEI MATERIALI:

- Tutti i metalli

COMPONENTI:

- Solventi

DATI FISICO-CHIMICI:

- pH concentrato: n.m
- Densità: 0.900
- Punto di infiammabilità: 65°C
- Tensione superficiale: 25.9 mN/m

MODALITÀ D'IMPIEGO:

- Concentrazione: 100%
- Temperatura: 20 a 50°C
- Tempo: 3 a 10 minuti

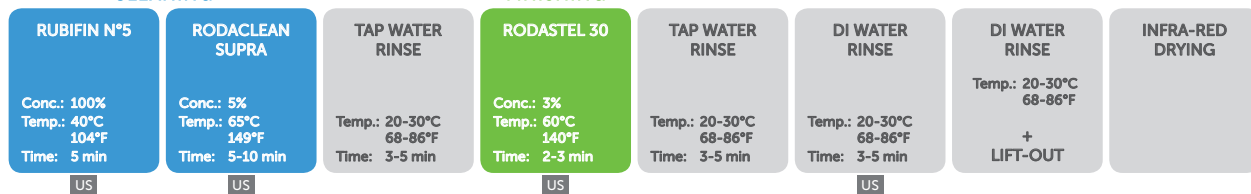
Lavorare in un ambiente dotato di sistema di aspirazione

ESEMPI DI PROCEDIMENTI:

- Pulizia degli aghi chirurgici

Inquinamento: rimozione di colle, olii e grassi

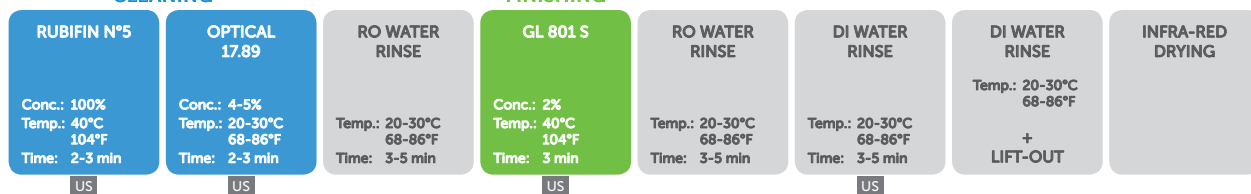
CLEANING



- Pulizia delle lenti non sensibili

Inquinamento: rimozione di vernice, cere, colle e paste per lucidatura

CLEANING



VANTAGGI:

- Sostituisce l'acetone, il cloruro di metilene e NEP
- Non contiene COV
- Ha un punto di infiammabilità molto alto
- Ottima risciacquabilità

03/11/20

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

NGL CLEANING TECHNOLOGY SA - ECOLOGICAL CLEANING SOLUTIONS

Chemin de la Vuarpillièrre 7 // CH-1260 NYON // SWITZERLAND
+41 22 365 46 66 // contact@ngl-group.com // www.ngl-group.com



SWISS QUALITY

