



RUBIFIN N°11

Solvente universale, **SENZA VOC** utilizzato con ultrasuoni, per l'eliminazione rapida di colla (cianoacrilato), vernici, cere.

COMPATIBILITÀ DEI MATERIALI:

- Rame (ottone, CuBe...)
- Alluminio, maillechort
- Acciaio e inox

COMPONENTI:

- Solventi
- Prodotto senza VOC

DATI FISICO-CHIMICI:

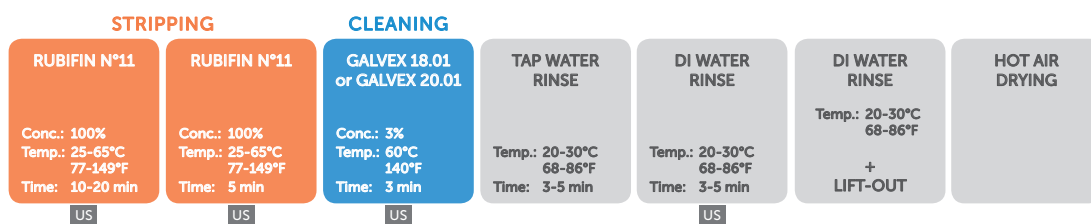
- pH concentrato: 8.17
- pH (1%): 6.38
- Densità: 1.050 g/ml
- Punto d'infiammabilità: 109.5°C
- Tensione superficiale: 38.4 mN/m

MODALITÀ D'IMPIEGO:

- Concentrazione: 100%
- Temperatura: 25 a 65°C
- Tempo: 10 a 20 minuti

Lavorare in un luogo ventilato naturalmente o dotato di aspirazione

ESEMPIO DI PROCEDIMENTO:



VANTAGGI:

- Sostituisce l'acetone, cloruro di metilene e NEP
- Prodotto senza VOC
- Non infiammabile
- Punto di infiammabilità molto elevato
- Miscibile in acqua
- Si risciacqua facilmente in processo acquoso

16/08/18

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

