



RUBIFIN N°4

Solvente universale per una rapida eliminazione di olii, resina, paraffina, zappone, vernice di protezione, vernice decorativa, con ultrasuoni.

COMPATIBILITÀ DEI MATERIALI:

- Tutti i metalli

COMPONENTI:

- Solventi

DATI FISICO-CHIMICI:

- pH concentrato: n.m.
- Densità: 0,927
- Punto di infiammabilità: 71°C
- Tensione superficiale: 29.2 mN/m

MODALITÀ D'IMPIEGO:

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

Lavorare in un ambiente dotato di sistema di aspirazione

ESEMPIO DI PROCEDIMENTO:

- Eliminazione di olii su tutti i tipi di componenti (con fori ciechi)

CLEANING

RUBIFIN N°4	TAP WATER RINSE	DI WATER RINSE	HOT AIR DRYING
Conc.: 100% Temp.: 30 à 50°C 86 à 122°F Time: 3-5 min	Temp.: 20°C 68°F Time: 2 min	Temp.: 20°C 68°F Time: 2 min	

US

VANTAGGI:

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

12/07/21

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

