



RUBIFIN N°4

Universal-Lösungsmittel zum schnellen Entfernen von Öl, Kolophonium, Paraffin, Zappon, Schutzlack, Dekorlack in Ultraschallverfahren.

MATERIALVERTRÄGLICHKEIT:

- Alle Metalle

BESTANDTEILE:

- Lösungsmittel

PHYSIKALISCH-CHEMISCHE DATEN:

- pH-Wert konzentriert: n.m
- Dichte: 0.927
- Flammpunkt: 68 °C
- Oberflächenspannung: 29.2 mN/m

ANWENDUNG:

- Konzentration: 100 %
- Temperatur: 20 bis 50 °C
- Zeit: 3 bis 10 Minuten

An einem gut belüfteten Ort verarbeiten oder eine Absaugung verwenden

VERFAHRENSBEISPIEL:

- Entfernen von Öl auf allen Materialien (mit Grundlöchern)

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

VORTEILE:

- Ersatz von Azeton, Methylenchlorid und NEP
- Produkt ohne VOC
- Hat einen sehr hohen Flammpunkt
- Leicht spülbar

28/11/17

LAGERBEDINGUNGEN:

- Den hermetisch abgedichteten Behälter bei 5 °C bis 40°C an einem trockenen Ort aufbewahren.
- Stets in Verpackungen aus dem gleichen Material wie die Originalverpackung aufbewahren.



Zögern Sie nicht, sich bei irgendwelchen Fragen an unser Application Centre zu wenden. Sie erreichen uns unter der Nummer: +41 22 365 46 66

