



# RUBIFIN N°11

Universelles Lösemittel, **VOC FREI**, zur schnellen Entfernung von Klebstoffen (Cynoacrylat), Lacken, Wachsen in Ultraschallverfahren.

## MATERIALVERTRÄGLICHKEIT:

- Kupfer (Messing, CuBe ...)
- Aluminium, Neusilber
- Stahl, Edelstahl

## BESTANDTEILE:

- Lösemittel
- Produkt ohne VOC

## PHYSIKALISCH-CHEMISCHE DATEN:

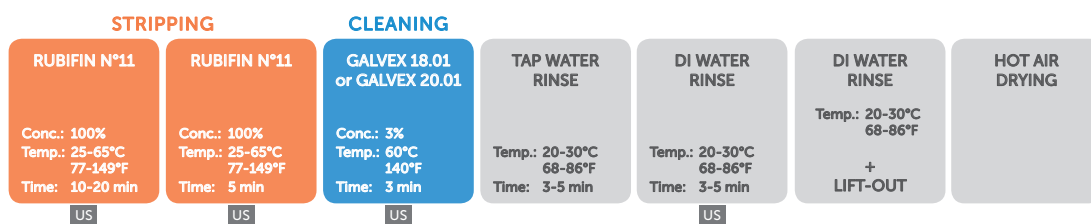
- pH-Wert konzentriert: 8.17
- pH-Wert (1 %): 6.38
- Dichte: 050 g/ml
- Flammpunkt: 109.5°C
- Oberflächenspannung: 38.4 mN/m

## ANWENDUNG:

- Konzentration: 100%
- Temperatur: 325 bis 65°C
- Zeit: 10 bis 20 Minuten

An einem gut belüfteten Ort verarbeiten oder eine Absaugung verwenden

## VERFAHRENSBEISPIEL:



## VORTEILE:

- Ersatz von Azeton, Methylenchlorid und NEP
- Produkt ohne VOC
- Nicht brennbar
- Hat einen sehr hohen Flammpunkt
- In Wasser mischbar
- Leicht spülbar

## 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.

16/08/18



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

