

# INARCO® LF-43HSF

Mit **INARCO® LF-43HSF** können spezielle Lacke und Farben entfernt werden, die vor allem auf Holz eingesetzt werden. Das Produkt hinterlässt keinen schmierigen Film nach dem Trocknen und setzt die abgelösten Farben/Lacke am Boden ab. Entsorgt werden muss dann nur der Bodensatz, mit dem Rest kann dauerhaft weitergearbeitet werden. Bei nachlassender Leistung kann diese durch „Nachschärfen“ wieder erhöht werden.

## **Einsatzgebiet:**

Farben und Lacke

## **Anwendung:**

- Tauchbad, auch im Kreislauf (für den gewünschten Bodensatz benötigt es je nach Zusammensetzung 30-60 Minuten Standzeit)
- Ultraschall-Anlagen
- manuell

### **ACHTUNG!**

bei Anwendungstemperaturen > 30°C ist es notwendig, die zu entlackenden Teile nach der Behandlung kurz abkühlen zu lassen, bevor mit kaltem Wasser abgespült wird (z.B. Hochdruckreiniger), sonst kann es zur Wiederanhaftung des Lackes kommen.

## **Eigenschaften:**

- o geringe Entsorgungskosten (Bodensatz, ca. ¼), kein zusätzliches Abwasser, da permanent verwendbar
- o sehr hohe Effizienz, vergleichbar mit Lösemittel wie Aceton, Verdünner, usw.
- o keine Verluste durch Verdampfen, keine Geruchsbelästigung
- o nicht entzündlich
- o keine zusätzliche VOC-Abgabe
- o kein Gefahrgut, hohe Umwelt- und Arbeitssicherheit
- o nicht geeignet für lösemittlempfindliche Materialien (vorher Materialverträglichkeit prüfen!)

## **Anwendungskonzentration:**

- o Entfernen von eingetrocknete Farben und Lacke: 20 - 50%

## **Anwendungstemperatur:**

- o 20 – 80°C

## **pH-Wert:**

- o pH-Wert (1%ige Lösung) 6.5 – 8.5

## **Geeignet für:**

Korrosions- und lösemittelunempfindliche Materialien wie Glas, Keramik, Metalle aller Art

## **Enthält:**

Lösemittel, nichtionische Tenside, Phosphate

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben über das Produkt beruhen auf dem derzeitigen Wissensstand. Die Angaben befreien den Anwender jedoch nicht davon, sich durch eigene Tests Wissen bezüglich Materialverträglichkeit und Wirksamkeit einzuholen. Die Ansprüche an das Produkt sind sehr individuell und können deshalb nicht verallgemeinert werden. Es können somit keine Garantie- oder Haftungsansprüche geltend gemacht werden.

Stand: 01.01.2020