

PRODUKT
NEUHEIT

PREGASOL® CF 70

Umweltgerechtes Siebentschichter-Konzentrat
für die manuelle Entschichtung

KONZENTRAT
FÜR 5 LITER!



Ihre Vorteile

- ökonomisches Konzentrat
- weniger Lagerhaltung
- kein umständliches Abmessen und Verdünnen notwendig
- geeignet für alle Kopierschichttypen und Kapillarfilme (soweit nicht chemisch gehärtet)
- umweltgerecht, da ohne Schwermetalle und Chlorverbindungen

PREGASOL® CF 70

Umweltgerechtes Siebentschichter-Konzentrat für die manuelle Entschichtung

PREGASOL CF 70 ist ein hochwirksames, flüssiges Entschichterkonzentrat zum Entfernen von Siebdruckkopiermaterialien aus Siebgeweben. PREGASOL CF 70-Lösungen sind farb- und geruchlos, chlorfrei, gewebeschonend und ohne bleichende Wirkung. Der Inhalt der PREGASOL CF 70-Flasche reicht für etwa 5 l gebrauchsfertige Entschichterlösung.

Verarbeitung

Die gebrauchsfertige Entschichterlösung erhält man, indem man den Flascheninhalt PREGASOL CF 70 auf 4–5 l mit Wasser auffüllt und anschließend gut vermischt. Die 5 l Wasser stellen eine Standardempfehlung dar, bei schwerer entschichtbaren Kopierschichten muss ggf. konzentrierter gearbeitet und der Flascheninhalt mit 4 bis 4,5 l Wasser vermischt werden.

Produktdaten

Farbe: farblos, klar

Konsistenz: flüssig

Dichte (20 °C): ca. 1,23 g/cm³

pH-Wert: unter 1 (unverdünnt)

pH-Wert: ca. 1,9 (verdünnt)

Lagerung: 2 Jahre (bei 20–25 °C)

Weitere Produkte

Kopierschichten

- Diazo
- Diazo-Fotopolymer
- SBQ

Kapillarfilme

- Diazo
- Diazo-Fotopolymer

Siebreiniger

- Entfettung
- Schablonenreinigung
- Entschichtung
- Geisterbild-Entfernung
- Gewebepreparation
- Bürsten

Schablonenklebstoffe

- lösemittelhaltig
- UV-härtend

Siebdruck-Klebstoffe

- wasserbasierend
- lösemittelbasierend
- UV-härtend

Spezialklebstoffe

- temporäre Tattoos
- Sprühklebstoffe
- Flockklebstoffe
- Druckdeckenklebstoffe

Messen und Prüfen

- Expocheck
- UV-Meter Pro

PRODUKT-
DETAILS
ONLINE

