

SCHABLONENENTFETTUNG

FOTECHEM 2003, 2023, 2033, 2033 S

FOTECO

info.fotec@saati.com

FOTECHEM 2003 gebrauchsfertig
 FOTECHEM 2033 Konzentrat (10 l Wasser auf 1 l 2033)
 FOTECHEM 2023 Kombiniertes Anrauer/
 Entfettergel, gebrauchsfertig
 FOTECHEM 2033 S Konzentrat (100 l Wasser
 auf 1 l 2033 S), entwickelt wenig Schaum und
 ist für die Maschinenentfettung geeignet

1. BESCHRIEB

FOTECHEM 2003 ist eine alkalische Entfetterlösung, welche Schmutz, Staub und Fettrückstände von allen Gewebesorten, neu und gebraucht, reinigt.

FOTECHEM 2033 ist ein identisches Produkt zu FOTECHEM 2003. Es wird als Konzentrat geliefert und erlaubt es dem Schablonenmacher, einen flüssigen Entfetter in ökonomischer Weise gebrauchsfertig zu machen.

FOTECHEM 2033 S hat einen neutralen pH-Wert und sollte in Maschinen verwendet werden, um möglichst die Schaumbildung zu vermeiden.

FOTECHEM 2023 ist ein leicht alkalisches Anraue/Entfetter Gel, um eine bessere Benetzung der Gewebeoberfläche und dadurch verbesserte Haftung von allen Arten von Schablonen zu erzeugen, vor allem auch auf neuem Gewebe. Ein nachfolgendes Entfetten mit FOTECHEM 2003 ist nicht notwendig.

2. ANWENDUNG

- ◆ Das Schablonengewebe mit Wasser anfeuchten
- ◆ Beidseits mit einem Nylonpinsel auftragen
- ◆ Das Sieb für einige Minuten stehen lassen
- ◆ Gründlich von beiden Seiten mit warmem oder kaltem Wasser ausspülen



SCHABLONENENTFETTUNG

FOTECHEM 2003, 2023, 2033, 2033 S



info.fotec@saati.com

3. HINWEISE

- ◆ Der pH-Wert von FOTECHEM 2003 liegt bei 10-12. Dieses Produkt wird nicht für die Maschinenentschichtung empfohlen, da es zuviel Schaum entwickelt
- ◆ FOTECHEM 2033 sollte nicht als Konzentrat verwendet werden, da evtl nicht aufgelöste Rückstände anschliessend zu Haftungsproblemen bei der Schablonenherstellung führen können
- ◆ FOTECHEM 2023 rauht die synthetischen Gewebe leicht an. Daher sollte dieses Produkt vor allem auf neuen Polyester oder Nylongeweben verwendet werden, jedoch nicht auf multifilem synthetischen Gewebe. Der gebrauchsfertige Entfetter FOTECHEM 2003 (oder das verdünnte Entfetterkonzentrat FOTECHEM 2033) können zur Beschleunigung der nachfolgenden Entschichtung vor dem Auftragen des Entschichter Mediums auf die gereinigte Schablone aufgetragen werden
- ◆ FOTECHEM 2023 kann auch nach der Entschichtung verwendet werden, um leichte Kopierschicht- und Farbrückstände zu entfernen. Es ist jedoch zu beachten, dass jede Anwendung auch die Rauheit des monofilen, synthetischen Gewebes erhöht
- ◆ FOTECHEM 2023 ist ideal für neue synthetische monofilament Gewebe um die Haftung der Kapillarfilme zu verbessern. Mit der Anwendung von FOTECHEM 2023 verbessert sich der Wasserfilm auf dem Gewebe. Dadurch können Kapillarfilme regelmässiger und nadellöcherfrei übertragen werden
- ◆ Für die Maschinenentfettung sollte FOTECHEM 2033 S eingesetzt werden um die Schaumbildung möglichst zu reduzieren

4. GESUNDHEIT UND SICHERHEIT AM ARBEITSPLATZ

Diese Produkte können zu Entzündungen mit Haut und Augen führen. Im Falle von Kontakt sofort mit genügend Wasser abspülen und einen Arzt aufsuchen. Dies sind Produkte für den industriellen Gebrauch. Von Kindern entfernt halten.

SAATI S.p.A.

Diese Informationen werden ohne Gewähr veröffentlicht. Jedoch sind sie nach bestem Wissen und aufgrund von Laborversuchen erstellt worden. Der Lieferant lehnt jede Verantwortung für unsachgemässe Verwendung dieses Produkts, welches nur für industriellen Gebrauch hergestellt und verkauft wird, ab.