

TENSIO-Clean DST-3

Salzsäure-freier Filtertuchreiniger - geruchlos - nicht dampfend

Bei diesem Filtertuchreiniger handelt es sich um ein hochwirksames Kombinationsprodukt, welches als Konzentrat geliefert wird. Aufgrund der spezifischen Zusammensetzung eignet sich dieses Produkt zur Entfernung von Verunreinigungen auf Polypropylen-Filtertüchern. Die verschmutzten Tücher werden in der Regel in die gebrauchsfertige Lösung für 2 - 3 Tage eingelegt und mit Wasser nachgewaschen. Ebenfalls kann TENSIO-Clean DST-3 auch in automatischen Spülzyklen / Kreislauf eingesetzt werden.

Technische Daten				
Dichte (g/cm³) bei 20 °C (Konzentrat)	1,15 - 1,25			
Oberflächenspannung (mN/m) bei 25 °C	< 30			
Siedetemperatur (°C)	>100			
Flammpunkt (°C)	entfällt			
pH-Wert (10 g / l H₂O)	stark sauer			
Anwendungstemperatur (°C)	15 - 35			
Selbstentzündlichkeit (°C)	entfällt			
Wasserlöslichkeit (%)	100			
Einsatzkonzentration autom. Kreislauf (%)	25			
Einsatzkonzentration Tauchanwendung (%)	50			
Biologische Abbaubarkeit	sehr gut			

Anwendungsbereiche					
Entfernt:					
Hydroxidschlamm	++	Kunststoffe	-		
Kühlschmiermittel	-	Leime / Kleber	-		
Formtrennmittel	-	Lacke und Farben	-		
Öle + Fette	+	Allg. Schmutz	++		

Prozesse			
Tauchen	++	Sprühen	-
Ultraschall	0	Manuell	-

++ sehr empfohlen	+ empfohlen	o möglich, aber nicht	 nicht empfohlen
		empfohlen	

Allgemeine Hinweise

Das Produkt wird als Konzentrat geliefert und mit Wasser wie oben erwähnt verdünnt.

Haltbarkeit in geschlossenen Gebinden : > 3 Jahre

Geringer Geruch und niedrige Giftigkeit

Geringe korrosive Wirkung

Je nach Filtertuchqualität muss die Verträglichkeit mit dem Reiniger geklärt werden.

Das Produkt ist frei von Salzsäure, Schwefelsäure und Phosphorsäure.



Färber & Schmid AG Industriestrasse 10 CH-8197 Rafz Telefon +41 (0) 43 322 40 40 fs@faerber-schmid.ch www.faerber-schmid.ch