

# Tonsil 414 FF

## Filterpulver für KWL Anlagen

---

- Eigenschaften:**
- unerlässlich für die Lösemittelpflege bei destillationsfreien KWL-Maschinen
  - vergrößert die Filteroberfläche des Lösemittelfilters
  - besitzt ein hohes Adsorptionsvermögen
  - entfernt polare Verunreinigungen und Fettsäuren aus dem Lösemittel
  - verhindert zusammen mit Neutracid HC die Verkeimung des Lösemittels

**Anwendung:** Tonsil 414 FF ist in allen KWL-Reinigungsmaschinen, die über einen Anschwemmfilter verfügen, einsetzbar.

Die Einsatzmenge von Tonsil 414 FF ist abhängig von der Bauart und Größe des Anschwemmfilters und richtet sich nach den Angaben des Maschinenherstellers.

Die Erneuerung von Tonsil 414 FF erfolgt:

- wenn das Lösemittel verfärbt ist
- wenn der Filterdruck den vom Maschinenhersteller vorgegebenen Grenzwert erreicht hat
- die vom Maschinenhersteller vorgegebene Höchstchargenzahl erreicht ist

Zu hoher Einsatz von Wasser kann zu Verklebungen des Adsorptionsmittels und der Filterscheiben führen.

Bei extrem starker Farbausblutung sollte neues Filterpulver angeschwemmt werden.

**Technische Daten:**

Schüttdichte	500-560 g/l
--------------	-------------

**Hinweise:**

Lagerung

Trocken und gut verschlossen lagern. Das Produkt ist im verschlossenen Originalgebinde mindestens 24 Monate lagerfähig.

1005