



## OTTALIN FINISH

**Nachbehandlungsmittel mit  
Griffverbesserung und  
Antistatik für Baumwolle  
und Baumwollmischgewebe.**

### Eigenschaften

---

- Gibt Textilien, entsprechend der Anwendungskonzentration, einen festen glatten Griff.
- Sehr ergiebiger Stärkeeffect.
- Umgibt die Faser mit einem Schutzfilm der beim Waschen wieder entfernt wird; dies fördert die Schmutzentfernung bei Tisch-, Krankenhaus- und Arbeitswäsche.
- Verbessert die Finish- und Mangleigenschaften der Textilien.
- Zur Ausrüstung von Hemden, Kitteln, Kasaks und Berufskleidung weiß.
- OTTALIN FINISH eignet sich trotz relativ hoher Viskosität zur automatischen Flüssigdosierung und trägt damit zur Prozesssicherheit bei.
- Exzellenter Weißgrad.
- OTTALIN FINISH hat einen angenehmen Duft; der Duft der getrockneten Wäsche ist neutral.
- OTTALIN FINISH lässt sich problemlos einspülen.

### Chemisch-physikalische Daten

---

<b>Aussehen:</b>	Milchige Flüssigkeit
<b>Dichte:</b>	1,1 g/ml
<b>Viskosität:</b>	Strukturviskos
<b>pH Wert:</b>	7 (neutral)

## Anwendung

---

### 1.Dosierung

Zum letzten Spülbad. Menge bezogen auf kg Maschinenbeladung

Bettwäsche 2-4 g/kg

Tischwäsche 10-20 g/kg

Oberhemden 2-6 g/kg

Kittel 10-15 g/kg

### 2.Trocknung

Zur Wirkungsentfaltung benötigt OTTALIN FINISH Wärme und Zeit.

Mindesttrocknungstemperatur: 80 °C

Effektsteigerung bis: 180 °C

Um die Stärke als Film auf die Textilien zu fixieren, ist Druck durch die Mangel oder das Bügeleisen erforderlich.

## Gebrauch und Lagerung

---

In geschlossenen Behältern ist OTTALIN FINISH mindestens 12 Monate lagerfähig.

Kühl und trocken lagern, vor Frost schützen.