

Native Pulverstärke für ein optimales Wäschefinish

Anwendungsbereiche

- o zur Finish-Behandlung von Tisch- und Bettwäsche sowie von Formteilen
- o geeignet für Waschschleudermaschinen und Continueanlagen
- o dosierbar über Pulverdosiierer oder als Stammanatz

Eigenschaften

- o griffverbessernde Appretur für Flachwäsche
- o schützt vor mechanischen Einflüssen
- o erhöht die Gebrauchseigenschaften der Wäsche
- o erleichtert die Schmutzentfernung

Zusammensetzung

Weizenstärke, Hilfsmittel

Chemisch-physikalische Daten

Konsistenz: **weißes, homogenes Pulver**
pH-Wert*: **9**
Dichte: **450 - 550 g/l**

* Angaben für 1% ige Lösung in enthärtetem Wasser

Anwendung und Dosierung

Dosierung: 3 - 6 g/l im letzten Spülbad

Flotte: 1 : 4

Einwirkzeit: 2 - 5 Minuten

Automatische Dosierung und Überwachung

- o Pulverdosiierer oder Stammlauge
- o optische Kontrolle über Strömungsmesser (bei Stammlauge)
- o elektronische Überwachung und Erfassung über Durchflußmesser (bei Stammlauge)

Ökologie

- o biologisch abbaubar
- o parfümfrei

Lagerung

kühl und trocken

Zur Beachtung

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen.

Verpackung

25 - kg - Papiersack