

Lizerna Desize

Entschlichtungsmittel

Eigenschaften

- enzymatische Entschlichtung
- hochwirksam und sehr ergiebig
- reduziert Schlichteverzüge (Krähenfüße)
- gleichmäßiges Warenbild

Anwendung

Lizerna Desize wird zur enzymatischen Entfernung von natürlichen Schlichten beim Anwaschen neuer Textilien in industriellen Wäschereiprozessen eingesetzt.

Das Produkt reduziert und entfernt vorhandene schlichtebedingte Verzüge und Spannungen im Gewebe (Krähenfüße) und sorgt so für ein gleichmäßiges Warenbild.

Der Einsatz erfolgt im Zweibad-Verfahren in Kombination mit einem Waschmittel und einem Alkali booster.

Beispielanwendung:

Vorwäsche:
Zeit: 6 Minuten
Temperatur: 40°C
Produkte: 1g/kg Ozerna Polar
8g/kg Element A
5g/kg Lizerna Desize

Hauptwäsche:
Zeit: 11 Minuten
Temperatur: 70°C
Produkte: 2,5g/kg Lizerna Desize

Dosierung

Entschlichten

Konzentration	2,5 - 5,0 g / kg Trockenwäsche
Temperatur	40 - 70 °C
Einwirkzeit	5 - 15 min
Ergänzung	in Kombination mit Alkali booster und Bunt-/Feinwaschmittel

Technische Daten

Dichte (20°C)

1,25 kg / l

Hinweise

Lagerung:

Das Produkt nur im Originalgebinde und gesichert frostfrei zwischen +5 und +40°C lagern. Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung. Nach Entnahme von Teilmengen das Gebinde bitte wieder fest verschließen.

Nur für den gewerblichen Einsatz. Dieses Merkblatt dient ausschließlich der unverbindlichen Information. Die Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Der Anwender ist in jedem Fall verpflichtet, eigene Prüfungen und Versuche auf die Eignung der Produkte für die von ihm beabsichtigten Verfahren und Zwecke durchzuführen. Die Angaben in diesem Merkblatt stellen keine Garantie für die Beschaffenheit und Haltbarkeit der von uns zu liefernden Waren dar. Technische Änderungen im Rahmen des Zumutbaren behalten wir uns vor. Das entsprechende EU-Sicherheitsdatenblatt in aktueller Version ist ebenfalls zu beachten.