

Enzymatisches Colorwaschmittel mit Farbschutzformel

Anwendungsbereiche

- o Colorwaschmittel für alle Temperaturbereiche
- o für alle farbigen Textilien außer Wolle und Seide
- o geeignet für alle Wasserhärtebereiche
- o für leicht bis mittelstark verschmutzte Textilien

Eigenschaften

- o enzymatisches Colorwaschmittel
- o ohne Bleichmittel und ohne optische Aufheller
- o hohe Waschkraft bereits bei niedrigen Temperaturen
- o Farbschutzformel
- o Multi-Enzymsystem
- o angenehmer Duft
- o phosphatfrei

Inhaltsstoffe nach Detergenzienverordnung EG 648/2004

15 - 30 % Zeolithe;
5 - 15 % nichtionische Tenside;
< 5 % anionische Tenside, Polycarboxylate, Seife, Phosphonate.
Weitere Inhaltsstoffe: Duftstoffe, Enzyme (Protease, Amylase, Lipase, Cellulase)

Chemisch-physikalische Daten

Konsistenz: **weißes Pulver**
Geruch: **parfümiert**
pH-Wert*: **10,9**
Schüttdichte: **790 g/l**

* Angaben für 1% ige Lösung in enthärtetem Wasser

Anwendung und Dosierung

in g/kg Trockenwäsche

Härtebereich	Wasserhärte ° dH	Einbadverfahren
1	0 - 7	10 - 20
2	7 - 14	15 - 20
3	14 - 21	15 - 25
4	über 21	20 - 30

Automatische Dosierung

- o Handdosierung

Ökologie

- o Die in diesem Produkt enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit, wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien festgelegt sind.
- o kein Einsatz von NTA
- o phosphatfrei

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: 15-kg-PE-Sack mit Tragegriff und Zip-Verschluss (**Art.-Nr.: 713070**)