



Pulverförmiges Hauptwaschmittel ohne Bleichmittel

Produktbeschreibung

Clax Ultima ist ein mildes, phosphatfreies Hochleistungs-Hauptwaschmittel, das speziell für den Einsatz in der gewerblichen Wäscherei und in hauseigenen Wäschereien entwickelt wurde. Das Produkt wird manuell dosiert und kann bei allen Wasserhärten eingesetzt werden. Clax Ultima eignet sich zum Waschen aller Feinwäsche, außer Wolle.

Eigenschaften

Clax Ultima ist ein mildes, phosphatfreies Hochleistungswaschmittelpulver, das auf einer wirksamen Mischung aus Tensiden, Wasserhärtefixierern, Vergrauungshemmern und Farbstoffübertragern basiert. Die ausgewogene Tensidmischung führt zu einer hervorragenden Entfernung von fettigen/öligen und partikelförmigen Verschmutzungen und zur Dispersion von Schmutzbestandteilen. Das auf Zeolithen basierende Aufbausystem sorgt für eine niedrige Ionen-Konzentration der Wasserhärte und verhindert somit die Ausfällung von Waschmittelkomponenten. Auf diese Weise wirken Zeolithe auch als Vergrauungsschutzmittel, indem sie die Bildung und Ablagerung von Wasserhärtesalzen auf dem Gewebe verhindern. Darüber hinaus wurden dem Produkt weitere Inhaltsstoffe mit Anti-Redepositionseigenschaften beigefügt. Clax Ultima wurde mit Polymeren formuliert, die als Anti-Farbstoff-Transfermittel wirken. Das Produkt enthält ein wirksames Enzymsystem, das zum Abbau von Proteinen und Fetten führt und so die Schmutzentfernung erleichtert. Clax Ultima ist ein Vollwaschmittel, das für die Reinigung aller empfindlichen Artikel außer Wolle verwendet werden kann.

Vorteile

- Hervorragende Leistung bei einem breiten Spektrum von Flecken und Schmutzarten
- Verhindert das Vergrauen der Wäsche; stabilisiert die Schmutzpartikel in der Waschflotte
- Verhindert die Übertragung von Farbstoffen
- Sehr wirksam bei eiweißhaltigen Verschmutzungen (z. B. Blut- und Lebensmittelflecken)

Anwendungshinweise

Für beste Ergebnisse:

1. enthärtetes Wasser verwenden,
2. Polyester- und Mischgewebeartikel separat waschen,
3. Weiß- und Buntwäsche getrennt behandeln,
4. Sortierung der Wäsche nach Verschmutzungsgrad.

Dosierung*

Die Dosiermenge ist abhängig von der Waschklassifizierung. Bitte beachten Sie die Dosierungsmatrix auf dem Etikett des Sacks oder am Ende dieses Dokumentes.

**Die oben angegebenen Dosierungen beziehen sich auf optimale Bedingungen. Je nach Anwendung können Abweichungen auftreten. Bitte kontaktieren Sie Ihre zuständige Diversey Kontaktperson für eine persönliche Beratung.*





CLAX[®] Ultima

33G1

Technische Daten








Aussehen: Sprenkel weißes Pulver
 Duft: Produktspezifisch
 pH-Wert (gebrauchsfertige Lösung): ~ 10.4
 Relative Dichte (g/cm³; 20°C): ≈ 0.64

Die oben genannten technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation.

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden; sds.diverse.com. Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen. Nur für professionelle Anwender / Spezialisten.

Dosierung*

						
	g/kg	ml/kg	g/kg	ml/kg	g/kg	ml/kg
 Weich [<15 °FH]	5 - 10	10 - 15	10 - 15	15 - 20	15 - 20	20 - 30
 Mittel bis hart [15-25 °FH]	10 - 14	15 - 20	14 - 20	20 - 30	20 - 30	30 - 40
 Hart [>25 °FH]	15 - 25	20 - 35	20 - 30	30 - 40	30 - 35	40 - 50
 Sehr hart	25 - 30	35 - 40	30 - 35	40 - 50	35 - 40	50 - 60

www.diverse.com

© 2022 Diversey, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 27/09/2022 de-CH (K00148)