



CLAX[®] Mild color

33D1

Waschmittel - für farbige Wäsche

Produktbeschreibung

Clax Mild color ist ein enzymatisches Vollwaschmittel, das speziell für den Einsatz in gewerblichen Wäschereien, Krankenhäusern und hauseigenen Wäschereien konzipiert wurde. Das Produkt wurde für die automatische und manuelle Dosierung entwickelt und kann in mittelhartem bis hartem Wasser bei 30 - 60 °C angewendet werden. Clax Mild color eignet sich besonders für das Waschen von farbigen Baumwoll- und Mischgeweben.

Eigenschaften

Clax Mild color ist ein mildes Produkt mit niedrigem Alkaligehalt, das auf einer wirksamen Mischung aus Tensiden, Wasserhärtefixierern, Vergrauungshemmern und Enzymen basiert. Das wirksame Aufbausystem sorgt für eine niedrige Konzentration von Wasserhärte-Ionen und verhindert so die Ausfällung von Waschmittelkomponenten. Das Produkt enthält außerdem Vergrauungsschutzmittel, die die Schmutzpartikel in der Schwebelage halten (verhindert Wiederablagerungen). Clax Mild color wurde mit einer Mischung aus Tensiden formuliert, die eine gute Entfernung von Partikeln und fettigen/ölgigen Verschmutzungen gewährleisten. Das Vorhandensein von proteolytischen Enzymen führt zum Abbau von Proteinen und ermöglicht so eine effiziente und gezielte Entfernung von proteinhaltigen Verschmutzungen wie Blut und Lebensmittelflecken. Das Fehlen von optischen Aufhellern macht dieses Produkt besonders geeignet für den Einsatz auf farbigen Textilien. Clax Mild color wird hauptsächlich als Vollwaschmittel mit einem Schuss verwendet. Es kann jedoch auch in Verbindung mit einem alkalischen Waschkraftverstärker (für stark verschmutzte Gewebe) verwendet werden. Clax Mild color wird für die Reinigung von Buntwäsche in Krankenhäusern und anderen Einrichtungen des Gesundheitswesens, Hotels und Restaurants verwendet. Darüber hinaus eignet sich dieses Produkt zum Waschen von Mikrofaser-mopps und -tüchern und anderen empfindlichen Textilien.

Vorteile

- Hervorragende Leistung bei einer Vielzahl von Flecken und Verschmutzungsarten
- Verhindert das Vergrauen der Wäsche; stabilisiert die Schmutzpartikel in der Waschflotte
- Sehr wirksam bei eiweißhaltigen Verschmutzungen (z.B. Blut- und Lebensmittelflecken)
- Besonders geeignet für die Wäsche von Fein- und Buntwäsche
- Sicher in der Anwendung mit Mikrofaser-tüchern und -mopps

Anwendungshinweise

Für beste Ergebnisse:

1. Verwenden Sie enthärtetes Wasser,
2. Trennen Sie Polyester-Baumwoll-Artikel von anderen Artikeln und waschen Sie sie separat,
3. Trennen Sie weiße und farbige Textilien,
4. Unterteilen Sie in leicht, mittel und stark verschmutzte Wäsche.





CLAX® Mild color

33D1

Dosierung*

Dosierungsempfehlung in ml/kg Trockenwäsche (je nach Waschklassifizierung):

- Weiches Wasser (8 °dH): 4-7 (niedriger Verschmutzungsgrad), 7-10 (normaler Verschmutzungsgrad)
- Mittelhartes Wasser (8 - 15 °dH): 7-10 (niedriger Verschmutzungsgrad), 10-13 (normaler Verschmutzungsgrad)
- Hartes Wasser (> 15 °dH): 10-13 (niedriger Verschmutzungsgrad), 13-16 (normaler Verschmutzungsgrad)

Bei stark verschmutzten Textilien wenden Sie sich bitte an Ihren Diversey-Vertreter vor Ort.

**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.*

Technische Daten

Aussehen:	Weißer milchiger Flüssigkeit
pH-Wert (pur):	~ 7
pH-Wert (gebrauchsfertige Lösung):	~ 7
Relative Dichte (g/cm ³ ; 20°C):	≈ 1.19
Viskosität (mPa.s; 25°C):	≈ 725

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.diversey.com. Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen. Nur für professionelle Anwender / Spezialisten.

www.diversey.com

© 2023 Diversey, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 26/01/2023 de-DE (K00253)