



CLAX<sup>®</sup> **Primo**

**32A1**

## Hochalkalisches Pulver-Vorwaschmittel für stark verschmutzte Wäsche

### Produktbeschreibung

Clax Primo ist ein phosphatfreies und pulverförmiges Waschmittel zur Verwendung in professionellen Wäschereien, Krankenhäusern und Pflegeheimen, Hotels. Das Produkt sollte vorzugsweise in Anwendungen mit enthärtetem Wasser verwendet werden und eignet sich zum Waschen von Wäsche aus Baumwolle und Mischgewebe.

### Eigenschaften

Clax Primo ist ein pulverförmiges Vorwaschmittel, das sich aus einer äusserst wirksamen Tensidmischung, Wasserenthärter, Vergrauungs- und Korrosionsinhibitoren und Alkalien zusammensetzt. Die ausgewogene Tensidmischung sorgt für hervorragende Schmutzentfernung, hält den Schmutz in der Lauge und gewährleistet optimale Magel- resultate. Clax Primo ist zum Reinigen von stark verschmutzter Tisch-, Berufs und Krankenhauswäsche geeignet und kann auch in Kombination mit Bleiche oder Waschkraftverstärkern angewendet werden.

### Vorteile

- Ausgezeichnete Wirksamkeit bei allen Arten von Flecken und Schmutztypen
- Geeignet für Mikrofaser- und Moppwäsche
- Vermeidet das Vergrauen der Wäsche, indem die Schmutzpartikel in der Waschflotte aufgelöst werden
- Enthält kein Bleichmittel
- Gewährleistet einen hohen Weißgrad
- Verhindert Korrosion

### Dosierung\*

Die Dosiermengen sind abhängig vom Verschmutzungsgrad.

Empfohlene Richtdosierung: 10-15 g/kg Trockenwäsche.

*\*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:	weisses, frei fließendes Pulver
Duft:	produktspezifisch
pH-Wert (gebrauchsfertige Lösung):	≈ 11
Relative Dichte (g/cm <sup>3</sup> ; 20°C):	≈ 0.75

*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](https://sds.diversey.com). Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen. Nur für professionelle Anwender / Spezialisten.

[www.diversey.com](https://www.diversey.com)

© 2022 Diversey, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 06/10/2022 de-CH (P91454)

