

Clax Pura

Phosphatfreies Hochleistungswaschmittel, besonders für niedrige Temperaturen geeignet.

Produktbeschreibung

Clax Pura ist ein phosphatfreies Vollwaschmittel für die Hauptwäsche, das speziell für den Einsatz in gewerblichen Wäschereien und WaschsaloNs entwickelt wurde. Das Produkt ist für die automatische sowie manuelle Dosierung konzipiert und eignet sich besonders für Wasserhärten bis 15°fH. **Clax Pura** ist zum Waschen von weisser Baumwollwäsche und Mischgewebe aus Baumwolle/Polyester sowie farbechter Wäsche geeignet.

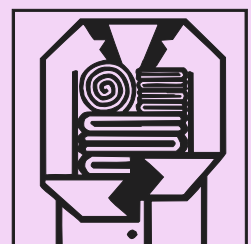
Eigenschaften

Clax Pura ist ein enzymatisches phosphatfreies Waschpulver mit einer wirksamen Kombination aus Tensiden, WasserhärtebindungsmitteIn, Wirkstoffen gegen die Vergrauung und das Rosten, Alkalisalzen sowie einem Bleichsystem zum Einsatz bei mittleren Temperaturen. Die ausgewogene Mischung aus Tensiden bietet eine hohe Wirksamkeit gegen fett-/öIhaltige Flecken sowie Schmutzpartikel und ermöglicht die Dispersion von Schmutzkomponenten. Das Gerüststoffsystem auf Zeolithbasis stellt eine niedrige Ionenkonzentration der Wasserhärte sicher und verhindert somit die Ablagerung von Waschmittelpartikeln. Ausserdem wirken die Zeolithe gegen die Vergrauung der Wäsche, indem sie die Bildung und Ablagerung von Wasserhärtesalzen auf dem Gewebe verhindern. Weitere Inhaltsstoffe, die das Wiederaufziehen sowie die Bildung von Krusten verhindern, ergänzen das Produkt. Darüber hinaus enthält **Clax Pura** Silikate als korrosionshemmende Mittel sowie optische Aufheller, die einen lang anhaltenden Weissgrad des Gewebes sicherstellen. Das Produkt enthält ein Bleichsystem zum Einsatz bei mittleren Temperaturen (50 - 70°C) sowie bleichstabilisierende Mittel, die eine Beschädigung des Gewebes verhindern. Proteolytische Enzyme führen zu einem Proteinabbau und entfernen somit eiweisshaltige Flecken, wie z.B. Blut- und Lebensmittelflecken. **Clax Pura** ist ein Alleinwaschmittel für die Hauptwäsche, das zur Reinigung von Krankenhauswäsche und Wäsche anderer Gesundheitseinrichtungen sowie zur Reinigung von Hotelwäsche, Restaurantwäsche sowie Arbeitskleidung verwendet werden kann.

Vorteile

- Ausgezeichnete Wirkung bei einer Vielzahl von Flecken und Verschmutzungen
- Verhindert die Vergrauung der Wäsche; Stabilisation von Schmutzpartikeln in der Waschlösung
- Stellt eine lang anhaltenden hohen Weissgrad sicher
- Wirksames Bleichen bei mittleren Temperaturen und minimaler Beschädigung des Gewebes
- Verhindert die Korrosion von Maschinenteilen
- Äusserst wirksam bei eiweisshaltigen Verschmutzungen (z.B. Blut- und Lebensmittelflecken)

3ZP1



Clax Pura

Anwendungshinweise

Dosierungsempfehlung:

	ml / kg	g / kg
Weiches Wasser <15 °fH	10 - 30	7 - 20
Mittlere Wasserhärte 15 - 25 °fH	15 - 40	10 - 27
Hartes Wasser >25 °fH	20 - 50	14 - 34

Die Dosierung ist auch abhängig von der Verschmutzung, bitte entnehmen Sie die exakte Dosierung der Dosiertabelle auf dem Etikett der Verpackung.

Für beste Ergebnisse:

- Weiches Wasser verwenden
- Mischgewebe aus Baumwolle/Polyester von anderer Wäsche trennen und separat waschen
- Weisse und farbige Wäsche trennen
- In leicht, mittel und stark verschmutzte Wäsche vorsortieren

Technische Daten

Aussehen Weisses, rieselfähiges Pulver
pH [1% Lösung] 10,5
Lagerungsdichte [g/l] 700

Die oben aufgeführten Angaben sind produktionstypisch und stellen keine genaue Auflistung dar.

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Zur optimalen Lagerung empfehlen wir den zugehörigen Vorratsbehälter (Art. Nr. 7510974). Sonst in der Originalverpackung aufbewahren und vor extremen Temperaturen und Nässe schützen.

Der Umgang mit diesem Produkt und dessen Entsorgung sind einem separaten Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen, welches wir auf Anfrage gerne zustellen.

Zulassungen

Giftklasse 4, BAG T Nr. 611484

JohnsonDiversey

CH-9542 Münchwilen

Tel. 071 / 969 27 27

Fax. 071 / 969 22 53

www.johnsondiverseych.ch