



BUZ[®] LAUNDRY ENZ 3 L 820

Enzymhaltiges Flüssigwaschmittel, hochkonzentriert



Anwendungsbereich

- Flüssigwaschmittel für den gewerblichen Bereich
- Für alle Gewebearten geeignet
- Speziell bei niedrigen Waschttemperaturen:
30°C bis 60°C
- Alle Härtebereiche

Produktvorteile/-eigenschaften

- Spezielle Enzymkombination zur Entfernung aller enzymrelevanter Flecken wie Eiweiß, Stärke oder Fett
- Leistungsstarkes Tensidsystem für beste Schmutzentfernung
- Optimale Wirkung durch spezielle Komplexbildner
- Optische Aufheller sorgen für einen perfekten Weißgrad
- Hohes Schmutztragevermögen - daher kein Aufziehen des gelösten Schmutzes auf die Faser
- Schutz vor Vergrauung
- Besonders Gewerbeschonend

Technische Daten	
pH Wert	9 - 10
Produktfarbe	gelblich
Gebinde	10 Liter Kanister 20 Liter Kanister





BUZIL® LAUNDRY ENZ 3 L 820

Enzymhaltiges Flüssigwaschmittel, hochkonzentriert

Anwendung und Dosierung



Für manuelle und automatische Dosierung. Buzil® Laundry Enz 3 L 820 wird entsprechend der untenstehenden Dosierempfehlung im Hauptwaschgang dosiert.

Ergänzende Produkte

Buzil® Laundry Strong L 831
Buzil® Laundry Soft L 830
Buzil® Laundry Bright L 832

Dosierempfehlung:

Härtebereich	Dosierung mmol/L	°dH	ml/Kg (Trockenwäsche)
weich	bis 1,3	bis 7,3	10-15
mittel	1,3 - 2,5	7,3 - 14	10-20
hart	2,5 - 3,8	14 - 21,3	15-25
sehr hart	über 3,8	über 21,3	20-30

Wichtige Hinweise

Beachten Sie die Wasch- und Pflegehinweise der Textilien.

Gefahrenhinweise

H 318 Verursacht schwere Augenschäden.

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitten dem Sicherheitsdatenblatt zu Buzil® Laundry Enz 3 L 820 unter www.buzil.com.

GISBAU-Code: -- --

Artikelnummer:
L820-0010
L820-0020

Die Angaben in unserer Produktinformation beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen und entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Unterschiedliche Verarbeitungs-, Objekt- und Materialbedingungen können von uns jedoch nicht im Einzelnen überprüft und beeinflusst werden. Daher können wir in der Produktinformation nur allgemeine Verarbeitungshinweise geben. Die Qualität der Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Objektbeurteilung und Verarbeitung durch den Anwender ab. Im Zweifelsfall ist dieser verpflichtet, die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Buzilprodukt immer an unauffälliger Stelle zu prüfen oder anwendungstechnische Beratung einzuholen. Haftung für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial besteht nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit); etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorhergehenden Produktinformationen ihre Gültigkeit.

Datum 11.03.2015