



Ulrich natürlich Waschmittel

Vorteile des Ulrich natürlich Waschmittel:

- Hochwertige, nachwachsende Rohstoffe
- Ohne Palmöl
- Ohne petrochemische Inhaltsstoffe
- Öko-zertifiziert
- Vegan
- NCP-Vegan Logo (von ECO-Control zertifiziert)

Angaben zu den Inhaltsstoffen

- 5% -< 15% nichtionische Tenside
- < 5 % anionische Tenside (Natriumcocosulfat)
- Milchsäure
- Wasser
- Benzylalkohol

Kennzeichnung der Inhaltsstoffe gemäß Verordnung (EG) Nr. 648/2004

Biologische Abbaubarkeit

Die verwendeten Rohstoffe des Ulrich natürlich Waschmittel sind leicht biologisch abbaubar.

Anwendung / Dosierung

Universell einsetzbares Waschmittel für Hand- und Maschinenwäsche bei Temperaturen zwischen 30 Grad bis 95 Grad, unabhängig von der Wasserhärte.
Dosierung: 30 ml pro 4,5 kg Trockenwäsche für alle Härtegrade und Temperaturbereiche.

Aufbewahrung / Gebrauch

Kühl und trocken lagern. Vor Sonneneinstrahlung schützen.
Empfehlung: Nach der Öffnung des Ulrich natürlich Waschmittel innerhalb von 6-12 Monaten aufbrauchen.

Zertifizierung

Das Ulrich natürlich Waschmittel ist von ECO-Control nach dem neuesten Nature Care Product Standard (NCPS) als NCP-Vegan zertifiziert.



Verfügbare Gebindegrößen

500 ml Glasflasche (NEU)	=	ca. 16 Waschgänge
1.000 ml Recyclingflasche (100 %)	=	ca. 33 Waschgänge
5 Liter Kanister	=	ca. 165 Waschgänge
10 Liter Kanister	=	ca. 330 Waschgänge

Tipp

Bei stärker verschmutzter Wäsche empfehlen wir Ihnen zusätzlich Ulrich natürlich Gallseife, Fleckensalz oder Flecklöser mit Panamarindenextrakt.

Infos zur Neuaufmachung 500 ml Glasflasche

- Hochwertige, exklusive 500 ml Glasflasche
- Echtholz-Verschluss
- Ablösbares FSC-Papieretikett
- 6er Versandkarton (individuell angefertigt / Ulrich natürlich Initialen)
- Optional Einzelversandkarton
- Verschluss durch Ulrich natürlich Papierklebebänder

W. Ulrich GmbH

Ulrich natürlich

Gewerbering 10

86922 Eresing

Deutschland

Ansprechpartner: Klaus Röhrle (08193 93 12 40) / Dennis Greis (08193 93 12 20)

E-Mail: info@ulrich-natuerlich.de

www.ulrich-natuerlich.de