

Scheda dati

TEX N'CLEAN BOUTIQUE No. 1 ZERO

Eco detersivo di base

- Detersivo di base senza sostanze odorose
- Senza enzime, saponi e imbiancanti ottici
- Con una ottima resa
- Compatibilità della pelle provato dermatologicamente
- Certificato ecologicamente (ECOCERT)

Detersivo liquido senza candeggina (ECOCERT Greenlife) e senza sostanze odorose per un risultato di lavaggio perfetto – un campione dell'ambiente dalla gamma naturlich proWIN.

Campo di applicazione

TEX N'CLEAN BOUTIQUE No. 1 ZERO, il detersivo liquido con una buona resa per bucato a mano o in lavatrice. Idoneo per tutte le temperature per il lavaggio delicato di tutti i Vostri tessuti. Per panni puliti e splendenti. La formula lieve di materie prime ricrescenti è molto ben tollerata dalla pelle, senza sostanze odorose e delicato per il bucato.

L'ottima tolleranza del prodotto per la pelle è stato confermato dermatologicamente tramite test Epikutan (27.09.2019) dell'istituto Cosmetic Test Instituts (CTI) (<http://cosmetic-test.de/epicutan.html>).

Detersivi certificati secondo lo standard ECOCERT per detersivi ecologici di lavaggio e pulizia, disponibile su <http://detergents.ecocert.com>

Dosaggio ed applicazione

Leggere per favore l'etichetta prima dell'applicazione.
Selezionare i panni da lavare a seconda del colore.

Lavaggio a mano:

5 ml su 5 litri di acqua. Lavare i panni a mano e sciacquare con acqua.

Lavaggio in lavatrice:

Per lavatrici di 4-5 kg, temperatura di lavaggio da 20° a 95°C

| Durezza dell'acqua | insudiciamento leggero | insudiciamento normale | insudiciamento forte |
|--------------------|------------------------|------------------------|----------------------|
| morbido | 5 ml | 7,5 ml | 10 ml |
| medio | 7,5 ml | 10 ml | 15 ml |
| duro/molto duro | 10 ml | 15 ml | 20 ml |

Importante:

Osservare le indicazioni di cura del produttore tessile.
Smistare il bucato, lavare in modo separato i panni chiari e scuri.
Lavare separatamente tessuti nuovi colorati e panni che perdono molto colore.

Esempi di applicazione:

Lana, seta, biancheria fine, capi colorati e panni bianchi.

Consiglio:

Per il dosaggio consigliamo il nostro misurino o il nostro dosatore a sfera (accessorio).

Aggiungere per il bucato bianco ed indelebile nonché per rimuovere le macchie 25 ml di TEX N'CLEAN BOUTIQUE No. 3 eco detersivo rinforzante.

Può essere combinato con altri prodotti del kit di lavanderia proWIN.

Consiglio per l'ambiente:

Per rispettare l'ambiente mettete la vostra lavatrice a pieno carico, privilegiate i cicli di lavaggio a bassa temperatura e seguite le istruzioni di dosaggio.

Il contenuto della bottiglia di 500 ml permette con l'uso in media di 10 ml ca. 50 fasi di lavaggio.

Indicazione per l'applicazione sicura

Osservare per favore sempre le indicazioni di pericolo e di sicurezza secondo il REGOLAMENTO (CE) n° 1272/2008 (CLP) sul prodotto!

Questo prodotto è marcato con



Pericolo.

Provoca irritazione cutanea. Provoca gravi lesioni oculari.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Dichiarazione dei componenti

AQUA

LAURYL POLYGLUCOSE

SODIUM LAURYL SULFATE

ALCOHOL

TETRASODIUM IMINODISUCCINAT

SODIUM POLYASPARTAT

CAPRYL GLUCOSIDE

SODIUM C12-18 ALKYL SULFATE

SODIUM CITRATE

LACTIC ACID

SODIUM CHLORIDE

CITRIC ACID

proWIN Winter GmbH

Zeppelinstraße 8

66557 Illingen

Germany

Tel: +49 (0) 68 25 - 9 20 10

Fax: +49 (0) 68 25 - 92 01 23

Internet: <https://www.prowin.net>

E-Mail: info@prowin.net

Ulteriori informazioni riguardo ai componenti su <http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>

Lista componenti secondo VO (CE) n° 648/2004

5 - 15 % tensioattivi non ionici (tensioattivi di zucchero), 5 - 15 % tensioattivi anionici (solfati grassi di alcool vegetali)

Ulteriori componenti:

acqua, etanolo, sali di sodio dell'acido succinico e dell'acido poliasparagine, sale di sodio dell'acido citrico, acido lattico, cloruro di sodio, acido citrico

Il 93 % del totale degli ingredienti è di origine naturale.

Dati tecnici

Valore pH (a 20 °C): 9,5-10,5

Colore: brunoastro

Odore: caratteristico

Confezione

Bottiglia di 500 ml

Bidone di 2,5 l

Contenitore/imballaggio

Bottiglia riciclata in PE e bidone in PE-HD