

Scheda dati

# TEX N'CLEAN BOUTIQUE No. 2 LAVENDER

Eco detersivo funzionale

- Detersivo speciale con discreto profumo di lavanda
- Per abbigliamento sportivo e funzionale
- Pulizia e freschezza perfetta
- Compatibilità cutanea dermatologicamente confermata
- Certificato ecologicamente (ECOCERT)

Detersivo funzionale ecologico (ECOCERT Greenlife) con olio di lavanda naturale per rinforzare la prestazione di lavaggio - un campione per l'ambiente dalla gamma naturlich proWIN.

## Campo di applicazione

TEX N'CLEAN BOUTIQUE No. 2 LAVENDER offre un'ottima prestazione di lavaggio e pulizia particolarmente per abbigliamento sportivo e funzionale nonché per microfibra. La combinazione equilibrata dei componenti crea ottime proprietà per rimuovere insudiciamenti e grassi. Rimuove in modo efficace cattivi odori di sudore e protegge la funzione di membrana degli abbigliamento funzionali.

L'ottima tollerabilità cutanea del prodotto è stata confermata dermatologicamente tramite un test epicutaneo (11.06.2021) dal Cosmetic Test Institute (CTI) (<http://cosmetic-test.de/epicutan.html>).

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

## Dosaggio ed applicazione

Per favore leggere l'etichetta prima dell'uso.

Arrovesciare i panni prima del lavaggio e chiudere cerniere e chiusure con velcro.  
1 capuccio corrisponde a 30 ml.

### Lavaggio a mano:

15 ml su 5 litri di acqua

### Lavaggio in macchina:

Per 2,5 kg di panni, fase di lavaggio per bucato delicato, campo di temperatura di lavaggio fino a massimo 40°C

Durezza dell'acqua	insudiciamento leggero	insudiciamento normale	insudiciamento forte
morbido	20 ml	30 ml	40 ml
medio	30 ml	40 ml	50 ml
duro	40 ml	50 ml	60 ml

### Importante:

Osservare le indicazioni di cura del produttore tessile.  
Testare tessuti delicati sulla resistenza dei colori.

**Esempi di applicazione:**

Abbigliamento sportivo, tessuti da bagno, tessuti funzionali, tessiture di membrana e miste (per es. Gore-Tex), microfibra

**Consiglio:**

Per il dosaggio consigliamo il nostro misurino o la nostra sfera dosatrice (accessori).

Adatto anche per cotone (20 °C a 95 °C).

Per la pulizia di panni bianchi ed indelibili nonché per rimuovere macchie aggiungere 25 ml di TEX N'CLEAN BOUTIQUE No. 3 detersivo rinforzante ecologico.

Può essere combinato con altri prodotti del kit di lavaggio 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 750 ml permette ca. 25 fasi di lavaggio con l'uso in media di 30 ml.

## 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.

Contiene linalolo. Può provocare una reazione allergica.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

## Dichiarazione dei componenti

AQUA

LAURYL POLYGLUCOSE

SODIUM LAURYL SULFATE

ALCOHOL

SODIUM POLYASPARTAT

SODIUM C12-18 ALKYL SULFATE

TETRASODIUM IMINODISUCCINAT

CITRIC ACID

PARFUM

RICINOLEIC ACID, ZINC SALT

LACTIC ACID

LINALOOL

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](mailto: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), profumo (olio di lavanda), linalool

Ulteriori componenti:

Acqua, etanolo, Sali di sodio dell'acido d'ambra e dell'acido di poliasparagine, acido citrico, zinco ricinoleate, acido lattico.

Il 96 % del totale degli ingredienti è di origine naturale.

## Dati tecnici

Valore pH (a 20 °C): 5,5 - 8

Colore: giallo marrone

Odore: lavanda

## Confezione

Bottiglia di 750 ml

Bidone di 2,5 l

## Contenitore/imballaggio

Bottiglia in PE ricilato e bidone in PE-HD