

## Datenblatt

# CLEANTEK Textilbalsam

Das umweltschonende flüssige Textilwaschmittel für die Waschmaschine und zur Handwäsche ohne Duftstoffe und ohne Bleichmittel.

## Anwendungsbereich

Zur Wäsche aller Textilien für alle Temperaturbereiche von kalt bis 95°C. Ob für Buntwäsche, Weißwäsche, Naturtextilien wie Baumwolle, Seide, Leinen, für Wolle oder Daunen.

## Besonderheiten/Zertifizierung/Ökologie

proWIN CLEANTEX Textilbalsam verzichtet bewusst auf verschiedene Waschchemikalien. So enthält es keine Duftstoffe, keine optischen Aufheller, keine Weichspüler, keine Seifen, keine Perborate, Silikate oder Zeolithe und keine Enzyme! Die enthaltenen waschaktiven Substanzen sind vollständig biologisch abbaubar (OECD). proWIN CLEANTEX Textilbalsam ist auch für empfindliche Gewebe geeignet und schont die Umwelt.

Der Inhalt der 500 ml Flasche ergibt bei Verwendung von durchschnittlich 5 ml ca. 100 Waschgänge.

## Dosierung und Anwendung

Zur Kalt- und Handwäsche:

Hierzu genügen wenige Tropfen proWIN CLEANTEX Textilbalsam im Wasser zur Reinigung Ihrer Textilien von Hand.

Zur Fleckentfernung:

Auch Flecken können direkt mit diesem Waschmittel vorbehandelt werden. Hierzu etwas proWIN CLEANTEX Textilbalsam auf den Fleck geben und etwas einwirken lassen. Anschließend von Hand oder in der Maschine auswaschen.

Anwendung in der Waschmaschine:

Für empfindliche Gewebe geben Sie bitte 2,5 ml (für 2,5 kg Wäsche) in den Messbecher, geben diesen direkt in die Waschmaschine und starten dann das Feinwäsche-Programm.

Buntwäsche und Weißwäsche benötigt ca. 5-10 ml für eine Waschmaschinenfüllung (ca. 5 Kg Wäsche).

Wasserhärte	leicht verschmutzt	normal verschmutzt	stark verschmutzt
Weich	2,5 ml	2,5 ml	5 ml
Mittel	2,5 ml	5 ml	7,5 ml
Hart/sehr hart	5 ml	7,5 ml	10 ml

Zum Dosieren empfehlen wir Ihnen unseren Messbecher (Zubehör).

**Hinweis:** Textilien mit Flecken, die zuvor mit Bleichmittel gewaschen wurden, können bei ausschließlicher Benutzung des proWIN CLEANTEX Textilbalsams erneut die ehemaligen Flecken zeigen. Der Grund liegt darin, dass Bleichmittel Flecken lediglich optisch verschwinden lässt, ohne sie zu lösen. Bleibt das Bleichen aus, so werden die Flecken wieder sichtbar. In solchen Fällen empfiehlt sich die kombinierte Anwendung von proWIN CLEANTEX Textilbalsam in Verbindung mit proWIN CLEANTEX Waschverstärker.

**Wichtig:**

Achten Sie stets auf die Waschempfehlungen der Textilhersteller!

**Tipp:**

Zur Reinigung Ihrer Weißwäsche empfehlen wir Ihnen zusätzlich 5-10 g unseres proWIN CLEANTEX Waschverstärkers in der Waschmaschine. Die im proWIN CLEANTEX Waschverstärker enthaltenen Bleichmittel lassen das Weiß der Wäsche wieder strahlen.

## Hinweis zur sicheren Anwendung

Bitte beachten Sie stets die Gefahren- und Sicherheitshinweise nach der VERORDNUNG (EG) Nr. 1272/2008 (CLP) auf dem Produkt!

Dieses Produkt ist gekennzeichnet mit



Gefahr.

Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenschäden.

Enthält Methylisothiazolinone. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

## Produktnutzen

proWIN CLEANTEX Textilbalsam ist ein bleichmittelfreies Textilwaschmittel für die Hand- oder Maschinenwäsche. Durch seine milde Zusammensetzung eignet es sich auch für empfindliche Gewebe wie Seide, Wolle oder Daunen. Es reinigt bei allen Temperaturen von kalt bis 95°C und sorgt für strahlend reine Wäsche mit Umweltschonung. Auch Duftstoffallergiker können sich freuen, denn dieses Waschmittel ist duftstofffrei!

## Deklaration der Inhaltsstoffe

AQUA

SODIUM LAURETH SULFATE

DISODIUM LAURETH SULFOSUCCINATE

SODIUM CHLORIDE

DISODIUM COCAMIDO MEA-SULFOSUCCINATE

LANOLIN POLYETHOXILATE

COCAMINE OXIDE

ALCOHOL DENAT.

CITRIC ACID

BENZISOTHIAZOLINONE

METHYLISOTHIAZOLINONE

LAURYLAMINE DIPROPYLENEDIAMINE

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: <http://www.proWIN.net>

E-Mail: [info@proWIN.net](mailto:info@proWIN.net)

Weitere Informationen zu den Inhaltsstoffen unter <http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>

## Inhaltsstoffliste gemäß VO (EG) Nr. 648/2004

15 -30 % anionische Tenside, < 5 % nichtionische Tenside, Benzisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Laurylamine Dipropylenediamine

## Technische Daten

pH-Wert (bei 20°C): 6,2 – 6,4

Farbe: farblos bis gelblich

Geruch: unparfümiert

## Gebinde

500 ml Flasche

2,5 l Kanister

## Behältnis/Verpackung

PE-Flasche oder PE-Kanister