

Datablad

TEX N'CLEAN BOUTIQUE No. 3

Waskrachtversterker

Waskrachtversterker (ECOCERT Greenlife) voor effectieve reiniging en vlekverwijdering.

- Bleekmiddel op zuurstofbasis
- Effectief tegen vlekken en grauwsluier
- Voor stralend schoon wasgoed
- Huidverdraagbaarheid dermatologisch bevestigd (CTI, standaard epicutaantest op 30 proefpersonen, 11.06.2021)
- Ecologisch gecertificeerd (ECOCERT)

Productomschrijving

TEX N'CLEAN BOUTIQUE No. 3 is een bleekmiddel op zuurstofbasis voor doelgerichte verwijdering van grauwsluier, bleekbare vlekken en sterke vervuiling - aan te bevelen voor witte en kleurvaste bonte was op 30 – 95 °C.

Was- en reinigingsmiddel gecertificeerd door ECOCERT Greenlife volgens de ECOCERT standaard "Ecodetergent", beschikbaar onder <https://detergents.ecocert.com/en>

Toepassing

Lees het etiket voor gebruik.
Sorteer wasgoed op kleur.

Machinewas:

Doe 1 eetlepel (20 - 25 g) of 25 ml waskrachtversterker voor 4,5 kg wasgoed in het wasmiddelvakje. Afhankelijk van de vervuilingsgraad de hoeveelheid basis wasmiddel rechtstreeks in de trommel doen.

Belangrijk:

Let altijd op de was- en onderhoudsinstructies van de textielabrikant.
Controleer gevoelig textiel op kleurechtheid.
Koel en droog bewaren.
Niet gebruiken voor wol en zijde.

Toepassingsvoorbeelden:

- wit en kleurecht textiel
- gordijnen

Tip:

Voor het doseren adviseren wij onze maatbeker of maatlepel (accessoires).
Te combineren met andere producten van proWIN's Opbouwstelsel voor de was

Tip voor veilig gebruik

Neem altijd de gevaren- en veiligheidsinstructies conform de VERORDENING (EG) Nr. 1272/2008 (CLP) op het product in acht!

Dit product is geetiketteerd met



Waarschuwing.

Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

Buiten het bereik van kinderen houden.

Verklaring van inhoudsstoffen

SODIUM CARBONATE

SODIUM CARBONATE PEROXIDE

SODIUM BICARBONATE

SODIUM SULFATE

TAED

SODIUM CITRATE

LAURYL POLYGLUCOSE

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

Verdere informatie met betrekking tot de inhoudsstoffen vindt u onder <http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>

Inhoudsstoffen conform VO (EG) nr. 648/2004

15 - 30 % zuurstofbleekmiddelen (natriumpercarbonaat), < 5 % niet-ionogene oppervlakreactieve stoffen (plantaardige suikertensiden)

Verdere inhoudsstoffen:

soda, natron, natriumsulfaat, TAED (bleekmiddelactivator), natriumcitraat.

96 % van alle inhoudsstoffen is van natuurlijke oorsprong.

Technische gegevens

pH-Wert (bij 20 °C): 10 - 11

Kleur: wit

Geur: ongeparfumeerd

Vegan

Verpakking

500 g - Recycling PE-pot (95% PCR)

2,5 kg - PE-emmer

Fiche technique

TEX N'CLEAN BOUTIQUE No. 3

Activateur de lavage

Activateur de lavage (ECOCERT Greenlife) pour un nettoyage et une élimination de taches efficaces.

- Agents blanchissants à base d'oxygène
- Efficace contre les taches et le voile grisâtre
- Pour un linge éclatant
- Tolérance cutanée confirmée par contrôle dermatologique (test épicutané standard effectué par CTI, le 11/06/2021 sur 30 personnes)
- Certifié écologique (ECOCERT)

Description du produit

TEX N'CLEAN BOUTIQUE No. 3 est un agent blanchissant, à base d'oxygène pour l'élimination ciblée du voile grisâtre, des taches décolorables et des salissures tenaces - recommandable pour les textiles blancs et de couleur grand teint de 30 à 95 °C.

Détergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT « Écodétergent » disponible sur <https://detergents.ecocert.com>

Utilisation

Lire l'étiquette avant utilisation.

Trier le linge par couleurs.

Lavage en machine :

Mettre 1 cuillère à soupe (20 - 25 g) ou 25 ml d'activateur de lavage pour 4,5 kg de linge dans le bac à lessive.

Mettre la quantité de lessive de base selon le degré de salissure directement dans le tambour.

Important :

Veillez toujours respecter les conseils d'entretien du fabricant du textile.

Tester la résistance des couleurs des textiles délicats.

Ne pas utiliser sur la laine ou la soie.

Conserver dans un endroit frais et sec.

Exemples d'utilisation :

- textiles blancs et grand teint
- rideaux

Astuce :

Pour le dosage, nous vous recommandons d'utiliser notre gobelet doseur ou cuillère doseuse (accessoire).

Peut être combiné avec d'autres produits du proWIN Set pour le linge.

Consigne pour une utilisation en toute sécurité

Merci de tenir compte des mentions et symboles de danger, ainsi que des consignes de sécurité suivant le RÈGLEMENT (CE) N° 1272/2008 (CLP) et figurant sur l'étiquette du produit !

Ils sont indiqués par



Attention.

Provoque une sévère irritation des yeux.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Tenir hors de portée des enfants.

Déclaration des composants

SODIUM CARBONATE

SODIUM CARBONATE PEROXIDE

SODIUM BICARBONATE

SODIUM SULFATE

TAED

SODIUM CITRATE

LAURYL POLYGLUCOSE

proWIN Winter GmbH

Zeppelinstraße 8

66557 Illingen

Germany

Tél : +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

Plus d'informations sur les composants sont disponibles en ligne sur <http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>

Composition (suivant le règlement détergent CE 648/2004) :

15 - 30 % agents de blanchiment oxygénés (percarbonate de sodium), < 5 % agents de surface non ioniques (tensioactifs de sucre)

Autres composants :

carbonate de sodium, bicarbonate de sodium, sulfate de sodium, TAED (activateur de blanchiment), citrate de sodium.

96 % du total des ingrédients sont d'origine naturelle.

Données techniques

Valeur du pH (à 20°C) : 10-11

Couleur : blanc

Odeur : sans parfum

Végan

Conditionnement

500 g - Boîte PE recyclé (95 % PCR)

2,5 kg - Seau PE

Datenblatt

TEX N'CLEAN BOUTIQUE No. 3

Waschverstärker

Waschverstärker (ECOCERT Greenlife) für wirksame Reinigung und Fleckentfernung.

- Bleichmittel auf Sauerstoffbasis
- Wirksam gegen Flecken und Grauschleier
- Für strahlende Wäsche
- Hautverträglichkeit dermatologisch bestätigt (CTI, Standard-Epikutan-Test an 30 Probanden, 11.06.2021)
- Ökologisch zertifiziert (ECOCERT)

Produktbeschreibung

TEX N'CLEAN BOUTIQUE No. 3 ist ein Bleichmittel auf Sauerstoffbasis zur gezielten Beseitigung von Grauschleiern, bleichbaren Flecken und starken Verschmutzungen - empfehlenswert für weiße und farbechte bunte Textilien bei 30-95 °C.

Wasch- und Reinigungsmittel zertifiziert durch ECOCERT Greenlife, nach dem ECOCERT Standard „Eco Wasch- und Reinigungsmittel“, verfügbar unter <https://detergents.ecocert.com/en>

Anwendung

Bitte vor der Anwendung Etikett lesen.

Wäsche nach Farben sortieren.

Maschinenwäsche:

1 Esslöffel (20 - 25 g) bzw. 25 ml Waschverstärker für 4,5 kg Wäsche ins Waschmittelfach geben. Menge Basiswaschmittel je nach Verschmutzungsgrad direkt in die Trommel geben.

Wichtig:

Beachten Sie die Pflegehinweise des Textilherstellers.

Empfindliche Textilien auf Farbechtheit prüfen.

Nicht für Wolle oder Seide verwenden.

Kühl und trocken aufbewahren.

Anwendungsbeispiele:

- weiße und farbechte Textilien
- Gardinen

Tipp:

Zur Dosierung empfehlen wir unseren Messbecher oder Dosierlöffel (Zubehör).

Kombinierbar mit anderen Produkten des proWIN Wäschebaukastens

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



Achtung.
Verursacht schwere Augenreizung.
Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Deklaration der Inhaltsstoffe

SODIUM CARBONATE
SODIUM CARBONATE PEROXIDE
SODIUM BICARBONATE
SODIUM SULFATE
TAED
SODIUM CITRATE
LAURYL POLYGLUCOSE

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

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

Inhaltsstoffliste gemäß VO (EG) Nr. 648/2004

15 – 30 % Bleichmittel auf Sauerstoffbasis (Natriumpercarbonat), < 5 % nichtionische Tenside
(pflanzliche Zuckertenside)

Weitere Inhaltsstoffe:
Soda, Natron, Natriumsulfat, TAED (Bleichmittelaktivator), Natriumcitrat.

96 % der gesamten Inhaltsstoffe sind natürlichen Ursprungs

Technische Daten

pH-Wert (bei 20 °C): 10 - 11
Farbe: weiß
Geruch: unparfümiert
Vegan

Gebinde

500 g - Recycling PE-Dose (95% PCR)
2,5 kg - PE-Eimer