

PRO-FIT COOL

Détergent liquide

Utilisation

- Détergent pour tout type de tissus
- Pour tissus blancs et de couleur
- Peut être utilisé pour tout type de machine et en eau dure
- Peut être dosé automatiquement

Propriétés

- Détergent avec un pH faiblement alcalin et composé de tensio-actifs, séquestrant et dispersants.
- Pour le traitement des tissus blancs et de couleur, de 30°C à 60°C.
- Les propriétés « régulatrices de pH » du Pro-Fit Cool permettent de le combiner avec l'agent de blanchiment, Pro-Fit Clear.
- Détergent avec un parfum frais et rémanent, effet longue durée sur les textiles.

Consignes d'utilisation

Dosage recommandé en ml/kg de linge sec :

Degré de saleté	ml/kg de linge sec
Léger	8 – 12 ml/kg
Modéré	12 – 15 ml/kg
Elevé	15 – 30 ml/kg

Propriétés physico-chimiques

Densité : 1.20 g/ml
Alcalinité totale (1%): 0.57 g/l (Na₂CO₃)
Alcalinité active (1%): 0.07 g/l (Na₂O)
Valeur pH (100%): 7.5
Viscosité: 700 mPa.s

Composition selon la directive EU

< 5 % tensio-actifs non anioniques
5 - 15 % tensio-actifs anioniques
15 - 30 % Phosphates

Irritant.

Contient aussi des composants solvantés, des stabilisateurs, des dispersants, un parfum, des agents anti-mousse et un azurant optique.

Conforme à la directive européenne sur la classification, l'emballage et l'étiquetage des substances et mélanges chimiques .

Stockage

Température d'utilisation : 5°C minimum.
Température de stockage : supérieure à 0°C.

Conditionnement

Bidon de 24 kg