



TREBON ULTRA white

Lessive universelle hautement concentrée à désinfection pour le lavage du linge blanc en eau dure et douce à 30 – 40 – 60 – 90 °C. Exempte de phosphates et de NTA

TREBON ULTRA white TM D 28/01

Propriétés

- Plein pouvoir de lavage dès 30 °C.
- Elimination fiable de pigments et de graisse grâce à un système de tensioactifs efficaces.
- Elimination efficace des taches d'albumine grâce aux enzymes.
- Blanchiment efficace et doux dès 30 °C.
- Désinfection bactéricide fiable dès 40 °C selon les normes EN 1040 et EN 1276.
- Complexation fiable des sels de dureté et d'ions de métaux lourds.
- Lavage efficace en eau dure et en eau douce.
- Protège contre les incrustations de tissu et les dépôts de résidus dans les machines.
- Faible formation de mousse.
- 1 kg de TREBON ULTRA white suffit pour 70 -45 kg de linge (dureté de 1 à 4).

Données chimico-physiques

Aspect	Poudre blanche
Poids en vrac	710-720 g/l
Alcalinité caustique	1,8 g/l
Alcalinité totale	5,1 g/l
Valeur pH	10,5 (sol. à 1 %)

Certifications

Certifications

Bactéricide selon :

NF EN 1040: 15 min; 40 °C; 3,5 g/l
ou 30 min; 40 °C; 3,0 g/l

NF EN 1276: 15 min; 40 °C; 6,5 g/l
ou 30 min; 40 °C; 4,0 g/l
ou 15 min; 60 °C; 0,5 g/l (Testé à 60 °C uniquement sur les germes à stabilité thermique E. hirae et E. faecium)

Utilisez les biocides avec précaution. Avant l'utilisation, lisez toujours l'étiquette et les informations relatives au produit. Numéro d'inventaire: 36553

Utilisation

Dosage conseillé

Dureté de l'eau	Eau douce	Eau dure
1	17 ml/kg (12 g/kg)	28 ml/kg (20 g/kg)
2	22 ml/kg (16 g/kg)	36 ml/kg (25 g/kg)
3	28 ml/kg (20 g/kg)	44 ml/kg (31 g/kg)

Note quant au procédé de trempage:

En cas de textiles à solidité réduite au blanchiment, les teintes risquent de se modifier en cas de long trempage (pendant la nuit, par ex.) dans des bains de TREBON ULTRA white.

Stockage et livraison

Stocker au sec et au frais.

Date d'expiration: 24 mois suivant la date de production.

Conditionnement standard	Nombre de conditionnements / palette
15 kg Sac en plastique	40

Chemische Fabrik Kreussler + Co GmbH, Postfach 12 04 54, D-65082 Wiesbaden
Tel. +49 (0) 611 9271-0, Fax (0611) 9271-111 www.kreussler.com, mailto: info@kreussler.com