



L'hygiène professionnelle



TREBON DISINFECT

Lessive désinfectante universelle destinée au lavage du linge blanc et de couleur en eau dure et douce à 30-40-60-90 °C. Exempte de phosphates et de NTA.

Propriétés

- Lessive désinfectante dès 40 °C selon les normes EN 1040 et EN 1276.
- Efficacité de lavage dès 30 °C.
- Elimination de pigments et de graisse grâce à la présence de tensioactifs.
- Très bon degré de blanc sur les textiles en coton grâce aux azurants optiques.
- Elimination efficace des taches d'albumine grâce aux enzymes.
- Blanchiment efficace et doux dès 30 °C.
- Protège les fibres et les machines contre les incrustations de calcaire.

Données chimico-physiques

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

Utilisation

Dosage conseillé

Dureté de l'eau	Eau douce	Eau dure
	12,5 ml/kg (9 g/kg)	21 ml/kg (15 g/kg)
	21 ml/kg (15 g/kg)	28 ml/kg (20 g/kg)
	28 ml/kg (20 g/kg)	35 ml/kg (25 g/kg)

Note quant au procédé de trempage: Pour les textiles délicats, les teintures risquent de se modifier en cas de trempage prolongé.

Ne pas utiliser pour le lavage des textiles délicats.

Certifications

Désinfection 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 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 Inventaire: 40335.

Usage et stockage

Stocker au sec et au frais.

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

Toutes les indications portées sur cette fiche ont été établies au mieux de nos connaissances. Elles doivent être adaptées aux conditions d'utilisation et sont sans engagement de notre part.