



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.