



## TREBON PLUS

**Lessive universelle hautement concentrée pour le lavage de linge blanc en eau dure et douce à 30-60-90 °C. Exempte de phosphates, de perborates et de NTA.**

### Propriétés

- Très écologiques; exempt de zéolithes, phosphates, de perborates et d'acide nitrilotriacétique (NTA).
- Elimination efficace de pigments et de graisse.
- Blanchiment efficace et doux dès 40 °C.
- Désinfection dès 40 °C.
- Lors du traitement de linge infectieux ou susceptible d'être infectieux, la température de lavage doit être de 60 °C pendant une période d'action de 20 minutes.
- Complexation fiable d'ions de métaux lourds.
- Bons résultats de lavage en eau dure et douce.
- Protège contre les incrustations de tissu et dépôts de résidus dans les machines.
- Faible formation de mousse.
- Particulièrement adapté aux chemises et au linge blanc.
- Très économique pour un dosage réduit
- 1 kg de TREBON PLUS est suffisant pour 100-60 kg de linge (dureté de 1 à 4).

### Données chimico-physiques

Aspect:	Poudre blanche-bleue
Poids en vrac:	800 ± 50 g/l
Alcalinité caustique:	2,1 ± 0,3 g/l (solution à 1 %)

### Utilisation

Dureté	Dureté d'eau (°dH)	Dosage en g/kg de linge à 30-90 °C	Rendement*
1	0-7(douce)	10 (13 ml/kg)	100 kg
2	7-14 (moyenne)	12 (15 ml/kg)	83 kg

3	14-21 (dure)	14 (18 ml/kg)	70 kg
4	>21(très dure)	16 (20 ml/kg)	63 kg

\* 1 kg de TREBON PLUS est suffisant pour la quantité de linge normalement souillé indiqué à un chargement de 4,5 kg au lavage principale à 60 °C dans un lave-linge domestique.

### **Dosage pour lave-linge à tambour**

Dureté	Capacité 4-5 kg	Capacité 8-10 kg	Capacité 14-16 kg	Capacité 22-25 kg	Capacité 30-35 kg
1	65 ml	130 ml	210 ml	325 ml	460 ml
2	75 ml	150 ml	240 ml	375 ml	525 ml
3	90 ml	180 ml	290 ml	450 ml	630 ml
4	100 ml	200 ml	320 ml	500 ml	700 ml

### **Note quant au procédé d'essangeage:**

En cas de textiles à solidité au blanchiment réduite, les teintures risquent de se modifier lorsqu'ils restent plus longtemps (par ex. pendant la nuit) dans des bains de TREBON PLUS. Non approprié au lavage de la soie.

## **Certifications**

Figure dans la liste des désinfectants de l'Institut Robert Koch comme lessive de désinfection chimico-thermique, conformément à l'art. 18 de la loi relative aux épidémies, pour la désinfection de linge dans des laveuses à 60 °C, type A/B, dosage de 4 g/l à un temps d'action de 20 min.

Type A = bactéricide + fongicide

Type B = virucide

Bactéricide selon la norme DIN EN 1276 avec

- 5 g/l à 40 °C, temps d'action de 20 min.
- 1 g/l à 60 °C, temps d'action de 5 min.
- 3 g/l à 60 °C, temps d'action de 5 min.

Fongicide selon la norme DIN EN 1275 avec

- 2,5 g/l à 40 °C, temps d'action de 5 min. (Candida albicans);
- 2,5 g/l à 40 °C, temps d'action de 10 min (Aspergillus niger)

**Utiliser les produits biocides avec précaution! Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Numéro Inventaire: 21545**

## **Usage et stockage**

TREBON PLUS peut être stocké pendant au moins 24 mois dans des récipients fermés. 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.