



## TREBON EXTRA

**Lessive hautement concentrée pour le lavage du linge blanc et de couleur en eau dure et douce à 30, 60 et 90 °C. Exempt de phosphates.**

### Propriétés

---

- Élimination efficace de pigments et de graisse.
- Blanchiment efficace et doux dès 40 °C.
- Complexation fiable des sels de dureté et 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 ainsi qu'au linge d'hôtel et de gastronomie.
- 1 kg de TREBON EXTRA est suffisant pour 70 - 45 kg de linge (dureté de 1 à 4).

### Données chimico-physiques

---

Aspect:	Poudre blanche/ bleue
Poids en vrac:	800 ± 50 g/l
Alcalinité totale:	2,0 g/l (Solution à 1 %)
Alcalinité caustique:	4,5 g/l (Solution à 1 %)

## Utilisation

---

### Dosage

Dureté	Dureté de l'eau (°dH)	g/kg de linge à 30 – 90 °C	Rendement*
1	0-7 (douce)	14 (15 ml/kg)	70 kg
2	7-14 (moyenne)	17 (18 ml/kg)	60 kg
3	14-21 (dure)	20 (21 ml/kg)	55 kg
4	>21 (très dure)	23 (24ml/kg)	45 kg

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

### Note quant aux procédés d'essangeage

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

TREBON EXTRA n'est pas approprié au lavage de soie et de laine. Veuillez utiliser LANADOL AKTIV pour laver ce type de linge.

## Usage et stockage

---

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

Stocker au sec et au frais.

---

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.