

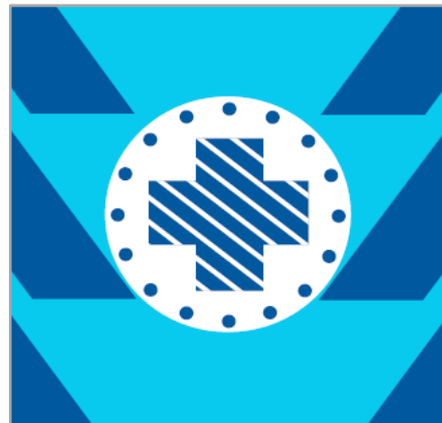


# Eltra

## POUDRE DE LAVAGE DESINFECTANTE SPECIAL LINGE DE SANTE

Poudre de lavage atomisée, parfumée, bio-activée, avec agent de blanchiment, destinée au traitement du linge de santé.

- Répond aux normes européennes EN 13727 (bactéricidie), EN 13624 (levuricidie).
- Efficace sur Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Enterococcus faecium.
- Efficace sur Mycobacterium terrae.
- A une activité sur les spores de Clostridium difficile.
- Efficace sur les virus : SIDA (VIH), Grippe aviaire, Hépatites B et C.
- Sans phosphate, sans NTA.
- Efficacité maximale tout en préservant les fibres à 40°C et 60°C : désinfection, lavage, détachage.
- Formule atomisée pour un meilleur écoulement en savonnier : 100 ml = 60 g env. de poudre.
- Utilisable en eau douce et dure, pour tout type de machine.



### MODE D'UTILISATION

Eltra s'utilise au pré-lavage et/ou au lavage pour tous les types de textiles, y compris les textiles blancs et couleurs non fragiles. Ne pas utiliser pour la soie.

Dosage<sup>(1)</sup> en ml/kg et g/kg de linge sec (procédé en un seul bain sans pré-lavage).

Dureté de l'eau (2)		Peu et moyennement souillé		Très souillé (3)	
échelle de dureté	°F	ml/kg	g/kg	ml/kg	g/kg
1-2 (douce - moyennement douce)	0 - 26	33 - 42	20 - 25	42 - 55	25 - 30
3-4 (dure-très dure)	> 26	42 - 55	25 - 30	55 - 65	30 - 35

- 1) Préconisations proposées pour un résultat de lavage et de désinfection optimal.
- 2) Vérifiez la dureté de votre eau auprès du Service de distribution des eaux de votre région.
- 3) Ajouter un pré-lavage dans le cas de textiles très souillés.

Veuillez respecter les consignes d'entretien indiquées sur les textiles.

Le responsable Ecolab est à votre disposition pour vous conseiller sur la meilleure utilisation de **Eltra**.

### INFORMATION

**Poudre TP2, à usage professionnel.**

100 g de Eltra génère in situ plus de 300 ppm d'acide péracétique lors de sa mise en solution.

Contient une substance active notifiée pour la désinfection des textiles (Législation, TP2)

### SECURITE

**Utiliser les biocides avec précaution.**

**Produit réservé à un usage exclusivement professionnel**

Avant utilisation, lire attentivement les conseils mentionnés sur l'étiquette du produit et la fiche de données de sécurité.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels

### DONNEES PHYSICO-CHIMIQUES

pH à 1% : 9,6 à 10,6

Masse volumique : environ 610 g / l

### STOCKAGE

A conserver entre 0 à 40°C dans son emballage d'origine.

### CONDITIONNEMENT

Sac de 20 kg - code 9082570