

**SYSTEMES PROFESSIONNELS POUR BLANCHISSEURIE  
PROPRETE. EFFICACITE. SECURITE.**

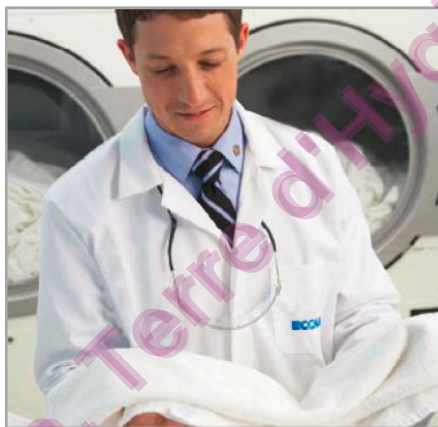


# Eltra

## 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*, *Enteroccus 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 prélavage 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 prélavage).

Dureté de l'eau (2) échelle de dureté	°F	Peu et moyennement souillé ml/kg	g/kg	Très souillé (3) 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 prélavage 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 péricacétique 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