



# Ecobrite Destainer

## Agent de blanchiment à base de chlore actif

**Ecobrite Destainer** est utilisé pour éliminer des taches résistantes sur les textiles en coton, lin et polyester/coton, tels que le linge de table, les vêtements de travail, le linge de cuisine. Il est conseillé de procéder au dosage en prélevant directement le produit dans le fût de livraison avec des pompes de dosage

- **Propreté** Élimine les taches résistantes d'origine alimentaire, de sauces, de boissons, d'épices sur les textiles blancs ou les textiles de couleur résistants au chlore tels que le linge de table et linge de cuisine, les vêtements de travail en coton, lin et textiles mélangés (polyester/coton)
- **Sécurité** Assure haut niveau de sécurité, grâce au dosage automatique et l'utilisation du produit, de l'eau et d'énergie contrôlée, l'environnement est protégé
- **Efficacité** Empêche les déchets de produits et lavage coûteux



### Domaine d'emploi

**Ecobrite Destainer** seulement pour les cotons blancs, le lin et PES / coton et le linge de couleur résistant au chlore. **(exception de la laine, la soie et le polyamide)**  
Respecter les conseils d'entretien du fabricant

Plage thermique: 20°C - 40°C



### Mode d'emploi

Le système de dosage Ecolab convient parfaitement pour doser économiquement **Ecobrite Destainer** en toute sécurité. Votre expert Ecolab installera et configurera le programme de lavage en fonction de vos critères de lavage

#### Dosage

3 - 10 ml/kg de linge sec en fonction du degré de saleté et de la dureté de l'eau



### Indications de sécurité

#### Réservé à un usage professionnel!

Lisez attentivement les mises en garde sur la fiche de sécurité et l'emballage d'origine

#### Valeur pH (Conc.)

8	9	10	11	12	13	14	15
---	---	----	----	----	----	----	----

#### Conditions de conservation

À conserver uniquement dans l'emballage d'origine entre 10°C et 20°C

#### Conditionnement

20 kg Bidon

9038170