

# SELOX DETERGENT

## Détergent liquide enzymatique

### Application

- Détergent pour textiles blancs et délicats.
- Peut être utilisé dans tout système de lavage et à toutes les duretés d'eau.
- Adapté à tout système de doseur automatique

### Propriétés

- Excellent élimination des tâches grâce à la présence d'une forte concentration en tensioactifs.
- Excellente élimination des tâches à base de protéines
- Bon pouvoir anti redéposition
- Pour le lavage du linge blanc dès 20°C
- Contient des azurants optiques de blanchiment

### Utilisation

Dosage recommandé g/kg linge sec:

Niveau de salissure	ml/kg linge sec
Peu souillé	6 – 9 ml/kg
Souillé	10 – 15 ml/kg
Très souillé	15 – 18 ml/kg

### Composition selon directive CE

< 5 %	Phosphonates, tensioactifs amphotériques
5 - 15 %	Tensioactifs anioniques et non ioniques, savon.

Contient aussi azurants optiques de blanchiment, enzymes et parfum.

### Propriétés physico-chimiques

Densité:	1.10 g/ml
Alcalinité totale (1%):	0.56 g/l (Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> ) 1060 meq
Alcalinité active (1%):	0.01 g/l (Na <sub>2</sub> O)
pH (100%):	9.1
Viscosité:	60 mPa.s

### Environnement

- Les tensioactifs du produit sont conformes à la directive de l'Union Européenne EU648/2004 relative à la biodégradabilité des agents de surface.
- Ne contient pas d'alkyl phenol ethoxylates, NTA, EDTA et phosphates
- Valeur DCO : 650.058 mg/l.

### Sécurité et transport

Non dangereux.

Conforme aux directives européennes relatives à la classification, l'emballage et l'étiquetage des substances et préparations chimiques dangereuses.

### Stockage

Température d'utilisation : 5°C minimum.  
Température de stockage : Supérieure à 0°C.

### Conditionnement

Bidon	23 kg
Fut	230 kg
Container	1100 kg