

# GARO BOOST

## Renforteur alcalin séquestrants concentré pour process ozone

### Application

- Produit liquide séquestrant alcalin très concentré, ayant une excellente performance de lavage.
- Performances optimales en association avec l'acide péracétique et le process ozone.
- Utilisable sur coton et poly-coton
- Utilisable en eau douce, moyenne ou très dure.

### Propriétés

- Mélange complexe d'alcalins et de séquestrants.
- Bonnes propriétés anti-vieillessement
- Saponification avec les huiles et graisses naturelles.
- Compatible avec des process à base d'acide péracétique
- Pas d'azurants optiques

### Consignes d'utilisation

Recommandation de dosage ml/kg linge sec:

	Prélavage	Lavage principal
Dosage	1.0 – 1.5	2.5 – 3.0
pH	10.0 – 10.5	8.0 – 8.5

Les dosages indiqués plus haut permettent d'obtenir des pH corrects et peuvent être réajustés en fonction des paramètres de lavage.

A utiliser avec le Peracid Forte et Garosive Deter. (dosage recommandé: 3.5 – 5.0 ml/kg). Utiliser le Peracid Forte seulement au lavage principal (dosage recommandé: 3 – 4 ml/kg).

### Composition selon directive CE

< 5 % Polycarboxylates.

Contient: hydroxides.

### Propriétés physico-chimiques

Densité (20 °C): 1.20 g/ml  
pH (1 %): 12.5

### Environnement

- Ne contient pas de Phosphate, de NTA et d'EDTA.
- Valeur DCO (mg/kg) : 52.116 mg/kg.

### Sécurité et transport

Corrosif UN 1824

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 25 kg  
Fut 250 kg  
Container 1200kg