

SUPERWASH

Détergent complet en poudre sans phosphate

Application

- Détergent enzymatique pour lavage principal du linge professionnel souillé.
- Pour coton et poly-coton, linge coloré et blanc.
- Peut être utilisé pour tous types de lavage et systèmes de dosage quelque soit la dureté de l'eau.

Propriétés

- Efficacité optimale à partir de 30°C.
- Contient des enzymes de haute résistance alcalines pour l'élimination des taches à base de protéines.
- Bonne élimination des taches blanchissables à basse température.
- Contient du savon naturel qui permet une meilleure finition.

Utilisation

Recommandation de dosage g/kg linge sec

| | Dureté | Prélavage | Lavage | Bain 1 |
|---|-----------|-----------|--------|--------|
| 1 | 0-7 °dH | 10 | 25 | 45 |
| 2 | 7-14 °dH | 10 | 25 | 45 |
| 3 | 14-21 °dH | 15 | 30 | 50 |
| 4 | > 21 °dH | 15 | 35 | 55 |

Composition directive CE

< 5 % Tensioactifs anioniques et non ioniques, savon, polycarboxylates.

5 - 15 % Agent de blanchiment oxygéné.

Contient également des enzymes, carbonates, silicates, stabilisants, dispersants, activateur de blanchiment, parfum et azurant optique.

Propriétés physico-chimiques

| | |
|-------------------------|---|
| Densité: | 739 g/l (non tassé) |
| | 906 g/l (tassé) |
| Alcalinité totale (1%): | 4.48 g/l (Na ₂ CO ₃) |
| | 8449 mel |
| Alcalinité active (1%): | 1.44 g/l (Na ₂ O) |
| pH (1%): | 11.1 |

Environnement

- Les tensioactifs du produit sont facilement biodégradables en accord avec la directive Européenne EU648/2004.
- Ne contient pas d'alkyl phenol ethoxylates, EDTA, NTA, phosphates
- DCO: 151.502 mg/kg.

Sécurité et transport

Irritant.

Conforme aux directives sur l'emballage et l'identification sécuritaire des matières dangereuses. Voir fiche de donnée de sécurité.

Stockage

Stocker dans un endroit sec et tempéré.

Conditionnement

Bag 20 kg