

Lessive tous textiles et multifibres

Lessive poudre sans phosphate pour lave-linge ménagers ou semi-professionnels



Solutions d'hygiène et de protection professionnelles

010157

AVANTAGES

EFFICACITÉ D'ACTION : Lessive poudre linge atomisée économique sans phosphate destinée au lavage du linge en lave-linge ménagers ou machines semi-professionnelles.

Activateur de lavage et de blanchiment actif dès 30 °C pour un linge propre et éclatant.

PERFORMANCE : Contient des agents anti-calcaire pour éviter un grisaillement du linge lors de lavage répétés en eau dure.

Laisse le linge propre et agréablement parfumé.

Présence d'azurant optique pour un résultat parfait et une blancheur éclatante.

Formulation polyvalente et économique : un sac de 20 kg permet de laver jusqu'à 1 T 600kg de linge.



Réf. 010157 sac de 13,5kg

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : poudre

Couleur : blanche à points bleus

Odeur : discrète

Densité : 0,8±0,50

pH : 10,50±0,50

Matériau emballage: PEHD

Recyclable : 100%

COMPOSITION

agents de surface anioniques, agents de surface non ioniques, agents de blanchiment oxygénés, savon, polycarboxylates. Egalement : enzymes, azurants optiques, parfums (fragrances allergisantes : d-limonène)

APPLICATIONS

Collectivité, crèche, Ehpad

REGLEMENTATION

Étiquetage des détergents (Règlement CE n° 648/2004 et 907/2006) : moins de 5% de : agents de surface anioniques, agents de surface non ioniques, agents de blanchiment oxygénés, savon, polycarboxylates.

MODE D'EMPLOI

Trier le linge et respecter les indications et de températures de lavage conseillés pour chaque textiles. Ne pas laver les articles portant le symbole \X/. Laver à part les articles de couleur qui risquent de déteindre. Les doses indiquées sont des moyennes

Respecter la dose de détergent préconisée afin de respecter l'environnement et limiter les rejets.

	Linge peu sale	Linge sale	Linge très sale
Lavage avec pré-lavage	45g (≈1/2 dose) 10g/kg de linge sec		
Eau douce	≈1/2 dose	≈1 dose	≈1 dose + 1/4
Eau moyennement dure	≈1 dose + 1/4	≈1 dose + 1/3	≈1 dose + 1/4
Eau dure	≈1 dose + 2/3	≈2 doses	≈2 doses + 1/3

1 Dose

=

