

ENZYMATIQUE

Poudre lessivienne
Bio activée



UTILISATION

ENZYMATIQUE est conçue pour le nettoyage du linge fortement taché, particulièrement pour les polyester, coton, etc.

ENZYMATIQUE a été élaboré en fonction de son activité biologique. La présence d'un agent séquestrant facilite le mouillage de la fibre par le tensio-actifs, ce qui va permettre une action plus rapide des enzymes. Les agents alcalins stabilisent le pH du bain de lavage et permettent une action continue pendant toute la durée du lavage.

Ainsi, elle élimine rapidement les taches de sang, lait, cacao, sauces, graisses, herbes, etc. Elle ravive les couleurs par une désincrustation des fibres. Elle peut donc être utilisée en restauration, collectivités, blanchisseries.

S'utilise en pré-lavage ou en lavage selon les types de programmes. Cette lessive convient tout particulièrement pour le traitement des textiles délicats et des lainages à un dosage de 5 à 10 g de lessive par kg de linge.

DOSAGE

Mettre 10 à 30 g de lessive par kg de linge selon le degré de salissure et la dureté de l'eau.

Réf : 330530

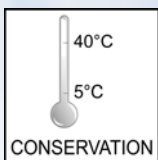
Sac 20 kg

CARACTERISTIQUES

Poudre blanche
pH environ 8,2 à 10 g/L d'eau
Densité relative 1 (20°C)

LEGISLATION

Conforme à la biodégradabilité des détergents (règlement CE N°648/2004).



PRECAUTION D'EMPLOI

Les recommandations complètes relatives aux précautions d'usage et d'élimination du produit sont disponibles sur la fiche de données de sécurité du produit, accessibles sur Internet : www.christeyns.com ou www.quickfds.com.



ISO 9001