

09/2022

SUPER STAR

DESCRIPTION DU PRODUIT

Additif en poudre à grand pouvoir détachant pour le linge blanc et couleur. Basé sur un puissant système enzymatique et d'oxygène actif, il est efficace à toutes températures.

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES

- Poudre blanche agglomérée à grains bleus et d'odeur caractéristique.
- Densité apparente: $0,90 \pm 0,10$ g/mL.
- pH à 1 %: $11,0 \pm 0,5$.

CARACTÉRISTIQUES

- Système blanchissant oxygéné à base de percarbonate activé permettant de travailler à températures moyennes.
- Blanchissant et détachant indiqué pour le linge de blanc et couleur. Respecte les couleurs d'origine du linge traité.
- Système détergent hautement efficace qui, combiné avec un puissant effet blanchissant, respecte et ravive la couleur des tissus traités.
- Combinaison efficace de tensioactifs, séquestrants et sels alcalins, qui lui confèrent un haut pouvoir saponifiant et émulsionnant de tout type de salissure.
- La haute réserve alcaline rend au produit un grand pouvoir émulsionnant des salissures grasses, qui sont éliminées facilement sur les textiles traités.
- Contient des enzymes protéolytiques très actifs, qui augmentent son efficacité sur les taches d'origine protéique : sang, œufs, sauces, etc.
- Peut être utilisé dans les différentes phases du cycle de lavage: comme additif renforçateur (avec le détergent habituel) dans le lavage et le trempage.
- Évite la dégradation chimique des tissus. Peut être utilisé sur les fibres textiles naturelles (à exception de la pure laine) et synthétiques (à exception du nylon).
- Élimine tout type de taches sur tous les tissus, naturels ou synthétiques, sans les altérer ni nuancer la couleur.
- Efficace combinaison de séquestrants inorganiques qui permettent une utilisation en eaux très dures (jusqu'à 40°Hf).
- Empêche le grisonnement du linge, grâce à une excellente combinaison d'agents dispersants et séquestrants.
- Produit peu moussant qui facilite le rinçage du linge et réduit la consommation d'eau.
- Évite le développement de la corrosion et les incrustations des installations de lavage.
- Parfum agréable.
- Produit sans phosphates.

CONSEILS D'UTILISATION

Les conditions d'usage peuvent varier selon le niveau de salissure, la phase du cycle de lavage et le type de linge:

- Dosage: de 4 à 10 g/kg linge sec.
- Température: de 30 à 60 °C, préférentiellement 60 °C.
- Temps: de 5 à 15 minutes.

Afin d'obtenir les meilleurs résultats lors du processus de lavage, nous recommandons de séparer le linge selon le degré de salissure, linge blanc / couleur et le type de fibre (coton-polyester / reste des textiles).

MESURES DE PRÉVENTION

Consulter la fiche de données de sécurité.
Ne pas mélanger de produits chimiques purs.