

07/2022

ECOXOP ROPA

DESCRIPTION DU PRODUIT

Lessive liquide neutre enzymatique conditionné en capsules hydrosolubles. Permet de laver tout type de linge en une seule opération. Numéro registre Écolabel: ES-CAT/006/003.



PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES

- · Liquide visqueux parfumé, de couleur verte
- Densité à 20 °C: 1,02 ± 0,02 g/mL.
- pH à 1 % : 7.8 ± 0.5 .

CARACTÉRISTIQUES

- · Produit développé selon les critères du label écologique européen EU Ecolabel, qui assurent une parfaite protection de l'environnement grâce à la traçabilité d'un ensemble d'éléments (sélection de matières premières et emballages, fabrication, application, résidus, etc.) et une efficacité optimale lors de l'application du produit.
- Lessive enzymatique très concentré.
- Contient une combinaison de tensioactifs qui assurent un haut pouvoir mouillant et émulsifiant permettant d'éliminer tout type d'huiles et graisses.
- Agit sur différents types de taches grâce au mélange enzymatique très efficace.
- Évite le grisonnement du linge et la réapparition des salissures, grâce à sa combinaison d'agents dispersants et séquestrants.
- Réduit l'usure des textiles grâce à sa faible alcalinité et basse température lors du lavage.
- Permet d'obtenir un haut niveau de détergence à basse température, donc de baisser les coûts en énergie et de réduire les temps de lavage.
- Peut être également combiné, dans la phase de blanchiment, à tout type d'oxydants, redonne aux tissus toute sa blancheur et assure un détachage parfait.
- Grâce à la présence d'azurants optiques, les tissus traités conservent leur degré de blancheur.
- Confère au linge une odeur fraiche, agréable et rémanente.
- Produit peu moussant et facile à rincer, réduit la consommation d'eau.
- Produit écologique, développé sous les critères du développement durable:
 - Produit formulé sans phosphates. Ne contribue pas au phénomène d'eutrophisation des rivières et cours d'eau.
 - Son conditionnement en capsules hydrosolubles évite la manipulation directe du produit chimique et assure un dosage correct.
- Information environnementale:
 - Teneur en phosphate (% P): 0.
 - · Les tensioactifs présents dans cette solution respectent les exigences de biodégradabilité conformément au Règlement CE Nº 648/2004 des Détergents.



CONSEILS D'UTILISATION

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

- Dosage: Une capsule pour 4,5 Kg de linge sec pour tous les degrés de salissure et dureté d'eau.
- Température: de 20 à 80 °C.
- Temps: de 15 à 25 minutes.

En cas de vêtements très sales et de dureté élevée de l'eau, ajoutez une autre capsule.

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

En cas de doute sur la tenue des couleurs d'un vêtement neuf, il est nécessaire de le laver séparément. Ne pas utiliser sur les vêtements en pur laine ou en soie.

Information sur la dureté de l'eau selon votre zone : www.proquimia.com/maph2o

RECOMMANDATIONS:

Laver à une température aussi basse que possible.

Utiliser le bon taux de charge en fonction du tissu et de la capacité nominale de la laveuse.

Adapter le dosage selon les instructions en tenant compte de la qualité de l'eau (dure, moyenne, douce) et du degré de salissure.

En suivant les instructions d'utilisation de ce produit avec l'étiquette écologique de la CE vous contribuerez à la réduction de la contamination de l'eau, de la production des déchets et de la consommation d'eau.

MESURES DE PRÉVENTION

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