



elipro Oxy'D



Agent de blanchiment et de désinfection pour le linge blanc et les couleurs

Caractéristiques

- ELIPRO OXY'D détache le linge dès 40°C, par libération d'oxygène actif.
- Compatible avec tous types de textiles (coton, textiles synthétiques, délicats), ELIPRO OXY'D renforce l'action de lavage.

Mode & doses d'emploi

- De 3 à 10ml par kg de linge sec.
- Ajuster la dose en fonction de la dureté de l'eau et du degré de salissure.

Conditionnement

- E-box de 10L. Un connecteur Bag In BOX QCV est nécessaire pour utiliser cet emballage
- Bidon de 20kg.



Données physico-chimiques

- Couleur : blanc.
- Odeur : caractéristique.
- pH : 3,7 +/- 0,1.
- Densité relative : 1,050 +/- 0,01.
- Soluble dans l'eau, insensible à la dureté de l'eau.

Propriétés microbiologiques

Norme	Souches	Conditions d'essai
NF EN 1276 Bactéricide	Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa Enterococcus hirae	Concentration : 0,75% - Température : 20°C Temps de contact : 5mn

Composition

- Moins de 30% d'agent oxydant.

Législation - Sécurité

- Produit d'usage externe. Ne pas avaler.
- Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
- Produit de nettoyage conforme au règlement concernant la biodégradabilité des agents de surface (règlement n°648/2004).
- La formule de ce produit est déposée au centre anti poisons de Nancy n° d'urgence : 0383323636.
- Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande et sur notre site internet www.elidis.pro