



alcornordeman

OXI L-400

Blanchissant liquide avec de l'acide
péracétique et peroxyde d'hydrogène



Description

Évite l'endommagement chimique des tissus, tout en respectant et ravivant les couleurs originelles des vêtements traités. Combine parfaitement avec n'importe quel détergent, renforçant son action, éliminant tout type de saleté et évitant la fixation des taches quel que soit la dureté d'eau. Complément idéal pour la phase de lavage. Peut travailler à toutes températures.

Mode d'emploi

Dosage automatique. 3-20g/kg à une température 40°C. Pour tous renseignements appeler un technicien.

Précautions

Ne pas mélanger OXI L-400 avec d'autres produits chimiques. Conserver le produit dans son emballage d'origine et ne pas le transférer.

Informations complètes dans la fiche de données de sécurité. Usage professionnel. En cas d'accident appeler le n° d'urgence du Centre Antipoison et de Toxicovigilance ORFILA(INRS): +33 (0)1 45 42 59 59.

Données techniques

| | |
|-----------------|------------------------|
| Aspect: | Liquide incolore épicé |
| pH à 1%: | 2,0 ± 0,5 |
| Densité (g/cc): | 1,115 ± 0,02 |