

AVANTAGES

- **EFFICACITÉ D'ACTION** : PROLIM procure une performance de lavage inégalée empêchant la saleté de se redéposer sur les vêtements et ce, tout en respectant l'équilibre environnemental du milieu aquatique. Elle prévient également l'accumulation de tartre dans la machine à laver le linge réduisant au minimum son entretien intérieur et prolongeant la durée de vie de ses pièces mécaniques.
- **POLYVALENT** : Produit à mousse contrôlée permettant une utilisation dans tous les types de machines à laver le linge. Il est compatible avec tout produit pour la lessive.
- **RESPECT DE L'UTILISATEUR ET DE L'ENVIRONNEMENT** : Produit sans phosphore, sans phosphonates, sans ETDA et NTA, sans alkylphénols et sans CMR. Il est sans danger pour la couche d'ozone et facilement biodégradable.

APPLICATION

Collectivités, industries, restauration, milieu médical.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : liquide vert transparent
Odeur : citronnée
pH à 0,1% (25°C) : 7,3 – 7,6
Poids spécifique (25°C) : 1,024 – 1,028
Viscosité (25°C) : 60 – 80 cps
Stabilité : stable dans des conditions normales d'entreposage.

PRÉCAUTIONS

Manipuler avec soin. Eviter les éclaboussures.
Produit réservé à un usage exclusivement professionnel. Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande.



Réf. 010553 colis de 2 bidons de 5 L
Réf. 010552 bidon de 20 L

MODE D'EMPLOI

Trier le linge et respecter les températures de lavage conseillées pour chaque textile. Laver à part les articles de couleur qui risquent de déteindre. Ne pas laver les articles portant le symbole \X/. Verser la lessive dans le bac principal de lavage, ou directement sur le tambour. Mettre la machine en marche sans pré-lavage, à 30, 40 ou 60 °C selon le tri du linge.

Lavage en machine	Dosage
Ménagère (5 kg)	30 à 60 ml
Collectivité	Dosage indicatif : à partir de 3 g/kg de linge sec en fonction du textile et du programme de lavage
Lavage à la main	15 à 40 ml pour 10 L d'eau