



Blanchissant chloré. Liquide.

Propriétés :

Blanchissant chloré pour vêtements blancs. Blancher maximum, sans endommager les vêtements. Capacité de blanchiment à basse température. Niveau de saleté élevé.

Mode d'emploi :

Doser manuellement pendant la phase de blanchiment à une température inférieure à 60 ° C. Légèrement salis (g/ Kg vêtement): 10-15. Normalement salis (g/ Kg vêtement): 15-20. Très salis (g / Kg vêtement) 20-30. Usage automatique en systèmes LAVAMATIC de dosage. Ne pas utiliser dans des vêtements tachés avec de la chlorhexidine.



Formats ventes :

605473
20 L

Applications :

Indiqué pour :

Convient pour le blanchiment en chaud ou froid (max. 60 ° C) pour les vêtements blancs, sauf les vêtements délicats en machine à laver et tunnel.

Établissements :

Blanchisserie professionnelle, l'hôpital et l'OPL's.

Dose :



Légèrement salis



10-15 g/kg
Vêtement



Normalement salis



15-20 g/kg
vêtement



Très salis



20-30 g/kg
vêtement

Propriétés physiques et chimiques :

État physique : Liquide transparent

Couleur : Jaune

Odeur : Caractéristique

Densité : 1,10+-0,01

PH :

pH PURE	pH DIL
13	13

Composition qualitative :

Eau. Libérateurs de chlore. Sels inorganiques.

Registres :

Fabriqué en U.E. (Espagne)