



Détartrant. Rénovateur.

Propriétés :

Produit liquide qui élimine le calcaire et la rouille. Restaure les tissus incrustés. Restitue au tissu sa texture, sa douceur et sa couleur. Évite les obstructions dans l'installation.

Mode d'emploi :

Dosé dans un processus spécial de récupération, entre 30 et 50 ° C durant 20 minutes. Par la suite, procédez à un lavage normal des vêtements. **DÉSINCRUSTATION MACHINE.** Verser le produit dans la cuve du lave-linge. Doser 30-50 g de produit par kg de linge. (3 litres d'eau équivalent à 1 kg de linge). Réaliser un cycle court de lavage, à 30-40°C et les rinçages nécessaires jusqu'à obtenir un pH neutre. (Vérifier le pH de l'eau de sortie). **RÉCUPÉRATION LINGE.** Doser 10-30 g de produit par litre d'eau. Réaliser un trempage pendant 2-3 heures. Rincer à l'eau jusqu'à obtenir un pH neutre. Procéder au lavage habituel du linge.



Format de vente
605741 (5L)

Applications :

Indiqué pour :

Indiqué pour la récupération de vêtements incrustés et l'entretien des machines à laver.

Établissements :

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

Dose :



Détartrage. Machine



Linge détartrage



30-50 g/kg
Vêtement



10-30 g/kg
vêtement

Propriétés physiques et chimiques :

État physique : Liquide transparent

Couleur : Incolore

Odeur : Caractéristique

Densité : 1,08+-0,01

pH :

pH PURE	pH DIL
1	2

Composition qualitative :

Acides inorganiques. Eau. Tensioactifs.

Registres :

Fabrique l'Espagne