

FICHE TECHNIQUE





Séquestrant de fer.

Propriétés:

Évite les taches grâce à la présence de fer dans l'eau de lavage. Restaure les tissus incrustés avec rouille. Restitue au tissu sa texture, sa douceur et sa couleur.

Mode d'emploi :

Dosé pendant les phases de prélavages et de lavages. G/ Kg vêtement : 3-10. Usage automatique en systèmes LAVAMATIC de dosage.

Formats ventes:

605486



Propriétés physiques et chimiques :

État physique : Liquide transparent

Couleur: Incolore

Odeur: Caractéristique Densité: 1,27+-0,01

pH:



Applications:

Indiqué pour :

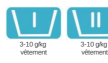
Indiqué pour les installations avec des eaux ferrugineuses, en machine à laver et en tunnel de lavage.

Établissements:

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

Dose:





Composition qualitative :

Agents séquestrant. Conservateurs. Eau.

Registres:

Fabrication l'Espagne



























