







Réf. 771384

RESOLUTIONS AGENT DE BLANCHIMENT

Produit de détachage à l'oxygène actif pour le linge blanc et les couleurs.

Avantages Soies).

Actif dès 30°C. possède un très bon pouvoir de blanchiment à une température comprise entre 40 et 75°C.

Convient pour le linge souillé et les textiles délicats (lainages, soies).

produit Ne présente aucun danger pour les textiles et préserve les couleurs.

MODE D'EMPLOI

Laver toujours la charge maximale possible pour le type de textile

Suivre les instructions de dosage en tenant comptede la dureté de l'eau et du degré de salissure.

Il est important de bien respecter le dosage et la température la plus basse recommandée afin de minimiser la consommation d'énergie et d'eau, et de réduire la pollution de l'eau.

DOSAGE RECOMMANDÉ POUR 1 KG DE LINGE :

Contacter le distributeur d'eau local afin de connaître les valeurs exactes de la dureté de l'eau.

| Dureté de l'eau | Peu sale | Moyennement sale | Très sale |
|---|----------|------------------|-----------|
| Eau douce < 15°f | 5 g | 10 g | 15 g |
| Eau moyennement dure entre 15°f et 25°f | 5 g | 10 g | 15 g |
| Eau dure > 25°f | 8 g | 10 g | 15 g |

Exemples de salissures :

Peu sale : Hôtel : draps de lits, serviettes, rouleaux essuie-mains en tissu...

Moyennement sale : Vêtements de travail : collectivités, commerces, services, restaurants : nappes, serviettes...

Très sale : Vêtements de travail : industrie, cuisine, boucherie...

Textiles de cuisine : vêtements, torchons,

 ${\it Collectivit\'es \, h\^{o}pitaux \, : \, draps, \, v\^{e}tements \, pour \, patients, \, blouses \, m\'{e}decin...}$





CARACTERISTIQUES

pH: environ 2,7 À 1% Densité relative 1,115 (20°C) Aspect: liquide incolore

RESOLUTIONS agent de blanchiment s'utilise avec un système de dosage automatique, dans un système multi-produits composé de :

RESOLUTIONS lessive liquide pro

RESOLUTIONS renforçateur mouillant

RESOLUTIONS assouplissant

RESOLUTIONS renforçateur alcalin

Classification de sécurité liée à la présence d'acide peracétique et de peroxyde d'hydrogène, qui se dégradent pendant le processus de lavage en substances non classées.

CONDITIONNEMENT

Réf. 771384: Bidon de 22 kg Réf. 771399: Fût de 222 kg

Uniquement pour usage professionnel

Fiche de données de sécurité disponible sur demande

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi

Formule déposée au Centre Anti-poison France :

+ 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA)

