

OXYBLANC

Agent blanchissant en poudre

Propriétés

OXYBLANC Poudre est un additif des poudres lessiviellles et des lessives liquides pour le lavage des draps, tabliers, torchons, etc. Il convient aux machines ménagères et industrielles. Son pouvoir blanchissant, notamment grâce à sa forte concentration en percarbonate de soude, permet de maintenir le linge blanc et enlève les taches les plus résistantes telles que le vin, le thé, etc.

Mode d'emploi

L'Oxyblanc poudre doit être associé avec la lessive.

Ajouter 5 à 10 g d'Oxyblanc poudre pour 1 Kg de linge sec.

Température d'application pour une efficacité maximum : 60°C à 90°C (maximum).

Caractéristiques

Poudre de couleur blanche

PH à 1% entre 10.2 +/-1

Stocker dans un lieu propre et sec à une température entre 5° et 35°C.

Contient : - de 5% : agents de surfaces anioniques

Entre 15% et 30% : agents de blanchiment oxygénés

Azurants optique

Précautions d'emploi

Produit strictement professionnel.

N° de téléphone du centre de toxicologie suisse : 145

Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

Conditionnement

Réf. 140360 - Seau de 4kg