



**Fiche technique**

# Eyrless Blanc

Poudre de blanchiment activée sans phosphate ni zéolite.

Additif des poudres lessiviellles pour le lavage du linge en machine ménagère ou industrielle. S'utilise pour le nettoyage des textiles blancs et grands teints souillés par des taches rebelles comme le sang, le vin, le thé,... Grâce à sa forte concentration en percarbonate de soude, permet au linge de retrouver un maximum de blancheur et d'éclat. Permet de supprimer la javellisation au rinçage et de diminuer le temps de lavage et la consommation d'eau.

## Mode d'emploi

**Dosage au lavage :** 5 à 10 g /kg de linge sec.  
**Température d'utilisation :** dès 30°C

## Conditionnements

- Emballage : seau de 8 Kg.

## Données techniques

- Aspect : poudre blanche grains bleus  
- pH : à 1% : 9,9 - 10,9

## Précautions

Éviter les projections oculaires et le contact avec l'épiderme.

**Ne pas laver les articles portant le symbole :** 

Respecter les indications de lavage des textiles et les conseils du fabricant de la machine à laver. Ne pas utiliser pour le lavage des lainages et textiles délicats.

## Stockage

Stocker à l'abri du gel.

## Sécurité selon FDS

Lésions oculaires graves, Catégorie 1.

Ce mélange ne présente pas de danger pour l'environnement. Aucune atteinte à l'environnement n'est connue ou prévisible dans les conditions normales d'utilisation.

## Formule déposée au centre Antipoison France : + 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA)

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au +33 (0)5 55 27 65 27 pour les médecins selon les articles R4624-4 et R4624-9 du code du travail français.

Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents.

Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des états membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents.

Les informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.

08-07-2022 Ind. 6 ■

