

# Geo Bag

774463

## AGENT DE BLANCHIMENT

Agent de blanchiment liquide  
concentré\* pour système  
de dosage automatique.



### Base à ultra haute concentration.

Produit de blanchiment, à base de PAP, actif dès les basses températures.

S'utilise en blanchisserie industrielle, hôpitaux ou collectivités. S'utilise sur tout type de linge (sauf le nylon) en phase de lavage à des températures comprises entre 30 et 85°C.

Permet d'éliminer les taches rebelles comme le sang, le vin, le thé...

Permet d'éviter le ternissement et la décoloration des textiles de couleurs qui se produisent avec l'utilisation de la javel.

### Mode d'emploi

- > Fonctionne avec une centrale de dilution connectée à l'Ecoflex à l'aide d'un connecteur vendu séparément.
- > Dosage : 3 à 9g par kg de linge sec en fonction du degré de salissure et de la dureté de l'eau.

### Conditionnements

- > Emballage : ecoflex 10L.


\*Produit à diluer

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au 0 800 300 560 pour les médecins selon les articles R4624-4 et R4624-9 du code du travail. 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.

### Données techniques

- > Aspect : Liquide laiteux blanchâtre
- > pH : 3,3 - 4,0
- > Densité : 0,98 à 1,06

### Précautions

- > Éviter les projections oculaires et le contact avec l'épiderme.
- > Ne pas laver les articles portant le symbole : 
- > Procéder à un essai préalable sur les couleurs fragiles.
- > Bien respecter les températures maximales de lavage en fonction du textile à laver.
- > Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.
- > Consulter la FDS avant utilisation.

### Stockage

- > Stocker à l'abri du gel.

### Eco-responsabilité

- > 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).



0 800 300 560 Service & appel gratuits

Fiche technique et fiche de sécurité disponibles sur : [www.heegeo.fr](http://www.heegeo.fr)  
HEEGEO -10 rue Louis Rodas 19100 Brive-la-Gaillarde