

Green'R Ultra Bright +



Agent de blanchiment à base d'oxygène actif.

PROPRIÉTÉS

- Actif dès 30°C.
- Fort pouvoir détachant.
- Préserve les couleurs.

- POUR TOUS VOS TEXTILES ET LA GARANTIE D'UN RÉSULTAT IMPECCABLE.

- La gamme **GREEN'R** contient des ingrédients très efficaces et respectueux de l'environnement.
- Satisfaire aux exigences de **L'ECOLABEL EUROPEEN**, c'est répondre à un cahier des charges très strict, des critères de performance et environnementaux rigoureux.
- Le respect de l'environnement est une responsabilité de chacun d'entre nous à chaque instant.



UTILISATION

- **GREEN'R ULTRA BRIGHT +** est un produit de détachage pour le linge blanc et les couleurs.
- Actif dès 30°C.
- **GREEN'R ULTRA BRIGHT +** possède un très bon pouvoir de blanchiment à une température comprise entre 30 et 55°C.
- Convient pour le linge souillé. **GREEN'R ULTRA BRIGHT +** ne présente aucun danger pour les textiles et préserve les couleurs.
- Parfaitement dosable pour tous types de pompes.

MODE D'EMPLOI

- Laver toujours la charge maximale possible pour le type de textile concerné.
- Suivre les instructions de dosage en tenant compte de 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.
- Produit inclus dans un système multi-composants.
- Agent de blanchiment qui s'utilise avec un système de dosage automatique, dans un système multiproduits composé de :
 - **GREEN'R ULTRA WASH PRO**, lessive concentrée
 - **GREEN'R ULTRA BOOSTER**, renforçateur alcalin
 - **GREEN'R ULTRA PN**, mouillant dégraissant concentré
 - **GREEN'R ULTRA SOFT**, assouplissant parfumé
- **DOSAGE RECOMMANDÉ POUR 1 KG DE LINGE** (tableau ci-contre) : contacter le distributeur d'eau local afin de connaître les valeurs exactes de la dureté de l'eau.

LÉGISLATION

- Conforme à la biodégradabilité des détergents (règlement CE N° 648/2004). Uniquement pour usage professionnel.
- Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

CARACTÉRISTIQUES

- Liquide incolore.
- pH 3,5%.
- Densité environ 1,00 à 1,10 (20°C).

RÉFÉRENCE ET CONDITIONNEMENT

Bib 10 litres

N° Produit : 646618



EU Ecolabel:
BE/039/001

Dureté de l'eau			
Eau douce	3 g/kg	3 g/kg	5 g/kg
Eau moyennement dure	6 g/kg	6 g/kg	6 g/kg
Eau dure	6 g/kg	6 g/kg	6 g/kg

	Hôtels : draps de lits et serviettes... Rouleaux d'essuie-mains en tissu
	Vêtements de travail : collectivités, commerces, services... Restaurants : nappes, serviettes... Serpillières et paillasons
	Vêtements de travail : industrie, cuisine, boucherie... Textiles de cuisine : vêtements, torchons... Collectivités, hôpitaux : draps, couvre lits, draps-housse, vêtements pour patients, blouses de médecin...