

ULTRA BOOSTER



EU ECOLABEL:
BE/039/001



- >> FORT POUVOIR SÉQUESTRANT
- >> DÉGRAISSANT



Renforceur alcalin tous textiles



POUR UN LAVAGE DE 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 BOOSTER est un renforceur concentré en agents alcalins qui s'utilise en complément d'une lessive pour le lavage du linge très souillé. GREEN'R ULTRA BOOSTER a une très bonne action détergente sur tous types de linge, un pouvoir anti-redéposition et séquestrant élevé, il est donc idéal pour le lavage du linge en eau dure ou très dure.

Spécialement conçu pour être dosé automatiquement.

Ne pas utiliser sur les textiles délicats.

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.

Renforceur alcalin et séquestrant concentré qui s'utilise avec un système de dosage automatique, dans un système multi-produits composé de :

- GREEN'R ULTRA WASH^{PRO}, lessive concentrée
- GREEN'R ULTRA PN, mouillant dégraissant concentré
- GREEN'R ULTRA ALBI ou GREEN'R ULTRA BRIGHT +, agents de blanchiment
- GREEN'R ULTRA SOFT, assouplissant parfumé

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.

Dosage en association avec Green'r ultra albi

Dureté de l'eau			
Eau douce	5 g/kg	10 g/kg	15 g/kg
Eau moyennement dure	10 g/kg	10 g/kg	15 g/kg
Eau dure	15 g/kg	15 g/kg	15 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...

LÉGISLATION :

100% des substances pouvant être biodégradées sont facilement biodégradables selon les lignes directrices OCDE 301.

Uniquement pour usage professionnel.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

CARACTÉRISTIQUES :

Liquide jaune transparent

pH environ 12,4 à 10 g/L

Densité environ 1,245 (20°C)

RÉFÉRENCES :

549162 10 L

549165 20 L

549167 200 L

Dureté de l'eau			
Eau douce	0,3 g/kg	0,7 g/kg	1 g/kg
Eau moyennement dure	0,7 g/kg	0,7 g/kg	1 g/kg
Eau dure	1 g/kg	1 g/kg	1 g/kg

Dosage en association avec Green'r ultra brite +



CHRISTEYNS

PROFESSIONAL HYGIENE