

ULTRA SOFT



>> **ULTRA-CONCENTRÉ**

>> **PARFUM FRAIS**



EU ECOLABEL:
BE/039/001



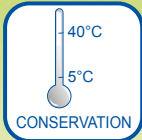
Assouplissant pour tous textiles



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.



CONSERVATION



36 m

UTILISATION :

GREEN'R ULTRA SOFT est un assouplissant concentré parfumé tous textiles. Il apporte souplesse au linge, élimine l'électricité statique et favorise le repassage.




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.




Ajouté au linge lors du dernier rinçage, GREEN'R ULTRA SOFT s'utilise avec un système de dosage automatique, dans un système multi-produits comprenant:

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

DOSAGE RECOMMANDÉ POUR 1 KG DE LINGE :
Contacter le distributeur d'eau local afin de connaître

Dureté de l'eau			
Eau douce	4 g/kg	4 g/kg	4 g/kg
Eau moyennement dure	5 g/kg	5 g/kg	5 g/kg
Eau dure	5 g/kg	5 g/kg	5 g/kg

les valeurs exactes de la dureté de l'eau.

	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 bleu parfumé

pH environ 3

Densité environ 1,010

RÉFÉRENCES :

549143 2 x 5 L

549142 10 L

549145 20 L

549147 200 L

