

## ULTRA WASH PRO



EU ECOLABEL:  
BE/039/001



>> **ACTIF DÈS 30°C**

>> **ULTRA-CONCENTRÉ**

>> **BIODÉGRADABILITÉ OPTIMALE**



### Lessive liquide enzymatique pour 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'EU ECOLABEL, c'est répondre à un cahier des charges très strict, des critères de performance et environnementaux rigoureux. GREEN'R ULTRA WASH PRO possède des emballages 100% recyclables. Le respect de l'environnement est une responsabilité de chacun d'entre nous à chaque instant.

#### UTILISATION:

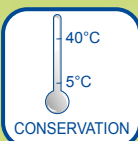
GREEN'R ULTRA WASH PRO est une lessive liquide très haute performance. Ultra concentrée, elle permet un lavage de tous les types de linge dès les plus basses températures (30°C). Utilisée à faible dose, elle respecte les fibres textiles et les couleurs en leur redonnant l'éclat d'origine. élaborée pour un dosage optimisée même en eau très dure. Son parfum fleur de l'océan laisse une odeur de frais, agréable et rémanente sur le linge.

#### MODE D'EMPLOI :

- Lavez à la température minimale recommandée.
- Lavez toujours la charge maximale possible pour le type de textile concerné.
- Suivez les instructions de dosage en tenant compte de la dureté de l'eau et du degré de salissure.
- En utilisant ce produit porteur du label écologique de l'Union européenne conformément aux recommandations de dosage, vous contribuez à réduire la pollution de l'eau et la consommation d'énergie.
- Produit inclus dans un système multi-composant.



Détergent concentré principal qui s'utilise avec un système de dosage automatique, dans un système multi-produits composé de :



- GREEN'R ULTRA BOOSTER, renforçateur alcalin
- GREEN'R ULTRA PN, mouillant dégraissant concentré
- GREEN'R ULTRA ALBI, agent de blanchiment
- GREEN'R ULTRA SOFT, assouplissant parfumé



### DOSAGE RECOMMANDÉ POUR 1 KG DE LINGE:

Afin d'obtenir les meilleurs résultats de lavage sans gaspillage, nous vous invitons à vous renseigner sur la dureté de l'eau dans votre région, à suivre attentivement le mode d'emploi et les dosages recommandés suivants :

Dureté de l'eau			
Eau douce	8 g/kg	12 g/kg	15 g/kg
Eau moyennement dure	8 g/kg	12 g/kg	15 g/kg
Eau dure	8 g/kg	12 g/kg	15 g/kg

	Hôtel: draps de lits et serviettes... Rouleaux d'essuie-mains en tissu
	Vêtement de travail: collectivités, commerces, services... Restaurants: nappes serviettes... Serpillères et paillasons
	Vêtement de travail: industrie, cuisine, boucherie... Textiles de cuisines: vêtement, torchons... Collectivités hôpitaux: draps, couvre lits, drap-housse, vêtement pour patients, blouse de médecin...

### LÉGISLATION:

98,25% 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 9

Densité environ 1,060

### RÉFÉRENCES:

549424 10 L

549405 20 L

549406 60 L

549407 200 L