



# GREEN'R

WWW.CHRISTEYNS.COM

## ULTRA WASH



>> **ACTIF DÈS 30°C**

>> **ULTRA-CONCENTRÉ**



EU ECOLABEL:  
BE/006/002



### 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'ECOLABEL EUROPEEN, c'est répondre à un cahier des charges très strict, des critères de performance et environnementaux rigoureux. GREEN'R ULTRA WASH 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 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.

Elaborée 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 :**

- Trier le linge (selon la couleur, le degré de salissures et le type de fibres).
- Faire tourner le lave-linge à pleine charge sans surcharger ou appuyer sur la touche 1/2 charge.
- Prétraiter les taches difficiles.
- Dans la cas d'un linge très souillé, effectuer un pré-lavage.
- Privilégier les cycles de lavage à basses températures.

S'assurer du bon fonctionnement de la machine constitue une économie d'eau et d'énergie.

Travailler en eau adoucie permet de réduire les doses d'utilisation tout en optimisant les résultats.

Un doseur est à votre disposition sur demande pour faciliter le dosage de la lessive.



### 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 :

Utiliser la dosette fournie avec l'emballage pour les bidons 3L et 5L.

S'utilise en doseur automatique pour le 20L, 60L et 200L.

Dureté de l'eau (pour 5kg)			
Eau douce <15°F;8°dH	45 mL	60 mL	75 mL
Eau moyennement dure 15-25°F;8-14°dH	60 mL	70 mL	90 mL
Eau dure >25°F->14°dH	75 mL	90 mL	105 mL

	Hôtel: draps de lits et serviettes... Rouleaux d'essuie-mains en tissu
	Vêtement de travail: collectivités, commerces, services... Restaurants: nappes serviettes... Serpillières 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:

98.88% 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 1.055

### RÉFÉRENCES:

547404 6 x 3L

547403 2 x 5L

547405 20L

547406 60L

547407 200L