



RESOLUTIONS

771157



RESOLUTIONS LESSIVE LIQUIDE

Lessive liquide enzymatique pour le lavage de tous types de fibres dès 30°C.

Adhère parfaitement aux fibres pendant le lavage et traite les taches les plus difficiles en profondeur.
 Respecte les fibres textiles, les vêtements gardent leur éclat d'origine.
 Ne laisse pas de résidus ou de traces sur le linge.

MODE D'EMPLOI

Pour respecter l'environnement : Triez le linge (par couleur, degré de salissure, type de fibres, etc.) Faites toujours tourner le lave-linge à pleine charge. Suivez les instructions de dosage en tenant compte du degré de saleté du linge et de la dureté de l'eau.

Lavez à la température la plus basse possible. 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.

DOSAGE RECOMMANDÉ POUR 5 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 le bouchon doseur de 30 mL.

| Dureté de l'eau | Peu sale | Moyennement sale | Très sale |
|---|----------|------------------|-----------|
| Eau douce < 15°F | 45ml | 60ml | 75ml |
| Eau moyennement dure entre 15°F et 25°F | 60ml | 70ml | 90ml |
| Eau dure > 25°F | 75ml | 90ml | 105ml |

Pré-traiter directement les taches. Pour les taches incrustées, tester la tenue des couleurs sur un échantillon de tissu. Ne pas utiliser sur la laine ou la soie. En cas d'allergie (acariens, poussières, pollens, poils d'animaux, ...) laver toujours la literie à 60°C.

En cas de maladie infectieuse, augmenter la température de lavage à 60°C. Rappel : un dosage correct permet de réduire les rejets de produit et leurs incidences sur l'environnement.

En utilisant ce produit doté d'un label écologique de l'Union européenne et en respectant les consignes d'utilisation, vous contribuez à réduire la pollution de l'eau, la production de déchets et la consommation d'énergie.

CARACTERISTIQUES

Densité à 20°C: 1.055
 pH: 9
 Aspect: Liquide bleu parfumé
 Sécurité selon FDS

CONDITIONNEMENT

Réf. 771157 bidon de 3 L

PRECAUTIONS D'EMPLOI.

Conserver hors de la portée des enfants.
 Ne pas mélanger avec des nettoyants différents.



EU Ecolabel : BE/006/002

PRODUIT RÉSERVÉ
 À UN USAGE
 PROFESSIONNEL.

Fiche technique et fiche de sécurité disponibles sur www.heegeo.fr



10 RUE LOUIS RODAS
 19100 BRIVE-LA-GAILLARDE

0 800 300 560 Service & appel gratuits