



# GREEN'R

## LUFRACTIF ULTRA



Plus Verte La Vie !

### Pour un lavage écologique de la vaisselle en machine 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 EUROPÉEN**, c'est répondre à un cahier des charges très strict, des critères de performance rigoureux, une biodégradabilité ultime en aérobie et anaérobie et des emballages 100% recyclables. Le respect de l'environnement est une responsabilité de chacun d'entre nous à chaque instant.

#### UTILISATION :

**GREEN LUFRACTIF ULTRA** est un détergent liquide très concentré, destiné au nettoyage de la vaisselle en machine, pour toutes les conditions de dureté d'eau. Il nettoie et dégraisse très efficacement même les souillures les plus tenaces à de faibles concentrations. Sa formule permet d'éviter les dépôts de calcaire sur la machine et sur la vaisselle, favorise l'enlèvement des taches difficiles (taches de tomates, vin, café, thé...). Il fait briller la vaisselle sans laisser de traces et aide à un séchage rapide optimisé en combinaison avec **GREEN'R RINSE HC**.

**GREEN LUFRACTIF ULTRA** a un impact sur l'environnement très réduit mais conserve une performance d'usage supérieure aux références du marché professionnel, même les plus performantes à un dosage d'utilisation beaucoup plus faible. (Tests d'efficacité sur le terrain).

#### MODE D'EMPLOI :

Pour laver le plus efficacement possible, respecter scrupuleusement les doses recommandées, sans surdoser, afin d'éviter le gaspillage et limiter les rejets. Ce produit s'utilise en dosage automatique afin de diminuer les risques de contact et d'optimiser son utilisation. Une installation hors sol du bidon est possible et conseillée.

**Il est important de respecter aussi les températures de lavage conseillées: 50-65°C.**

Il convient d'éliminer les gros déchets par dérochage à l'aide d'une douchette, avant de trier la vaisselle et de la mettre en panier pour passage en machine. Lancer le programme de la machine ou laisser défilier le cycle du tunnel de lavage. Laisser sécher et ranger la vaisselle après s'être lavé les mains. Les équipes **CHRISTEYNS** (technico-commerciaux et techniciens) sont à votre disposition pour aider vos équipes sur le terrain à optimiser l'utilisation de ce produit.

Lors de la première utilisation, rincer les pompes et le tuyau du système de dosage afin d'éviter une possible cristallisation due à un mélange de produits.

N'est pas recommandé pour le lavage des plats en aluminium, et des autres matériels sensibles aux alcalins comme le cuivre, le laiton, le caoutchouc...

#### LEGISLATION :

Conforme à la législation relative au règlement des produits de nettoyage des appareils et récipients destinés à être en contact avec les denrées alimentaires.



► **Fort pouvoir lavant, même en eaux très dures**

► **Attaque les graisses et les souillures cuites**

► **Prévient la formation du tartre**

#### DOSAGE RECOMMANDE :

Dureté de l'eau	Eau douce (0<10°TH ; <6 dH)	Eau moyennement dure (10-25°TH ; 6-14 dH)	Eau dure (>25°TH ; >14 dH)
	0,5 g/l	1 g/l	1,5 g/l
	1 g/l	1,5 g/l	2 g/l

#### CARACTERISTIQUES :

Liquide transparent incolore  
pH environ 11,2 à 1g/l  
Densité relative 1,24 (20°C)

#### CONDITIONNEMENTS :

Réf. 310193 4 x 5 L  
Réf. 310194 10 L  
Réf. 310195 20 L

#### CONSIGNES A SUIVRE POUR RESPECTER L'ENVIRONNEMENT :

Respecter scrupuleusement les doses recommandées, doser en fonction du degré de salissure et de la dureté de l'eau.

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, il est impératif de contrôler le bon fonctionnement de l'adoucisseur et/ou la dureté de l'eau. (Contacter le distributeur d'eau local afin de connaître les valeurs exactes de la dureté de l'eau).

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 production de déchets.



- Uniquement pour usage professionnel.
- Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels.



# CHRISTEYNS

PROFESSIONAL HYGIENE

