

LUFRACTIF



Détergent liquide Spécial eaux très dures



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 SWAN et d'ECOCERT, c'est répondre à un cahier des charges très strict, des critères de performance rigoureux et des emballages 100% recyclables. 100% des matières premières qui constituent le Green'R Lufractif sont facilement biodégradables en condition d'aérobie et d'anaérobie.

Le respect de l'environnement est une responsabilité de chacun d'entre nous à chaque instant.

UTILISATION:

GREEN'R LUFRACTIF 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 dépots de calcaire sur la machine et sur la vaisselle. Il fait briller la vaisselle sans laisser de traces et aide à un séchage rapide optimisé en combinaison avec le GREEN'R RINSE.

GREEN'R LUFRACTIF 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'eviter 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: 50-55°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 défiler 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.

DOSAGE RECOMMANDE:

Dureté de l'eau		S
Eau douce (< 11°f; < 6°dH)	0,5 g/l	0,75g/l
Eau moyennement dure à dure (> 11°f; > 6°dH)	1 g/l	1,5 g/l

LEGISLATION:

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

- >> ULTRA CONCENTRÉ
 >> EAUX TRÈS DURE
- >> SANS PHOSPHATE
 SANS EDTA
 SANS CHLORE













Afrikalaan 182 • 9000 Gent • Belgique • tél +32 9 223 38 71

Christeyns Maroc SA

206 Abou Zaid Eddadoussi • Casablanca • tél +212 5 22 980 573 Christeyns France S.A.

31, rue de la Maladrie • BP 2421 • 44124 Vertou Cedex • France • tél +33 2 40 80 27 27



COMPOSITION (648/2004/CE):

Eau, séquestrants, bases.

89,25 % du total des ingrédients sont d'origine naturelle.

Ecodétergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur:

http://detergents.ecocert.com

CARACTÉRISTIQUES:

Liquide transparent pH environ 11,7 à 1g/l Densité environ 1,310 g/cm³ Conductivité 286 μS/cm à 0,5 g/l

CONDITIONNEMENT:

Réf. 559204 10,5 L

CONSIGNES A SUIVRE POUR RESPECTER L'ENVIRONNEMENT:

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

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 connaitre les valeurs exactes de la dureté de l'eau).

Ne pas surdoser le produit.

Optimiser le chargement de la machines.

Laver et rincer à température la plus basse possible tout en assurant un meilleur hygiène.

Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets.

Emballage 100% recyclable.

