



MACHINE  
WARE  
WASHING



## GREEN'R Rinse GC

Produit de rinçage pour lave-vaisselle automatique. Eau moyenne et douce

- POUR UNE UTILISATION EN EAU DOUCE ET MOYENNEMENT DURE.
- SÉCHAGE RAPIDE
- FINITION ÉTINCELANTE

GREEN'R répond aux nouvelles normes d'hygiène écologique avec une gamme étendue de produits éco-labelisés performants. Les produits ne sont pas toxiques et ne nuisent pas à l'environnement. Même à des doses plus faibles et à des températures plus basses, ils montrent des résultats impeccables et une efficacité maximale tout en économisant sur l'eau, les coûts de transport et l'emballage.

### PROPRIETES

GREEN'R Rinse GC est particulièrement adapté au rinçage de la vaisselle en machine professionnelle, en lave-vaisselle domestique et en lave-verres. Elimine les résidus de détergent et favorise un séchage rapide de la vaisselle sans laisser de traces et en lui redonnant son éclat. Formulé pour obtenir une action anti-mousse.

### MODE D'EMPLOI

Dosages recommandés :

Eau douce (15 ° f ; 8 ° dH)	0,1 g / L
Eau moyennement dure (> 15-25 ° f)	0,5 g / L

Ce produit s'utilise en dosage automatique en combinaison avec le GREEN'R Autodish S. Il est important de respecter également la température de rinçage recommandée : 75-85 ° C. Il faut éliminer les gros déchets en les enlevant avec une douchette, avant de trier la vaisselle et de la placer dans un panier destiné à la machine. Lancer le programme de la machine ou faire passer le panier dans le tunnel de lavage. Laisser sécher et ranger la vaisselle après s'être lavé les mains.

L'équipe CHRISTEYNS (technico-commerciaux et techniciens) est à votre disposition pour aider votre équipe sur le terrain à optimiser l'utilisation de ce produit.

### CARACTÉRISTIQUES

- Liquide vert
- pH (20°C) : ± 2,8
- Densité relative (20°C) : 1,010

CHRISTEYNS NV  
Afrikaaan 182, 9000 Gent, Belgique  
CHRISTEYNS FRANCE  
31, rue de la Maladrerie, 44120 Vertou, France  
CHRISTEYNS MAROC SA  
206 Abou Zaid Eddadoussi, Casablanca, Maroc

CHRISTEYNS.COM

  
**CHRISTEYNS**  
PROFESSIONAL HYGIENE

## ENVIRONNEMENT

Respectez strictement les doses recommandées, dosez en fonction du degré de salissure et de la dureté de l'eau. Veillez au bon fonctionnement de la machine pour économiser l'eau et l'énergie. L'utilisation d'une eau adoucie permet de réduire les doses tout en optimisant les résultats. Il est impératif de vérifier 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). Ne pas surdoser le produit. Optimiser le chargement des machines.

Emballage recyclable à 100 %.

Éliminer l'emballage via le circuit de collecte des déchets.

## LEGISLATION

Ce produit est conforme au:

Règlement (CE) n ° 1272/2008 sur la classification, l'étiquetage et l'emballage des substances et des mélanges (règlement CLP). Le produit est conditionné et étiqueté conformément aux critères définis dans le présent règlement.

Règlement (CE) n ° 648/2004 sur les détergents (Règlement sur les détergents). Le (s) tensioactif (s) contenu (s) dans cette préparation est (sont) conforme (s) aux critères de biodégradabilité définis dans le présent règlement.

Règlement (CE) n ° 1907/2006 concernant l'enregistrement, l'évaluation, l'autorisation et la restriction des produits chimiques (REACH). Toutes les substances de ce produit sont enregistrées pour leur utilisation sous REACH. Le produit ne contient aucune substance candidate extrêmement préoccupante. Une fiche de données de sécurité conforme à REACH est à la disposition de l'utilisateur sur demande.

## STOCKAGE

Stocker entre 5 et 40°C

Durée de conservation : 36 mois

## EMBALLAGE

Bidon de 2 x 5 litres

Bidon de 20 litres

Bag-in-box de 10 litres

\*Veuillez contacter votre représentant Christeyns pour connaître les types de conditionnement disponibles dans votre pays.

## NON GARANTIE

Les suggestions et données contenues dans ce bulletin sont basées sur des informations que nous croyons fiables. Ils sont proposés de bonne foi mais sans garantie, les conditions et modalités d'utilisation de nos produits étant indépendantes de notre volonté. Nous recommandons à l'utilisateur potentiel de déterminer l'adéquation de nos produits sur une base expérimentale avant de les adopter dans une situation réelle. Veuillez contacter nos représentants techniques pour plus d'informations.

