



GREEN'R Rinse Solid

Produit de rinçage à l'état solide pour lave-vaisselle professionnel.



- SUPER-CONCENTRÉ
- POUR TOUTES LES CONDITIONS DE DURETÉ D'EAU

GREEN'R répond aux nouvelles normes d'hygiène écologique avec une gamme étendue de produits écolabellisés 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.

PROPRIÉTÉS

GREEN'R Rinse Solid est un additif pour l'injection automatique dans le rinçage final des lave-vaisselle automatiques. Grâce à sa composition, il ne mousse pas et assure un bon séchage et une belle brillance des pièces lavées. Ses principes actifs réduisent la tension superficielle de l'eau, formant un film uniforme qui s'égoutte sans laisser de marques ou de taches sur la surface. De cette façon, le séchage est obtenu en quelques secondes. Grâce à sa forte concentration, c'est un produit très économique, en raison des faibles doses d'utilisation et des rendements élevés obtenus. Il convient à toutes les conditions de dureté de l'eau.

GREEN'R Rinse Solid doit être utilisé en combinaison avec GREEN'R Autodish solid.

MODE D'EMPLOI

Doses recommandées :

Selon la dureté d'eau de 0,04g à 0,08g/L

Veuillez vérifier si le lave-vaisselle fonctionne correctement, la pression de l'eau et la dureté de l'eau.

Ce produit s'utilise en dosage automatique en association avec GREEN'R Autodish Solid. Il est important de respecter également la température de rinçage préconisée : 75-85°C. Les gros déchets doivent être éliminés avec une douchette, avant de trier la vaisselle et de la placer dans un panier pour une utilisation en machine. Démarrez le programme de la machine ou passez le panier dans le tunnel de lavage. Laissez sécher et rangez la vaisselle après vous être lavé les mains.

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





CARACTÉRISTIQUES

• bleu compact solide

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). En utilisant ce produit avec le label écologique de l'UE et les dosages recommandés, vous contribuez à la réduction de la pollution de l'eau et de la production de déchets. Ne pas surdoser le produit. Optimiser le chargement des machines.

Emballage recyclable à 100 %.

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

LÉGISLATION

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

2 cartouches de 3,6kg

*Veuillez contacter votre représentant Christeyns pour connaître les types d'emballage 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.



