

R'NET LABEL LS 50 RINÇAGE VAISSELLE

Concentré - Eaux douce/moyennement dure - Séchage rapide Brillance et Éclat

Pour un rinçage de la vaisselle en machine et la garantie d'un résultat impeccable.

La gamme **R'NET LABEL** contient des ingrédients à base d'origine végétale. Elle est la garantie de produits très efficaces et respectueux l'environnement.

Satisfaire aux exigences de **l'ECOLABEL NORDIC SWAN**, c'est répondre à un cahier des charges très strict, des critères de performance rigoureux, une biodégradabilité ultime en aérobiose et anaérobiose et des emballages 100% recyclables. Le respect de l'environnement est une responsabilité de chacun d'entre nous à chaque instant.

UTILISATION :

R'NET LABEL RINÇAGE LS 50 est particulièrement adapté pour le rinçage de la vaisselle en machine professionnelle, lave-vaisselle type ménager et lave-verres. Elimine les résidus de produits de lavage et favorise le séchage rapide de la vaisselle sans laisser de traces et en lui redonnant de l'éclat. Formulé pour obtenir une action anti-mousse.

MODE D'EMPLOI :

Pour rincer le plus efficacement possible, respecter scrupuleusement les doses recommandées, sans sur-doser, afin d'éviter le gaspillage et limiter les rejets. Ce produit s'utilise en dosage automatique dans la suite du produit de lavage **R'NET LABEL LL 100**, ou bien dans le bac prévu à cet effet. Une installation hors sol du bidon est possible et conseillée. Il est important de respecter aussi les températures de lavage conseillées : 80°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 défilé le cycle du tunnel de lavage. Laisser sécher et ranger la vaisselle après s'être lavé les mains.

Les équipes du **groupe R'NET** (technico-commerciaux et techniciens) sont à votre disposition pour aider vos équipes sur le terrain à optimiser l'utilisation de ce produit.

DOSAGE RECOMMANDÉ :

Eau douce (< 11°f ; < 6°dH) : 0,1 g/litre

Eau moyennement dure à dure (> 11°f ; > 6°dH) : 0,5 g/litre

CONSIGNES A SUIVRE POUR RESPECTER L'ENVIRONNEMENT :

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).

CARACTERISTIQUES :

Liquide transparent vert

pH environ 2

Densité relative 1,010

CONDITIONNEMENTS :

Réf.833413 : 2 x 5 L

Réf.833415 : 20 L



LEGISLATION :

Conforme à la législation réglementant les produits de nettoyage des appareils et récipients destinés à être en contact avec les denrées alimentaires. Il est impératif de ne pas sur-doser ni sous doser le produit, de laver et rincer aux températures les plus basses possibles tout en assurant la meilleure hygiène et d'optimiser le chargement de la machine. Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets.

Emballage 100% recyclable

• Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels.

WWW.rnet-groupe.com
Tél : +33 (0)3. 87.32.83.97
info@rnet-groupe.com