

R'NET LABEL LS 60 RINÇAGE EAU DURE

**Formule concentré - Eaux dure / Très 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'EU ECOLABEL EUROPÉEN**, c'est répondre à un cahier des charges très strict, des critères de performance et environnementaux rigoureux,

R'NET LABEL LS 60 RINÇAGE EAU DURE à 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 LS 60 RINÇAGE EAU DURE est utilisé pour le rinçage de la vaisselle en machines, et particulièrement là où l'eau d'alimentation est très chargée en calcaire.

Grâce à sa formulation originale, **R'NET LABEL LS 60 RINÇAGE EAU DURE** préserve la brillance et l'éclat de la vaisselle, tout en éliminant le voile terne sur la verrerie,

Action très rapide, la vaisselle sèche vite, ce qui résout les problèmes stockage de la vaisselle en cours de séchage.

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.

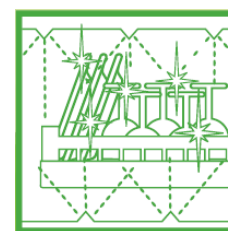
Les équipes du **groupe R'NET** (technico-commerciaux et techniciens) sont à votre disposition pour aider vos équipes sur le terrain à optimiser l'utilisation de ce produit.

DOSAGE RECOMMANDÉ :

-Eau douce (< 6°dH-<10.7°f) : 0,1 g/litre

-Eau moyennement dure (6-14 °dH ; 10.7-25° f) : 0.2g/L

-Eau dure (>14 °dH;>25°f) : 0.3g/L



CARACTERISTIQUES :

Liquide transparent orange

pH environ 2,5

Densité relative 1,015

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)

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

CONDITIONNEMENTS :

Réf. 833242 12 x 1 L

Réf. 833243 2 x 5 L

Réf. 833245 20 L

Tél : +33 (0)3. 87.32.83.97.

WWW.rnet-groupe.com

Chez : **VERTNET**
Le spécialiste de l'équipement professionnel

Zone des 2 Fontaines, 4, rue Gaston Ramon

57050 METZ



EU Ecolabel:FR/038/003