

R'NET LABEL LL 100

LIQUIDE DE LAVAGE MACHINE EAU DOUCE

*Solution écologique - Eaux douces et moyennement dures
Sans phosphate - Sans EDTA - Sans Chlore*

Pour un lavage écologique 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 LL 100 est spécialement conçu pour le lavage de la vaisselle en machine professionnelle en eaux douces et moyennement dures. Possède une bonne réserve d'alcalinité pour disperser et solubiliser les souillures et saponifier les graisses. La présence d'un composé phosphoré évite les dépôts blancs sur la vaisselle.

R'NET LABEL LL 100 assure un bon résultat de lavage avec un coût optimum.

MODE D'EMPLOI :

Pour laver 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 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 décrochage 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) : Vaisselle moyennement sale : 1g/litre / vaisselle très sale : 1,5g/litre

Eau moyennement dure (> 11°F ; > 6°dH) ... Vaisselle moyennement sale : 1,5g/litre / vaisselle très sale : 2g/litre

CARACTERISTIQUES :

Liquide transparent incolore

pH environ 11,3 à 1g/l

Densité environ 1,13 (20°C)

Conductivité 0,87 mS/cm à 1 g/l

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

- Produit Corrosif : port des gants et des lunettes obligatoires.
- Usage externe : ne pas avaler.
- Craint le gel.
- En cas de projection dans les yeux ou les muqueuses, rincer abondamment à l'eau propre.
- Ne pas mélanger avec d'autres produits



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 : "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 "d'optimiser le chargement de la machine".

Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets. Emballage 100% recyclable

• Uniquement pour usage professionnel. • Fiche de données de sécurité disponible sur demande

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).

CONDITIONNEMENTS :

Réf.833003 : 2 x 5 L

Réf.833005 : 20 L

Tél : +33 (0)3. 87.32.83.97.

www.rnet-groupe.com

Chez : **VERTNET**
la profession de l'hygiène professionnelle

**Zone des 2 Fontaines,4, rue Gaston Ramon
57050 METZ**



3080 0016
DISHWASHER DETERGENTS
FOR PROFESSIONAL USE