



Formule écologique : sans EDTA, sans phosphate, sans chlore.

CARACTÉRISTIQUES

Composition :

Moins de 5% de : phosphonate, agents de surface anioniques. 5% ou plus, mais moins de 15% de : agents de surface non ioniques.

Aspect physique : liquide fluide

Couleur : vert

Odeur : caractéristique

pH : 3,0 +/- 0,5

Densité : 1,015 +/- 0,010 g/mL à 20°C

CONDITIONNEMENT

Bidon de 20 kg

REF HEDIS

527875

LIQUIDE LAVAGE TOUTES EAUX **ECOLABEL**

- Détergent alcalin pour le lavage de la vaisselle, de la verrerie, des couverts et des plats en machine
- professionnelle.
- Combinaison de sels minéraux, de puissants agents séquestrants et dispersants: dégraisse, élimine les salissures.
- Compatible avec tous types de machines professionnelles et industrielles: monozone, tunnel de lavage...

DESCRIPTIF

Liquide de lavage vaisselle eau douce à eau dure pour le lavage automatique de la vaisselle, couverts et verreries.

UTILISATION & DOSAGE

Lors de la première utilisation, rincer le système d'aspiration et la tuyauterie du matériel de dosage pour éviter une possible formation de cristaux due à un mélange de produits. Produit non adapté aux matériaux sensibles aux alcalins (aluminium, argenterie, cuivre...).

Pour laver le plus efficacement possible, respecter scrupuleusement le dosage recommandé, sans surdosage afin d'éviter le gaspillage et de limiter les rejets. Ce produit s'utilise en dosage automatique afin de diminuer les risques de contact et d'optimiser son utilisation. 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 défiler le cycle du tunnel de lavage. Laisser sécher et ranger la vaisselle après s'être lavé les mains.

Dosage recommandé. Ce dosage est fonction des spécificités du site, de la dureté de l'eau et du degré de salissure. Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement. Température de lavage conseillée : entre 55°C et 60°C.

Qualité eau	TH	Dosage
EAU DOUCE	0°f à 15°f	1,0 à 1,5 g/L
EAU MOYENNEMENT DURE	15°f à 25°f	1,5 à 2,0 g/L
EAU DURE	> 25°f	2,0 à 2,5 g/L

STOCKAGE

Conserver le produit dans son emballage originel fermé. Conserver à l'abri du gel.

INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Conforme aux critères de l'écocycle européen relatifs aux détergents pour lave vaisselle automatiques industriels ou destinés aux collectivités (décision (UE) 2017/1215).