

green-line

G A M M E E C O L O G I Q U E



Lavage Vaisselle Eaux dures

Détergent alcalin pour le lavage de la vaisselle en machine

• Spécial eaux très dures • Sans EDTA • Sans chlore

UTILISATION

Green-Line Lavage Vaisselle Eaux dures est un détergent pour le lavage de la vaisselle, conçu pour apporter la meilleure activité en eau dure ou très dure.

Le produit contient des additifs écologiques qui favorisent l'enlèvement des taches difficiles : taches de tomates, vin, café, thé...

Green-Line Lavage Vaisselle Eaux dures évite les dépôts progressifs de calcaire sur la verrerie, la vaisselle et les parois du lave-vaisselle.

Avec une réserve d'alcalinité importante, il favorise un nettoyage et un dégraissage parfait de la vaisselle et agit aussi contre les graisses et les souillures cuites.

En utilisant ce produit porteur du label écologique de l'Union européenne conformément aux recommandations de dosage, vous contribuez à réduire la pollution de l'eau et la production de déchets.

Respecter scrupuleusement les doses recommandées, doser en fonction du degré de salissure et de la dureté de l'eau.

CARACTÉRISTIQUES

- Aspect : liquide transparent incolore
- pH (1g/l d'eau) : 11,2 (± 0,5)
- Densité à 20°C : 1,24 (± 0,05)

MODE D'EMPLOI



Lors de la première utilisation, rincer les pompes et le tuyau du système de dosage afin d'éviter une possible cristallisation due à un mélange de produits.

N'est pas recommandé pour le lavage des plats en aluminium, et des autres matériels sensibles aux alcalins comme le cuivre, le laiton, le caoutchouc...

DOSAGE

Green-Line Lavage Vaisselle Eaux dures s'utilise avec des doseurs automatiques qui régulent le débit pour obtenir environ 0,5 à 2 g/l de produit dans le bain de lavage à une température comprise entre 50°C et 65°C.

Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement.

| |  |  |
|--|---|---|
| Eau douce (0<10°TH ; <6 dH) | 0,5 g/l | 1 g/l |
| Eau moyennement dure (10-25 °TH ; 6-14 dH) | 1 g/l | 1,5 g/l |
| Eau dure (>25°TH ; >14 dH) | 1,5 g/l | 2 g/l |

RECOMMANDATIONS / LÉGISLATION

Conforme à la législation réglementant les produits de nettoyage des appareils et récipients destinés à être en contact avec les denrées alimentaires. (Arrêté du 8 septembre 1999). Stocker le produit dans son emballage d'origine dans un endroit frais et sec.

- Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.
- Se référer aux indications portées sur l'étiquette et à la fiche de sécurité correspondante.
- Produit destiné à un usage professionnel uniquement.
- Formule déposée au Centre Antipoison INRS : 01 45 42 59 59.

CONDITIONNEMENTS

- Carton de 4 x 5 L (code : 622203).
- Bidon de 10L (code : 622204).
- Bidon de 20L (code : 622205).

