

Suma Jade L8 Pur-Eco

Détergent pour le lavage automatique de la vaisselle en eau dure à mi-dure
Sans risque pour l'aluminium

Description

Détergent concentré pour le lavage de la vaisselle spécialement étudié pour apporter la meilleure action détergente en eau dure à mi-dure, sans risque pour l'aluminium. Son mélange d'alcalins et de puissants agents d'inhibition d'entartrage est efficace pour le nettoyage des souillures.

Suma Jade L8 Pur-Eco remplit tous les critères de l'écolabel scandinave (Swan).

Choisir Pur-Eco, c'est faire le choix de la performance, de la sécurité pour l'utilisateur et du respect de l'environnement. Tous les produits sont formulés pour limiter leur impact sur l'environnement. Nos emballages sont 100% recyclables.

JohnsonDiversey est la première société d'hygiène professionnelle à avoir signé la charte du nettoyage durable de l'AISE. Tous nos sites de production en Europe sont certifiés ISO 9001, ISO 14001 et OHSAS 18001. JohnsonDiversey est engagé dans une approche globale du cycle de vie du produit pour un plus grand respect de l'environnement.



Propriétés principales

- Détergent concentré avec agents d'inhibition d'entartrage
- Conforme au cahier des charges Swan pour les détergents version 3.0 15/06 2003

Avantages

- Sans risque pour l'aluminium
- Attaque les graisses et les souillures cuites
- Adapté à un usage en eau dure à mi-dure
- Sa formule concentrée accroît les économies à l'usage



Application



Suma Jade L8 Pur-Eco

Détergent pour le lavage automatique de la vaisselle en eau dure à mi-dure
Sans risque pour l'aluminium

Mode d'emploi

Suma Jade L8 Pur-Eco est généralement utilisé avec le doseur automatique JohnsonDiversey. Cependant, il peut être utilisé avec les systèmes de dosage intégrés à certaines machines.

Afin d'obtenir les meilleurs résultats de nettoyage en eau dure, doser à une concentration de 1 à 4 ml/litre, en fonction des spécificités du site. A 4 ml/litre, prévient la formation du tartre avec une eau jusqu'à TH = 14.5°F. Lors de la première utilisation, rincer les pompes et les tuyaux du système de dosage afin d'éviter une possible cristallisation due à un mélange de produits.

Données techniques

- Aspect : liquide limpide jaune
- pH (solution à 1%) : 11.0
- Densité relative (20°C) : 1.35

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production normale et ne doivent pas être prises pour des spécifications.

Précautions de manipulation et de stockage

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur le Fiche de Données de Sécurité, accessible sur Internet : www.diese-fds.com. Uniquement pour usage professionnel. Conserver dans son emballage d'origine à l'abri des températures extrêmes.

Compatibilité du produit

Suivant nos instructions d'utilisation, Suma Jade L8 Pur-Eco est adapté à tous les matériels généralement rencontrés en cuisine. Cependant, ne pas utiliser sur des matériels sensibles aux alcalins comme le cuivre, le laiton ou le caoutchouc.

Informations environnementales

Tous les composants détergents de la formule sont facilement biodégradables selon les exigences européennes (test OCDE 301).

Swan

Suma Jade L8 Pur-Eco remplit tous les critères de l'écolabel scandinave Swan.

Conditionnements disponibles

20L	7516080
200L	7516081

JohnsonDiversey France
9-11, avenue du Val de Fontenay
94133 Fontenay-sous-Bois Cedex
Tel +33 (0)1 45 14 76 76
www.johnsondiversev.fr



NORDIC SWAN
Numéro d'enregistrement :
380-001

