

 DiverseyTM suma[®] Nova Pur-Eco

L6

Détergent pour le lavage automatique de la vaisselle en eau dure

Description

Suma Nova L6 Pur-Eco est un détergent hautement alcalin avec agents d'inhibition d'entartrage.

Propriétés principales

Suma Nova L6 Pur-Eco est un détergent hautement alcalin étudié pour une utilisation en machines à laver la vaisselle monobain ou à paniers mobiles. Son mélange d'alcalins et de puissants agents d'inhibition d'entartrage donne d'excellents résultats pour l'élimination des graisses et des taches. Les agents d'inhibition d'entartrage préviennent également la formation du tartre en eau dure.

Avantages

- Attaque les graisses et les souillures cuites
- Préviend la formation du tartre dans les machines à laver la vaisselle en eau dure
- Sa formule concentrée permet des économies à l'usage
- Certifié EU Ecolabel
- Réduit l'impact sur l'environnement

Mode d'emploi

Suma Nova L6 Pur-Eco est généralement utilisé avec le doseur automatique Diversey. Cependant, il peut être utilisé avec les systèmes de dosage intégrés à certaines machines. Afin d'obtenir les meilleurs résultats de nettoyage, doser à une concentration minimale de 0,4 ml/L. A 2 ml/L, prévient la formation du tartre avec une eau jusqu'à TH = 13,5°F.

Respecter les recommandations de dosage du produit EU Ecolabel contribue à réduire la pollution de l'eau et les déchets d'emballage. Le dosage maximum selon les critères de l'EU Ecolabel est de 3,5 ml/L.

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.



EU Ecolabel: SE/038/001



The logo for Diversey, featuring the brand name in a white serif font inside a dark blue leaf-like shape with a white outline. A small 'TM' symbol is positioned to the right of the leaf.

suma[®] Nova Pur-Eco

L6

Données techniques

Aspect: Liquide limpide jaune

pH (solution à 1% à 20°C): 12.5

Densité relative (g/cm³; 20°C): 1.26

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production moyenne et ne doivent pas être prises comme spécifications.

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Sécurité (Safety Data Sheet) qui peut être consultée et/ou obtenue sur Internet : sds.diversey.com. Conserver le produit dans l'emballage d'origine bien fermé, à l'abri des températures extrêmes. Ce produit est conçu pour une utilisation professionnelle exclusivement.

Compatibilité du produit

Suivant nos instructions d'utilisation, Suma Nova L6 Pur- Eco est adapté à tous les matériaux généralement rencontrés en cuisine. Cependant, ne pas utiliser sur des matériaux sensibles aux alcalins comme le cuivre, le laiton, l'aluminium ou le caoutchouc.

Information environnementale

Le produit Suma Nova Pur-Eco L6 a reçu la licence (SE/038/001) répondant aux critères de l'écolabel Européen en tant que produit respectueux de l'environnement.

Conditionnements disponibles

Code article	Description de l'article	Plateforme
7516072	Suma Nova Pur-Eco L6 10L Sp W207	SafePack
7516073	Suma Nova Pur-Eco L6 200L W1779	Dosage automatique

www.diversey.com

© 2021 Diversey, Inc. Tous droits réservés. 29/07/2021 fr-BE (P87363)