



DiverseyTM

suma[®] Revoflow Max Pur-Eco 0-P

P2

Détergent pour le lavage de la vaisselle en machine, en eau douce (sans phosphates)

Description

Suma Revoflow Max Pur-Eco OP P2 est un détergent poudre ultra-concentré sans phosphates pour le lavage automatique de la vaisselle, spécialement formulé pour une action nettoyante efficace en eau douce.

Propriétés principales

Suma Revoflow Max Pur-Eco OP P2 est une poudre alcaline puissante qui convient à tout type de machine à laver professionnelle, en combinaison avec le système de dosage automatique.

Le produit contient un mélange d'agents alcalins pour une élimination efficace des graisses. La formule contient également des séquestrants pour améliorer la performance du nettoyage et pour éviter la formation du tartre en eau douce.

Suma Revoflow Max Pur-Eco OP P2 est une poudre sans phosphates, qui est certifiée du label scandinave SWAN. Ce produit s'utilise avec le doseur Revoflow de Diversey Care, qui offre d'excellents résultats, un dosage précis, une sécurité optimale et une facilité d'emploi.

Avantages

- Excellents résultats grâce à la bonne dissolution de la poudre
- Élimination efficace des traces d'amidon grâce à la présence d'agents alcalins
- Économies à l'usage grâce à sa formule hautement concentrée
- Facilité de manipulation grâce à un emballage compact, léger et pratique
- Aucun contact avec les produits chimiques grâce à un emballage innovant
- Sans phosphates
- Certifié du label SWAN

Dosage

Utiliser Suma Revoflow Max Pur-Eco OP P2 uniquement avec le doseur Revoflow de Diversey à une concentration de 0,2g/L* en eau douce. À une concentration de 1 g/litre, le produit a une action efficace liant le calcaire jusqu'à 100 ppm CaCO₃, 5.62°dH, 10°F. Le dosage correct dépend des spécificités du site (dureté de l'eau, degré de souillure, procédures).

L'utilisation du produit certifié de l'Ecolabel européen selon les instructions de dosage et les températures minimales recommandées contribuera à la réduction de la consommation d'énergie et d'eau et de la pollution de l'eau.

Essayez autant que possible de remplir et faire fonctionner des lave-vaisselle complètement chargés. Évitez les surdosages et des sous-dosages du détergent. Lavez à la température la plus faible, ce qui permet toujours d'obtenir des résultats de lavage hygiéniques de votre vaisselle.

**Dosage recommandé lors des conditions optimales; cependant le dosage peut varier. Consulter votre représentant commercial pour obtenir plus d'informations.*



Données techniques

Aspect: Poudre granuleuse blanche
Valeur pH (dilué): > 12
Densité relative (g/cm³; 20°C): ≈ 1.05

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

Suma Revoflow Max Pur-Eco OP P2 est adapté à la plupart des matériaux généralement rencontrés en cuisine, à condition que vous suiviez nos instructions d'utilisation. Cependant, ne pas utiliser sur des matériaux sensibles aux alcalins tels que le cuivre, le laiton, l'aluminium et le caoutchouc.

Information environnementale

Suma Revoflow Max Pur-Eco OP P2 répond aux critères de l'Ecolabel scandinave et est donc certifié SWAN.

Conditionnements disponibles

Code article	Description de l'article	Plateforme
7522529	Suma Revoflow Max PE OP P2 3x4.5Kg W3513	Revoflow®

www.diversey.com

© 2021 Diversey, Inc. Tous droits réservés. 27/07/2021 fr-BE (P83986)