

Diversey™

suma® Revoflow Max

P1

Détergent pour la vaisselle en machine, en eau douce

Description

Suma Revoflow Max P1 est un détergent poudre ultra-concentré pour la vaisselle en machine, spécialement formulé pour une action nettoyante efficace en eau douce.

Propriétés principales

Suma Revoflow Max P1 est une poudre alcaline puissante qui convient à tous types de lave-vaisselle professionnel en combinaison avec le système de dosage automatique Revoflow. 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 en évitant la formation du tartre en eau douce, ainsi que du chlore actif pour une action détachante. Suma Revoflow Max P1 s'utilise avec le doseur Revoflow de Diversey, un système sûr, simple et efficace qui permet un dosage précis et régulier.

Avantages

- Economique à l'usage grâce à sa formule hautement concentrée
- Excellents résultats grâce à la bonne dissolution de la poudre granulée
- Élimination efficace des traces d'amidon grâce à la présence d'agents alcalins
- Élimination efficace des tanins grâce à la présence de chlore actif
- Facile à manipuler grâce à un emballage compact, léger et pratique (max. 4.5 kg)
- Aucun contact avec les produits chimiques grâce au système d'emballage innovant

Dosage

Utiliser Suma Revoflow Max P1 uniquement avec le doseur Revoflow de Diversey à une concentration minimum de 0,2 g/L* en eau douce. À une concentration de 1 g/L, le produit a une action efficace liant le calcaire jusqu'à 90 ppm CaCO₃, 5.06°dH, 9°F. Le dosage correct dépend des spécificités du site (dureté de l'eau, degré de souillure, procédures).

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



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' trademark symbol is positioned to the right of the name.The logo for suma, consisting of the word 'suma' in a white, lowercase, sans-serif font, enclosed within a white circular graphic that resembles a stylized 'S' or a partial circle.

Revoflow Max

P1

Données techniques

Aspect: Poudre granulée, blanche
Odeur: Chlore
Valeur pH (dilué): > 12
Densité relative (g/cm³; 20°C): ≈ 1.10

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

Sous réserve des conditions d'emploi, Suma Revoflow Max P1 est approprié à la plupart des matériaux communément rencontrés en cuisine. Cependant, ne pas utiliser sur des matériaux sensibles aux alcalins tels que le cuivre, le laiton, l'aluminium ou le caoutchouc.

Conditionnements disponibles

Code article	Description de l'article	Plateforme
7514621	Suma Revoflow Max P1 3x4.5Kg W2166	Revoflow®

www.diversey.com

© 2021 Diversey, Inc. Tous droits réservés. 26/07/2021 fr-BE (P96636)