



Diversey

suma[®] Crystal Pur-Eco

A8

Liquide de rinçage écologique, acide, pour eaux dures

Description

Suma Crystal Pur-Eco A8 est un additif de rinçage concentré et peu moussant, qui évite la formation du calcaire. Emballage pratique et sûr SafePack.

Propriétés principales

Suma Crystal Pur-Eco A8 est un produit de rinçage concentré. Sa formule spéciale lui permet d'être utilisé dans tous les lave-vaisselle. Le produit contient un mélange de tensioactifs peu moussants qui permet un séchage rapide et sans traces ainsi qu'un contrôle de la formation de la mousse dans la machine. Le produit contient également des agents inhibiteurs d'entartrage pour éviter la formation du tartre dans la machine en eau dure à mi-dure.

Avantages

- Permet un séchage rapide
- Donne des résultats sans tâches ni traces
- Atténue la mousse pour une action efficace

Mode d'emploi

Dans la mesure du possible, essayez de laver des machines pleines.

Évitez de sur ou de sous-doser le produit de rinçage.

Lavez à la température la plus basse possible pour obtenir une vaisselle hygiénique.

Dosage*

Suma Crystal Pur-Eco A8 est généralement injecté automatiquement dans l'eau de rinçage des machines à laver la vaisselle à une température de ~80° C, avec le système de dosage automatique Diversey ou les systèmes de dosage intégrés à certaines machines.

Le dosage manuel est possible par le réservoir du produit de rinçage des petites machines à laver la vaisselle. Le dosage dépend des spécificités du site. Afin de garantir d'excellents résultats de lavage, le dosage devrait être réglé par un technicien Diversey en fonction des conditions rencontrées sur place, en ce qui concerne la dureté de l'eau, le taux de saleté de la vaisselle et les performances des machines.

Afin d'obtenir les meilleurs résultats de rinçage, doser à une concentration de 0,2 - 0,4 mL/L.

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



EU Ecolabel: SE/038/001





DiverseyTM

suma[®] Crystal Pur-Eco

A8

Données techniques

Aspect: Liquide vert clair
Valeur pH (pur): ~ 2
Valeur pH (dilué): ~ 2.5
Densité relative (g/cm³; 20°C): ≈ 1.08

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 Crystal Pur-Eco A8 est adapté à tous les matériels généralement rencontrés en cuisine. Le produit pur est corrosif sur le cuivre ou le laiton. Ne pas placer la buse d'injection avant le boiler de la machine, éviter d'utiliser du cuivre mais utiliser un injecteur en acier inoxydable.

Information environnementale

Suma Crystal Pur-Eco A8 satisfait à tous les critères du EU Ecolabel.

Conditionnements disponibles

Code article	Description de l'article	Plateforme
101107986	Suma Crystal Pur-Eco A8 10L Sp W1779	SafePack

www.diversey.com

© 2023 Diversey, Inc. Tous droits réservés. 07/12/2023 fr-BE (P00745)