

ARCANDIS®-Eco

Liquide haute performance doux pour la vaisselle et les verres

Propriétés

Liquide vaisselle concentré pour lave-vaisselle professionnel à une ou plusieurs cuves. ARCANDIS®-Eco garantit une élimination rapide et efficace des résidus d'aliments incrustés ainsi que de thé et café. Préviend durablement l'accumulation d'amidon sur la vaisselle. Haute efficacité pour toutes les duretés d'eau. Empêche le dépôt de calcaire et contribue par conséquent à la préservation du lave-vaisselle. La formulation inédite d'ARCANDIS®-Eco est exempte de NTA, chlore et phosphates, et respecte donc l'environnement et les matériaux.

Composition (selon 648/2004/CE)

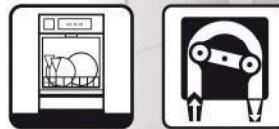
Alcalis, phosphonates < 5 %, polycarboxylates < 5 %, inhibiteur de corrosion.
pH produit concentré : env. 14 pH solution prête à l'emploi : env. 10,5

Domaine d'application

Pour tout type de vaisselle résistant aux alcalis en porcelaine, verre, inox ou plastique. Non adapté pour le lavage de la vaisselle en aluminium ou caoutchouc ni pour les articles aux décors fragiles. Pour obtenir un résultat optimal, utiliser ARCANDIS®-Eco en association avec le liquide de rinçage ARCANDIS®-Shine ou ARCANDIS®-Splend.

Application

Le dosage d'ARCANDIS®-Eco s'effectue via un dispositif de dosage intégré à la machine ou un système de dosage KIEHL programmable. Afin d'obtenir le meilleur résultat de lavage, le dosage sera programmé en fonction des conditions spécifiques au site (dureté de l'eau, degré de salissure, type de machine). Respecter les indications de dosage.



Dureté de l'eau	douce (< 15 °f) < 1,5 mmol/l	moyennement dure (15-25 °f) 1,5 – 2,5 mmol/l	dure (> 25 °f) > 2,5 mmol/l
Dosage	1 g/l d'eau	2,5 g/l d'eau	4 g/l d'eau

Respecter le mode d'emploi du fabricant du lave-vaisselle. Lors du changement de produit, le système de dosage et les tuyaux doivent être soigneusement rincés à l'eau.



Indications

En utilisant ce produit porteur du label écologique de l'Union européenne conformément aux recommandations de dosage, vous contribuez à réduire la pollution de l'eau et la production de déchets. Pour de plus amples informations, consultez le site internet suivant : www.ecolabel.eu. L'emballage est recyclable.

Lavage de la vaisselle

Consommation

La consommation de produit dépend des conditions et prescriptions spécifiques au site.

SGH 05, Danger (produit concentré) ;
H 314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
P 305/351/338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P 308/313 EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée : consulter un médecin.

Contient : Potassium Hydroxide (INCI).

Produit non destiné au consommateur final selon 1999/44/CE art. 1.

Conditionnement

Bidon de 10 litres
Bidon de 20 litres

Réf. j 56 06 10
Réf. j 56 06 21

