

# ARCANDIS-Alufin

## Détergent spécifique pour vaisselle en aluminium

- ▲ Liquide vaisselle concentré pour lave-vaisselle professionnel
- ▲ Élimination efficace des résidus de graisse, amidon et protéines ainsi que des restes alimentaires secs
- ▲ Empêche la formation de dépôts de calcaire
- ▲ Grâce à une protection anticorrosion spécifique, particulièrement adapté pour une utilisation en lave-batterie et pour le lavage de l'aluminium



### Domaine d'application

Pour tout type de vaisselle résistant à l'alcalinité en aluminium, inox, argent, porcelaine et plastique. Pour l'aluminium anodisé, faire un test au préalable. Non adapté pour le lavage de la vaisselle en cuivre, laiton ou les pièces en caoutchouc.

### Application

Avant toute première application, vérifier la résistance du matériau sur une surface peu visible. Respecter le mode d'emploi du fabricant.

### Lavage de la vaisselle en machine :

#### Recommandations de dosage

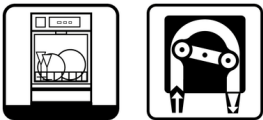
Recommandations de dosage pour lave-vaisselle	
Zone de dureté 1 (< 1,5 mmol/L)	2 g / L d'eau
Zone de dureté 2 (1,5 – 2,5 mmol/L)	4 g / L d'eau
Zone de dureté 3 (> 2,5 mmol/L)	6 g / L d'eau

Les valeurs de dosage sont comprises entre 2–6 g/L d'eau.

Le dosage 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 effectué par un technicien de maintenance KIEHL en fonction des conditions spécifiques au site (dureté de l'eau, degré de salissure, type de machine).

La consommation dépend des conditions et exigences spécifiques au site.

Pour un résultat optimal, utiliser ce produit en association avec le liquide de rinçage ARCANDIS-Shine ou ARCANDIS-Splend.



### Indications

Nous déclinons toute responsabilité pour des dommages causés par une utilisation non appropriée du produit. Produit non destiné au consommateur final selon 1999/44/CE art. 1.

### Composition (selon 648/2004/CE)

Phosphonates < 5 %, phosphates 5–15 %, alcalis, agents dispersants, solubilisants, inhibiteurs de corrosion.  
pH produit concentré : env. 13,5

Référence	Unité de conditionnement (UC)	Contenu en kg	Nombre UC par palette
j560310	Bidon de 10 L	13,7	60
j560372	Fût de 200 L	274	2

# ARCANDIS-Alufin

## Détergent spécifique pour vaisselle en aluminium

---

### Marquage

Marquage (produit concentré) : SGH05, Danger. H314 Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P305+P351+P338 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. P308+P313 EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée : Consulter un médecin. Contient : Sodium Silicate (INCI)