



pH	2.2		
			
	CONTACT ALIMENTAIRE		

**Laboratoires  
ROCHEX**

Conforme CE  
n° 648/2004

Conforme à l'arrêté du 19.12.2013  
Compatible Alimentaire

# ACTIRINCAGE

## Rinçage et Séchage Vaisselle en Machine

### INTERETS

- Accélère le séchage.
- Pouvoir auto séchant indépendant de la dureté de l'eau.
- Stable et actif à température élevée (90°).
- Gamme Safe : sans pictogramme de danger, ni étiquetage de transport (plus d'informations sur [www.laboratoires-rochex.fr](http://www.laboratoires-rochex.fr))

### CARACTERISTIQUES

- Intervient à la suite du cycle de lavage de la vaisselle.
- Permet d'obtenir une vaisselle et une verrerie nette et soignée.

### DESTINATION

- Cantines, restaurants...

### FORMULATION ET APPLICATION

- S'utilise sur la vaisselle et la verrerie en machines de collectivité.

### UTILISATION

- En doseurs automatiques indépendants ou intégrés au lave-vaisselle.
- A utiliser en complément d'un produit de lavage (par exemple ACTIVAISSEL ou ACTIVAISSEL ETD+ pour les eaux dures).
- Ne pas réutiliser l'emballage vide. Rincer. L'emballage est 100% recyclable. Il doit suivre la filière du tri sélectif.

### DOSAGE

- Entretien : 0.04 à 0.06 % soit 0.4 à 0.6 g/litre

### REFERENCES

- Bidon 5 L : 120 192    Code GTIN 2x5 L : 3760384720594     Code douanier : 34029090

ISO  
9001  
14001



Entreprise certifiée ISO 9001 et ISO 14001  
Edition Juin 2024 - Page 1 sur 1

B.P. 263 - 74106 ANNEMASSE  
Cedex France  
Tél : 04 50 37 49 54

[www.laboratoires-rochex.fr](http://www.laboratoires-rochex.fr)