



## OP-09 – PRODUIT de RINÇAGE CONCENTRÉ

### OBJECTIFS et APPLICATIONS

#### **OP-09 – Cartouche de Produit de rinçage concentré pour eau de rinçage de lave-vaisselle.**

Par son application, le séchage des verres et de la vaisselle est plus rapide car il élimine les traces de gouttes d'eau, spécialement en eaux dures.

### DESCRIPTION et PROPRIETES

- Liquide de couleur bleue, miscible dans l'eau quelles que soient les proportions.
- Avec tensioactifs biodégradables et faible évacuation de mousse.
- Elimine les voiles calcaires produits par le séchage des gouttes d'eau dure.
- Légèrement acide, il facilite l'entretien parfait du surchauffeur du lave-vaisselle, car il élimine les restes de calcaire qui s'y sont accumulés.

### MODE d'EMPLOI

Il peut être utilisé dans n'importe quel lave-vaisselle industriel, par le biais du doseur OP-SECOL conçu spécifiquement pour ce produit.

Charger la cartouche OP-09 dans le doseur OP-SECOL et procéder au branchement – voir fiche de montage du doseur.

Dosage : il s'ajoute à l'eau de rinçage, par concentration de 0.20 gramme par litre d'eau de rinçage.  
La température de rinçage recommandée est de 85°C.

Il est recommandé pour des eaux d'une dureté allant jusqu'à 35 TH, sachant qu'il faut, dans ce cas là, augmenter la dose jusqu'à l'obtention d'un résultat correct. Pour de fortes concentrations de calcaire dans l'eau, il est recommandé l'utilisation d'un adoucisseur d'eau pour lave-vaisselles.

En eaux douces, la dose peut être réduite à 0.10 grammes par litre en raison de sa forte concentration.

### PRESENTATION

OP-09 est conditionné en cartons de 4 cartouches de 1.5 kilos chacune.