

## FICHE TECHNIQUE

### RINSY

#### ADDITIF DE RINCAGE

#### DESCRIPTION

RINSY est une combinaison de surfactants qui réduit la tension de surface de l'eau. L'eau coule ainsi de façon régulière et rapide sans laisser de traces sur les verres, les ustensiles et la vaisselle.

#### APPLICATION

Additif de rinçage : RINSY s'ajoute automatiquement à l'eau de rinçage. Seulement 50-300ppm de RINSY suffiront pour réduire la tension de surface de l'eau.

Pour les usines de transformation alimentaire, les surfaces qui sont en contact avec les aliments doivent être rincées abondamment à l'eau potable avant ré-utilisation. Ne pas contaminer les aliments.

#### PROPRIÉTÉS TYPIQUES

Apparence: Liquide bleu

Odeur: Faible

pH (tel quel):  $7.00 \pm 1.00$

Densité spécifique @ 25°C:  $1.000 \pm 0.050$

#### PRÉCAUTIONS

Ne pas entreposer dans les lieux de transformation ou d'entreposage des aliments.