



DV-OPTIMA est un agent de rinçage pour utilisation dans les lave-vaisselle et lave-verres à basse ou haute température de type commercial. Il s'utilise avec un système de dosage et de distribution automatique assurant une consommation régulière du produit sans gaspillage. Pour utilisation dans l'industrie alimentaire et les services alimentaires tels que restaurants, cafétérias, traiteurs et supermarchés.

MODE D'EMPLOI

DV-OPTIMA est distribué automatiquement dans le lave-vaisselle ou le lave-verres. Différents facteurs peuvent influencer la concentration d'usage. Pour une utilisation adéquate, communiquer avec votre représentant.

Important : Toutes surfaces sujettes au contact direct avec la nourriture doivent être bien rincées à l'eau potable après l'usage de ce produit.

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES ET PHYSIQUES

- pH concentré (25 °C) : 2,8 - 3,1
- Poids spécifique (25 °C) : 1,017 - 1,020
- Viscosité (25 °C) : aucune
- Stabilité : stable des conditions normales d'entreposage
- Aspect physique : liquide jaune transparent
- Odeur : caractéristique aux composants

LÉGISLATION

Fiche de données de sécurité disponible.
Conforme pour utilisation dans l'industrie alimentaire.

AVANTAGES

- Rend la vaisselle étincelante.
- Préviens les dépôts laissés par l'eau.
- Facilite le rinçage.
- Réduit le temps de séchage.
- Élimine l'essuyage.
- Efficace en eau dure et douce.
- Sans phosphates.
- Sans substances classifiées cancérigènes, mutagènes et reprotoxiques (CMR).



DV-OPTIMA 7810

Agent de rinçage concentré pour lave-vaisselle et lave-verres

FORMATS DISPONIBLES

3,8 litres
18,9 litres

