

05/2022

ADISEC

DESCRIPTION DU PRODUIT

Liquide de rinçage neutre pour vaisselle et verrerie en machine automatique, spécial pour eaux de dureté moyenne. Facilite le séchage et évite les voiles blancs.

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES

- Liquide transparent de couleur bleue, sans odeur.
- Densité : $1,00 \pm 0,01$ g/ml
- pH à 10% $7,5 \pm 0,5$

CARACTÉRISTIQUES

- Produit neutre totalement soluble dans l'eau.
- Évite la formation de gouttes et voiles, rend la vaisselle parfaitement brillante.
- Le rendement maximum est obtenu en eau moyennement dure.
- Peut être utilisé sur tout type de matières : porcelaine, verre, plastique, acier inoxydable, aluminium, etc.
- Complément idéal pour le séchage de la vaisselle, renforce l'action du détergent avec lequel il agit en synergie.
- Ne laisse ni odeur ni résidu sur la vaisselle traitée.

CONSEILS D'UTILISATION

Le dosage sera établi selon la dureté de l'eau et le produit sera injecté durant la phase de rinçage.

Dosage : 0,2 – 0,8 g/l.

MESURES DE PRÉVENTION

Consulter la fiche de données de sécurité.
Ne pas mélanger de produits chimiques purs.