

VSL

Rinse' Bar



Liquide de rinçage en petit lave-vaisselle, type lave-verres

Sèche rapidement et sans trace la vaisselle de part sa richesse en tensio-actifs, pour une brillance parfaite.

Nutralise l'alcalinité du bain de lavage grâce à ses agents acides.

Efficace même en eau dure.

Particulièrement recommandé pour le séchage de la verrerie.

Le conseil VSL

L'utilisation régulière de VSL Rinse' Bar, produit spécifiquement développé pour les lave-verres, préserve votre machine et contribue à son bon fonctionnement.



**Liquide de rinçage
en petit lave-vaisselle,
type lave-verres**

Mode d'emploi

DOSAGE :

de 0,1 à 0,4 g maximum par litre d'eau.

Utilisations

- Ce produit est uniquement destiné au rinçage en lave-verres ou petit lave-vaisselle professionnels.
- Efficacité optimale obtenue à une température de rinçage autour de 85-90°C.

Précautions

- Produit réservé à un usage strictement professionnel.
- Ne pas mélanger à d'autres produits.

Qualité

VSL Rinse' Bar a fait l'objet de cahiers des charges très stricts, élaborés selon les procédures GMP et DQE, depuis sa conception jusqu'à sa fabrication. Chaque lot de ce produit est soumis à des contrôles très sévères en cours de fabrication et après conditionnement pour garantir une qualité et une traçabilité optimales.

Physico-Chimie

- Aspect : liquide limpide de couleur orange.
- pH : 3 (solution aqueuse à 1%).
- Densité : 1 environ.
- Biodégradabilité \geq 90%.

Composition

- Tensio-actifs non ioniques.
- Acide organique
- Solvants
- Système séquestrant.

Législation

Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels.

Produit conforme à la réglementation sur les produits de nettoyage des surfaces pouvant se trouver en contact de denrées alimentaires (arrêté du 08/09/99).

La formule de VSL Rinse' Bar a été déposée aux centres anti-poison de Paris, Lyon et Marseille.

Conditionnement

Flacon plastique de 1 l (par 6)
Code produit : 222 797