

BRILLANT ultra



Liquide de rinçage concentré pour lave-vaisselle professionnels

- Ultra hautes performances
- Toutes conditions
- Eau dure et conditions extrêmes

Performances

- BRILLANT ultra est adapté à tout type d'eau et apporte d'excellents résultats même en eau dure et dans des conditions difficiles.
- BRILLANT ultra convient à tous types d'eau et permet d'obtenir une qualité de rinçage exceptionnelle, même en conditions difficiles et en eau dure.
- BRILLANT ultra réduit le temps de séchage et permet d'éviter les dépôts calcaires sur la vaisselle.
- Son efficacité accrue permet de faire briller la vaisselle, les couverts et les verres.
- BRILLANT ultra est particulièrement recommandé pour le rinçage de la vaisselle plastique.
- BRILLANT ultra neutralise les résidus alcalins issus du bain de lavage grâce à ses actifs acides.

Domaines d'application

- Adapté à tout type de lave-vaisselle professionnels.
- Efficacité optimale obtenue à une température de rinçage autour de 85-90°C.
- Produit conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage des surfaces pouvant se trouver en contact de denrées alimentaires (arrêté du 19/12/2013).

Déclaration des ingrédients

15-30% agents de surface non ioniques

Sites de production et développement durable



Précautions d'utilisation, de stockage et de conservation

Sécurité: Produit réservé à un usage strictement professionnel. Pour des informations plus détaillées, consulter Fiche de données de sécurité.

Stockage: Stocker à température ambiante dans l'emballage d'origine.

Environnement: Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers spéciaux. Un dosage approprié diminue les coûts et minimise l'impact environnemental.

Utilisation et Dosage



Dosage selon le mode d'application et le degré de salissure. Suivre les instructions ci-dessous.



0,1 - 0,4 g/L

L'utilisation d'un système de dosage automatique est fortement recommandée.



Surface d'application: Adapté à tout type de lave-vaisselle.



Laisser la vaisselle sécher en position verticale.

Unité de vente

Ref. d'achat.: 712644 2 x 5 L
Ref. d'achat.: 709975 1 x 10 L

Le partenaire à votre service

pH

