



## Vamat® GH DW 30

Nettoyant vaisselle liquide, hautement alcalin



### Domaines d'application

- Dans le secteur agroalimentaire comme les boulangeries, les boucheries et les cantines dans la restauration et l'hôtellerie, etc.
- Particulièrement adapté à la vaisselle en porcelaine, verre, plastique, acier inoxydable et aux couverts

### Caractéristiques du produit

- Convient à tous les lave-vaisselle
- Élimine sans effort les résidus alimentaires recuits
- Excellente capacité émulsifiante des graisses
- Empêche la formation de dépôts d'amidon
- Certifié halal selon © HALAL CONTROL
- Particulièrement adapté à l'eau douce
- Hautement concentré, d'où un faible dosage et une rentabilité élevée

### Utilisation et dosage

- Le dosage est effectué via des dispositifs de dosage automatiques en fonction du degré de contamination et de la dureté de l'eau.



1 - 3 ml  
/ 1 l Eau

- Nettoyage au lave-vaisselle: Le dosage est effectué via des dispositifs de dosage automatiques en fonction du degré de contamination et de la dureté de l'eau.
- Préparer les solutions d'application et les consommer au plus tard dans les 24 heures.

### Remarque

- Si la dureté de l'eau est supérieure à 7° d, l'utilisation d'un adoucisseur d'eau est nécessaire.
- Les surfaces ou objets qui entrent en contact direct avec les denrées alimentaires doivent être débarrassés des résidus de nettoyage par un rinçage soigneux à l'eau.
- Ne pas mélanger avec d'autres produits de nettoyage concentrés ou purs.
- Avant de changer de produit, les réservoirs, les conduites et les doseurs doivent être rincés à l'eau douce.
- À la fin du fonctionnement du lave-vaisselle, tous les filtres doivent être nettoyés.
- Pour sécher l'intérieur et le protéger de la corrosion, laisser la machine légèrement ouverte.
- Éviter l'exposition directe au soleil.
- Ne pas utiliser sur l'aluminium.
- Les changements ou différences de couleur du produit n'ont aucune influence sur la qualité. L'image du produit peut présenter des différences de couleur et de forme par rapport à l'original.
- **Sécurité** : Les mentions de danger et les précautions de sécurité figurent dans la fiche de données de sécurité correspondante, disponible à l'adresse [www.buzil.fr](http://www.buzil.fr).
- **Stockage** : Toujours garder les récipients fermés. Conserver à température ambiante dans le récipient d'origine. Utiliser les emballages ouverts dans les 9 mois.
- **Protection de l'environnement** : Introduire les récipients vides dans le système double. Pour des informations détaillées, voir Informations environnementales.

### Plus d'informations

- **Couleur du produit**: incolore - jaune clair
- **Code UFI**: X220-A0D4-2004-QX2X
- À usage professionnel uniquement.

### Unités de vente

- DW30-0012RA: 0 x 12 kg bidon



Information : certains produits ne sont pas disponibles à l'international. N'hésitez pas à contacter votre conseiller. Les indications de nos fiches techniques reposent sur nos recherches et nos expériences, et correspondent au stade actuel de nos connaissances. Nous ne pouvons toutefois ni contrôler ni influencer les différentes conditions d'utilisation, les différents immeubles et produits. Nous ne pouvons donc donner dans nos fiches techniques que des informations générales. En conséquence, la qualité du travail dépend de l'étude professionnelle du projet et de l'utilisation par l'applicateur. En cas de doute, celui-ci est tenu de vérifier systématiquement la compatibilité du matériau à traiter avec le produit Buzil dans une zone peu visible, ou de consulter notre service technique. Nous ne pourrions donc en aucun cas être tenus pour responsables des indications estimées incomplètes ou incorrectes portées sur nos documentations d'information, sauf en cas de faute grossière (intention ou négligence grossière). D'éventuelles exigences basant sur la Loi allemande relative à la responsabilité des produits ne seront pas prises en compte. Cette édition annule et remplace les précédentes.