



## DESCRIPTION

- Produit vaisselle liquide pour plonge manuelle.
- Nettoie et dégraisse très efficacement toute la vaisselle même la plus fragile.
- Fait briller la vaisselle sans laisser de traces.
- Produit composé de bio-surfactants ultra-efficaces et au fort pouvoir mouillant. Permet une diminution considérable de la consommation de produit tout en garantissant une excellente efficacité.
- Formule à base de tensioactifs d'origines biotechnologiques et végétales.
- Efficacité garantie sur toutes les saletés, même les plus tenaces, tout en respectant parfaitement la peau.



**ENTRETIEN CUISINE**  
**Liquide vaisselle**  
**750 ml**  
**Produit prêt à l'emploi**

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : liquide
- Couleur : limpide
- pH : 8
- Odeur : agrumes

## **DOSAGE ET MODE D'EMPLOI**

- Produit prêt à l'emploi.
- Diluer avec de l'eau tiède dans le bac de lavage. Pour une vaisselle peu sale, utiliser 3ml pour 5L d'eau. Pour une vaisselle sale, utiliser 5ml pour 5L d'eau.
- Effectuer la vaisselle et rincer à l'eau claire.
- Afin d'économiser l'eau et l'énergie tout en lavant efficacement, immerger la vaisselle au lieu de la laver au jet du robinet. Un lavage efficace ne nécessite pas une quantité de mousse importante.
- En cas d'utilisation sur des surfaces en contact des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux, effectuer un rinçage final efficace et suffisant à l'eau claire;

## **STOCKAGE ET SÉCURITÉ**

Conserver hors de la portée des enfants. Conserver à l'abri de la chaleur et du gel dans son emballage d'origine. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau claire et consulter un spécialiste. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin. Ne pas mélanger des nettoyants différents. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

EUH208: contient limonene, sodium N-(hydroxymethyl) glycinate. Peut produire une réaction allergique.