

Référence :**A356-A440**Nom du produit :**LIQUIDE VAISSELLE MAIN
Sans parfum – Sans colorant****DEFINITION :**

Nettoyant dégraissant efficace destiné au lavage manuel des plats, vaisselle et ustensiles de cuisine ...

Formule performante et économique : 5ml/5L d'eau pour une vaisselle sale.

Efficacité optimale au regard des produits traditionnels, prouvée par les tests réalisés par des laboratoires indépendants homologués par l'AFNOR.

Conforme à l'arrêté du 08/09/1999 modifié relatif aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

CARACTERISTIQUES :

Aspect :	Liquide fluide
Couleur :	Incolore à jaune pâle.
Odeur :	Sans parfum.
pH :	6.5 +/- 0.5.
Densité relative :	1.04 +/- 0.01 g/mL à 20°C.

COMPOSITION :

5% ou plus, mais moins de 15% de : agents de surface anioniques ; moins de 5% de : agents de surface non ioniques.
Conservateurs : Phenoxyethanol, Benzisothiazolinone.

MODE D'EMPLOI :

Pour laver efficacement et protéger l'environnement, appliquer le bon dosage et la température minimale d'utilisation recommandée (45°C) afin de faire baisser autant que possible la consommation d'énergie et d'eau et de réduire la pollution des eaux. Immerger la vaisselle au lieu de la laver au jet du robinet.

1- Verser la dose recommandée ci-dessous dans une eau à 45°C. 2- Plonger la vaisselle, la verrerie et le matériel de cuisine dans la solution obtenue. 3- Frotter. 4- Rincer à l'eau claire à une eau à 45°C. 5- Laisser égoutter et essuyer.

Dosage recommandé pour 5 L d'eau :

- Peu sale : 2.5 mL (soit ½ cuillère à café) ;
- Sale : 5 mL (soit 1 cuillère à café).

Version	Date	Historique des modifications	Rédaction	Approbation
1	06/05/2022	Création	DOSSIER CENTRAL	SISTINA CONSEILS / RESPONSABLE QHSE

PRECAUTIONS D'EMPLOI : Consulter la Fiche de Données de Sécurité

Se conserve 3 ans à partir de la date de fabrication dans son emballage d'origine, au frais (entre 5°C et 35°C) et au sec, à l'abri de la lumière.

Craint le gel.

**DANGER**

Identificateurs de produits : Contient : Sodium lauryl ether sulfate (EC : 500-234-8).

H315 Provoque une irritation cutanée.

H318 Provoque de graves lésions des yeux.

P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

P102 Tenir hors de portée des enfants.

P280 Porter un équipement de protection des yeux.

P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

P332+P313 En cas d'irritation cutanée : consulter un médecin.

UFI - JY4U-J0K8-S107-1E4C

CONDITIONNEMENT : **A 356 - 6 flacons de 1 L**
A 440 - 1 bidon de 5 L