

RESTAURATION PROFESSIONNELLE



LIQUIDE VAISSELLE MANUEL

CONCENTRÉ

Réf 5 Litres : PUREPLOC

Réf 1 Litre : PUREPLOC1

Écodétergent certifié par Ecocert Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur <http://detergents.ecocert.com>



VAISSELLE MANUELLE

Le LIQUIDE VAISSELLE MANUEL de notre gamme PURE part de nature est un liquide vaisselle concentré spécialement conçu pour le lavage manuel de la vaisselle ou le lavage batterie en milieu professionnel. Sa formulation riche en base naturelle, lave et dégraisse efficacement tout en assurant une vaisselle brillante et sans trace.

Domaines d'application : cuisines collectives & industrielles, laboratoires agro-alimentaires, professionnels de la restauration, métiers de bouche (boulangerie, pâtisserie, boucherie, charcuterie, traiteur, chocolatier,...).

- ULTRA DÉGRAISSANT
- BRILLANCE SANS TRACE
- SANS EDTA
- RESPECT DE L'ÉPIDERME
- AGENTS DE SURFACE D'ORIGINE VÉGÉTALE



ECODÉTERGENT

Les produits de la gamme PURE sont conçus et développés avec la volonté d'offrir aux utilisateurs le meilleur de notre savoir-faire en matière de conception environnementale.

Cette volonté s'articule autour de notre concept CARE :

- **Contrôle :** produit garanti Ecocert Greenlife
- **Assurance :** produit sans classement toxicologique ou à classement différencié
- **Responsable :** composants d'origine naturelle
- **Efficace :** produit haute efficacité

LIQUIDE VAISSELLE MANUEL

CONDITIONNEMENT

- Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs
- Usage strictement professionnel
- DLUO : 2 ans



PROPRIÉTÉS

Aspect : Gel limpide

Couleur : Incolore

Densité : 1.02 ± 0,01g/cm³

Parfums disponibles : Caractéristique

pH : 4 ± 0,5



Contient parmi d'autres composants : (Règlement CE N° 648/2004 - 907/2006) : >30% eau ; <5% Agents de surface anioniques, agents de surface amphotères, agents de surface non ioniques, conservateur (acide lactique CAS:79-33-4)

Contient aussi: sel, séquestrants

99% des ingrédients sont d'origine naturelle.

Geste éco-responsable : rincer l'emballage à la dernière utilisation et utiliser l'eau de rinçage.

Biodégradabilité : contient exclusivement des tensioactifs et agents de surface conforme au règlement (CE) 648/2004.

Éco-conseil : pour réduire l'impact environnemental, respecter les doses recommandées d'utilisation.

Afin de préserver votre santé et la protection de l'environnement, déposez vos déchets chimiques (catégorie «entretien de la maison» en point de collecte et en déchetterie. Qu'ils soient vides, souillés ou avec un reste de contenu, vos déchets chimiques doivent être déposés en point de collecte et en déchetterie dans leur contenant d'origine. Pour plus d'informations : <https://www.ecodds.com/particulier/tout-savoir-sur-les-dechets-chimiques/>

MÉTHODOLOGIE



- 💧 **Dilution :** de 1 % à 5 %. (1) Mettre une dose de LIQUIDE VAISSELLE MANUEL dans le bac de lavage en ajoutant de l'eau tiède. (2) Frotter les ustensiles à l'aide d'une éponge ou d'un tampon abrasif adapté. (3) En cas de fortes salissures, laisser tremper quelques instants. (4) Rincer, puis laisser sécher la vaisselle avant de la remettre en service.

RÉGLEMENTATION

Dangereux - Respecter les précautions d'emploi - Usage strictement professionnel.

Écodétergent certifié par Ecocert Greenlife selon le référentiel Ecocert disponible sur <http://detergents.ecocert.com>.

Produit trouvant son application dans le cadre d'un protocole HACCP. Conforme à l'arrêté du 19 décembre 2013 relatif aux procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires. Pour toutes les informations concernant les précautions d'usages et de sécurité, veuillez-vous reporter à la fiche de données de sécurité, disponible sur simple demande en application du décret 87-200 du 25/03/87. Ne pas transvaser dans un autre récipient sans y reproduire l'étiquetage hygiène et sécurité.