

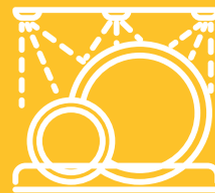
X1

FABRIQUÉ EN FRANCE

FICHE TECHNIQUE

LIQUIDE LAVAGE

TOUTES EAUX



FORTE CONCENTRATION EN AGENTS ALCALINS ET ANTI-CALCAIRE

1. APPLICATIONS

Le liquide de lavage toutes eaux est utilisé en tous types de machines de lavage en collectivités, cuisines collectives et industrielles, CHR...

2. PROPRIÉTÉS

- Préconisé pour le lavage en toutes eaux de la vaisselle : porcelaines, verres, inox, en tous types de machines industrielles (convoyeur ou monozone).
- Supprime efficacement le grisaillage.

3. LES + PRODUIT

- ✚ Elimination rapide des salissures les plus tenaces : organiques, pigmentaires, graisses.
- ✚ Sans EDTA, sans phosphate.
- ✚ Contact alimentaire (arrêté du 08/09/1999 modifié par l'arrêté du 19/12/2013).

4. MODE D'EMPLOI

- Pour un TH compris entre 0°f à 12°f : diluer de 1 à 2 g/L.
- Pour un TH >12°f et jusqu'à 25°f : diluer de 2,5 à 4 g/L.
- Pour un TH >25°f : diluer de 4 à 5 g/L.
- Efficace en eau osmosée et eau minéralisée.
- Sa mise en oeuvre est facilitée grâce à l'utilisation d'un doseur automatique.
- Le dosage est fonction de la dureté de l'eau et du degré de salissures de la vaisselle.
- Il est recommandé de prendre des précautions pour le lavage de l'aluminium et des alliages légers. La porcelaine décorée doit faire l'objet d'un test préalable afin de vérifier la stabilité du décor. L'argenterie doit être lavée en bain séparé.
- Pour connaître le TH de votre eau du réseau, interroger votre fournisseur local.

5. CONDITIONNEMENT

Bidon de 5L (EXE0312). Carton de 2 x 5L. Palette de 64 cartons.
Bidon de 20L (EXE0313). 1 x 20L. Palette de 24 bidons.

6. CARACTÉRISTIQUES

Composition : moins de 5% de phosphonate et de polycarboxylates.

Aspect : Liquide fluide
Couleur : Jaune
Parfum : Caractéristique
Masse volumique : 1,128 - 1,148 g/mL
pH : 13 - 14

7. RÉGLEMENTATIONS

Contient : SODIUM HYDROXIDE.
Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux et du visage. EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau ou se doucher. 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. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Éliminer le contenu et le récipient dans un centre de collecte de déchets dangereux ou spéciaux, conformément à la réglementation locale. Contacter le centre antipoison français : +33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA).

UFI : T4D7-30V3-6003-P4NN



DANGER