

OLnet verre

Liquide de lavage verres et tasses

C'est un produit liquide très concentré destiné au lavage des verres, tasses, ...
Il nettoie en profondeur en éliminant les restes de café, thé, ... Sans laisser de traces blanchâtres.
Il doit être accompagné d'un produit de rinçage comme OLNET RINCAGE ou OLNET RINCAGE IND.
Il est efficace en eau dure comme en eau douce.
Formule sans EDTA, sans NTA, sans phosphate, sans chlore.

Mode d'emploi

Dosage : Verser une dose de 20 à 40 ml pour une cuve de 20 litres.
Lorsque la quantité de lavage n'est plus satisfaisante, rajouter une dose.
Température de lavage : 50 - 60°C.

Conditionnements

- Emballage : carton de 12 flacons doseurs de 1 L

Données techniques

- Aspect : liquide limpide incolore à jaune
- pH : > 12,5
- Densité : 1,22 - 1,24

Précautions

Éviter les projections oculaires et le contact avec l'épiderme.
Ne pas utiliser sur des alliages légers (aluminium...).

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Stockage

Stocker à l'abri du gel.

Sécurité selon FDS

Corrosion cutanée, Catégorie 1A.
Lésions oculaires graves, Catégorie 1.
Ce mélange ne présente pas de danger pour l'environnement. Aucune atteinte à l'environnement n'est connue ou prévisible dans les conditions normales d'utilisation.

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au 05.55.27.65.27 pour le personnel médical.

Formule déposée au centre Antipoison France :
+ 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA)

Conforme à l'arrêté du 19/12/13 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires.

Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents.

Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des états membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents.

Les informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.

27-02-2018

Ind. 11 ■

