

Olnet verre chl

Liquide de lavage chloré verres et tasses

Produit liquide très concentré destiné au lavage des verres, tasses,... en lave verres.

Produit efficace en eau dure comme en eau douce.

Contient un agent chloré qui permet d'éliminer facilement les taches de café, thé, vin rouge, ...

Mode d'emploi

Dosage : verser 1 dose dans la cuve à la mise en route du lave verres.

Rajouter une dose tous les 7 à 8 paniers.

Température de lavage : 50 - 60°C.

Conditionnements

- Emballage : carton de 12 flacons de 1L

Données techniques

- Aspect : liquide limpide jaune

- pH : > 12,5

- Densité : 1,10 - 1,12

Précautions

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

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.

Toxicité chronique pour le milieu aquatique, Catégorie 3.

Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique.

Date limite d'utilisation optimale :

24 mois à compter de la date indiquée dans le numéro de lot présent sur l'emballage.

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

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au +33 (0)5.55.27.65.27 pour les médecins selon les articles R4624-4 et R4624-9 du code du travail français.

Conforme à l'arrêté français 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.

22-11-2022 Ind. 9 ■

