

LAVAGE VAISSELLE EN MACHINE - 13V001

PROPRIÉTÉS :

Produit liquide destiné au lavage de la vaisselle en machines professionnelles.
Nettoie en profondeur la vaisselle et neutralise les mauvaises odeurs.
Efficace en eaux dures et très dures. Respecter les recommandations de dosage.
Formule sans EDTA, sans NTA, sans phosphate, sans chlore.

DOSAGE & MODE D'EMPLOI :

À UTILISER AVEC UN DOSEUR AUTOMATIQUE ET LE CONNECTEUR ADAPTÉ (Référence 11C004).
Doser de 1 à 2 g/L d'eau chaude (60°-80°C) en fonction de la dureté de l'eau. Unité de la dureté de l'eau : ° français.

Dureté de l'eau	Douce (<15°TH)	Moyenne (15-25°TH)	Dure (> 25°TH)
Dosage	1 g/L	1,6 g/L	2 g/L

Pour connaître la dureté de l'eau de votre région, consulter le site internet du ministère chargé de la santé.
Appliquer le dosage le plus juste et la température la plus basse recommandée soit 60°C, afin de faire baisser autant que possible la consommation d'énergie et d'eau et de réduire la pollution de l'eau.

COMPOSITION & LÉGISLATION :

Selon la réglementation (CE) n° 648/2004 relative aux détergents.
Contient moins de 5% de polycarboxylates, phosphonates.
Conforme à l'arrêté français du 19/12/13 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires.
Produit possédant le label écologique de l'Union Européenne accordé aux produits qui satisfont aux exigences environnementales sous le numéro d'enregistrement : [EU Ecolabel : FR-2/038/84350](#)

CARACTÉRISTIQUES :

Liquide limpide rouge.
pH > 12,5
Densité : 1,09-1,10

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Réservé à un usage professionnel.
Éviter les projections oculaires et le contact avec l'épiderme.
Éliminer l'emballage conformément aux législations en vigueur.
Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.
Stocker à l'abri du gel.
Formule déposée au centre Antipoison France : +33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA).
Fiche de données de sécurité disponible sur www.thouy.net.

CONDITIONNEMENT :

Bag-in-box de 5 L - Palette de 100 bag-in-box



EU Ecolabel :
FR-2/038/84350

Mise à jour : Avril 2026