

FICHE TECHNIQUE

LAGOR LIQUIDE CHLORÉ SPÉCIAL LAVE-VERRES ET TASSES SANS PHOSPHATE

Réf. **DM511** – Bidon 5L



USAGES ET PROPRIETES :

Le Lagor DM511 assure un dégraissage parfait des verres et tasses grâce à sa formulation fortement alcaline et chlorée, élimine radicalement les souillures, le tannin, le rouge à lèvres, la théine et la caféine, sur les verres, les tasses et soucoupes. Le Lagor DM511 est conforme à l'arrêté du 08 septembre 1999 (modifié par 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, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

MODE D'EMPLOI :

Dosage conseillé :

Verser 1 dose soit 20ml tous les 3 à 5 paniers (dans le cas d'un lave-verres se vidant à chaque cycle, 1/3 de dose par panier)
Température de lavage entre 55°C et 65°C

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Ne pas mélanger à d'autres produits. Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre contenant. Se conformer aux recommandations d'utilisation prévues par le fabricant du lave vaisselle. Ne pas utiliser sur du matériel sensible aux alcalins, comme le cuivre, le laiton, l'aluminium et le caoutchouc. Respecter les précautions de l'étiquetage réglementaire.

NATURE CHIMIQUE :

Hydroxyde de sodium
Agents séquestrants
Agents dispersants
Hypochlorite de sodium

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

Aspect : liquide
Couleur : Incolore à jaune clair
Odeur : alcaline
pH à l'état pur : >12
Densité à 20°C : 1.200 à 1,230
Solubilité : Totale dans l'eau

STOCKAGE

Stocker le produit dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière et à une température comprise entre 5° et 30°C.

ETIQUETAGE RÉGLEMENTAIRE - cf section 2 de la fiche de données de sécurité)

Selon le règlement CE 1272/2008 et ses modifications (étiquetage dit CLP) :
Étiquetage : SGH05 ; H314

TRANSPORT ADR – cf section 14 de la Fiche de Données de Sécurité

Soumis
Code douanier : 3402.90.90

CONDITIONNEMENT :

Bidon 5L
Dimensions produit : 18,75 x 12,85 x 29,25 cm
Poids brut produit : 6,249 kg

Carton de 2 x 5L

Dimensions carton : 28 x 20,5 x 30,8 cm

Poids brut carton : 12,811 kg

Palette de 64 cartons

Dimensions palette : 80 x 120 x 137,2 cm