



ORION L

**LESSIVE DE LAVAGE VAISSELLE EN MACHINE
RECOMMANDÉE AVEC DOSEUR AUTOMATIQUE DE LAVAGE
QUALITÉ ALIMENTAIRE**

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État : liquide

Densité : 1,30 +/- 0,05

Odeur : légère

Couleur : légèrement ambrée

pH (à 1 %) : 11,7 +/- 0,5

Point éclair : sans



PROPRIÉTÉS

De formulation non moussante, **ORION L** est un produit liquide de haute technicité élaboré spécifiquement pour le lavage de la vaisselle en machine.

Avantages : constitué d'agents anti-calcaire, de sels alcalins et de solution potassique, **ORION L** est recommandé quelles que soient les qualités d'eaux, calcaires ou non. Non agressif vis-à-vis du verre, de l'inox et de la faïence, cette lessive de lavage peut aussi être utilisée sur de la porcelaine avec décor sous émail.

Domaines d'utilisation : nettoie, dégraisse toute la vaisselle et élimine facilement les taches les plus rebelles et tenaces (café, vin, thé, amidon, etc... par exemple). Convient à tous les possesseurs de machines de lavage de la vaisselle, des batteries de cuisine fonctionnant avec un doseur automatique (type MLR/A par exemple) : toutes collectivités, hôtels, restaurants, cliniques, hôpitaux, etc...

Alimentarité : **ORION L** est conforme à l'arrêté du 19 décembre 2013 modifiant l'arrêté du 8 septembre 1999 concernant les produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact avec les denrées alimentaires.

Utilisation d'ORION L suivant le tableau indiqué ci-dessous

APPLICATION	DOSAGES	MODE D'EMPLOI
Lavage de la vaisselle en machine avec doseur.	1 à 3 gr par Litre d'eau (température de l'eau comprise entre 55 et 60°C).	Plonger le tuyau d'aspiration dans le bidon d' ORION L . Régler le doseur pour obtenir le dosage choisi.

Recommandations : il est préférable de ne pas utiliser **ORION L** sur l'aluminium et ses alliages. Après application sur du matériel ayant un contact alimentaire, effectuer obligatoirement un rinçage à l'eau potable. Porter des gants de protection lors de la manipulation du produit. En cas d'éclaboussures de les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau.

D.A.C.D. ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisées ses produits et des conditions de leur emploi. D.A.C.D. n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.