



## VITOS LV MACHINE LIQUIDE

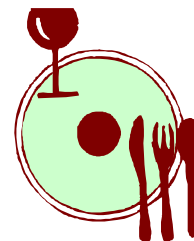
### DETERGENT LIQUIDE POUR VAISSELLE EN MACHINES INDUSTRIELLES

Conforme à la législation réglementant les produits de nettoyage des appareils et récipients destinés à être en contact avec les denrées alimentaires : arrêté du 8 septembre 1999 et ses modifications.

Conforme à la biodégradabilité des détergents : règlement CE n°648/2004. 98,96% des substances pouvant être biodégradées facilement selon directive OCDE 301.

#### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Etat physique : LIQUIDE TRANSPARENT JAUNE  
Masse volumique : 1.190  
PH : 11.4 A 1G/L ENVIRON



#### PROPRIETES PRINCIPALES

**VITOS LV MACHINE LIQUIDE** est spécialement conçu pour le lavage professionnel de la vaisselle en machines industrielles **en eaux dures**.

**VITOS LV MACHINE LIQUIDE** grâce à **ses agents séquestrants évite les incrustations de calcaires sur la vaisselle et favorise la dispersion et la solubilisation des souillures.**

**VITOS LV MACHINE LIQUIDE** grâce à sa formule chlorée, assure une efficacité optimum à faible dosage sur les taches tenaces : café, thé, fruits, vin, etc...

**VITOS LV MACHINE LIQUIDE** n'est pas compatible avec des matériaux sensibles aux alcalins chlorés comme le cuivre, le laiton, l'aluminium ou le caoutchouc.

#### MODE ET DOSE D'EMPLOI

• Régler le débit pour obtenir environ **1 à 3 g/L de produit dans le bain de lavage** en fonction du degré de salissure et de la dureté de l'eau.

#### RECOMMANDATIONS

Ne pas laisser à la portée des enfants.  
Refermer après chaque utilisation.