



DORIS LAVAGE

DÉTERGENT LIQUIDE VAISSELLE EN MACHINE

**CONTIENT 100% DE MATIÈRES
PREMIÈRES BIODÉGRADABLES**



**PERFORMANT
CONCENTRÉ & ÉCONOMIQUE**

PROPRIÉTÉS

DORIS LAVAGE

- Saponifie sans difficulté l'ensemble des graisses et salissures présentes sur la vaisselle : **EFFICACITÉ PUISSANTE dans le lavage de la vaisselle en machine.**
- Est efficace à **faible dose.**
- **Séquestre les sels calcaires** de l'eau : il évite la formation de dépôts, auréoles ou taches notamment sur la verrerie ou la porcelaine
- **Élimine** les tâches organiques de vin, thé ou encore de café...
- **Protège les métaux**, aluminium, inox de la cutellerie, des décors de la vaisselle, de la batterie de cuisine

UTILISATIONS

DORIS LAVAGE

- Convient à tous les types de matériels industriels qui peuvent utiliser des produits liquides : machines industrielles, semi-industrielles, convoyeur, lave-verres...
- Est particulièrement efficace pour la vaisselle (faïence, porcelaine, arcopal) verrerie, cutellerie, inox, batterie de cuisine...

Faites des économies : évitez le surdosage !

CARACTÉRISTIQUES

Composition : Agents alcalins, séquestrants, tensioactifs
Aspect : Liquide incolore
pH : 13,4 ± 0,5
Densité à 20°C : 1,2 g/cm³
Mousse nulle à température de +35°C
Soluble dans l'eau en toutes proportions

Contact alimentaire : Conforme à l'arrêté ministériel du 17 décembre 2013 modifiant l'arrêté du 8 septembre 1999 modifié relatif aux procédés et aux 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.

Biodégradabilité : Conforme à la directive 648/2004 relative à la biodégradabilité des agents de surface.



Fabriqué en France

MODE D'EMPLOI

- Réglage du doseur électronique en fonction du degré de salissure et de la dureté de l'eau :
 - eau avec TH <10 : **1 à 2 g/L d'eau**
 - eau (très calcaire) avec TH >10 : **3 à 5 g/L**
- Utiliser entre 55 et 65°C
- Rincer avec DORIS RINCAGE : le brillantage sera instantané au séchage.

RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

FDS disponible sur
demande

MARQUE DÉPOSÉE