

Fiche technique

ECU VERT LIQUIDE VAISSELLE MAIN

Code : ECUVA

Caractéristiques physico-chimiques :

Aspect : liquide visqueux
Couleur : incolore
Odeur : in situ
pH à l'état pur : 6,8 à 7,2
Densité à 20°C: 1,030 à 1,040
Solubilité : totale dans l'eau

Conditionnements :

Carton de 12 x 1L poignée
Carton de 2 x 5L

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.

Produit destiné à un usage uniquement professionnel

- Formule déposée au centre antipoison de NANCY.
Tél : 03.83.32.36.36
- Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information. Elles ne sauraient toutefois engager notre responsabilité quant aux dommages ou dégâts résultant d'une mauvaise utilisation du produit.



Date de création : 30/06/2008
Date de révision 3 : 29/07/2013

EUROCHIMIC-SOCHIPHARM
Enseigne **ELCOPHARMA**
20, rue Edouard Bouthier
F.89500 Villeneuve sur Yonne
Tél: (0)3.86.87.63.63
Fax : (0)3.86.87.35.35
info@elcopharma.com
www.elco-pharma.fr

NATURE CHIMIQUE

- Tensio actifs anioniques et non ioniques
- Viscosant
- Correcteur d'acidité
- Conservateur

USAGES ET PROPRIETES

ECU VERT est une gamme de produits d'entretien écologiques fabriqués en France et destinés aux services de l'hygiène professionnelle.

Les compositions **ECU VERT** contiennent des alcools gras, de l'éthanol et des agents complexants obtenus à partir de matières d'origine végétales. Elles sont exemptes de mélanges ou de substances dangereuses, de phosphate, d'éther de glycol et de phtalate.

La gamme **ECU VERT** respecte l'environnement grâce au faible impact de ses formulations sur les organismes aquatiques, à la biodégradabilité de ses agents tensio actifs et à ses emballages recyclables.

Des tests d'aptitude validés par un laboratoire indépendant ont démontré que l'efficacité des formulations de la gamme **ECU VERT** est comparable aux produits leaders du marché.

ECU VERT LIQUIDE VAISSELLE MAIN est spécialement étudié pour le lavage de la vaisselle à la main en domaine professionnel.

ECU VERT LIQUIDE VAISSELLE MAIN a été jugé modérément irritant selon le résultat du test du Red Blood Cell (RBC).

ECU VERT LIQUIDE VAISSELLE MAIN est conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (arrêté du 8 septembre 1999).

MODE D'EMPLOI

Pour laver le plus efficacement possible, économiser l'eau et l'énergie et protéger l'environnement, immergez la vaisselle au lieu de la laver au jet du robinet, et respectez pour 5 litres d'eau la dose de :

- Vaisselle peu sale : 2,5 ml (1/2 cuillère à café).
- Vaisselle sale : 5 ml (1 cuillère à café).

Un lavage efficace ne nécessite pas une quantité de mousse importante.

Un rinçage de la vaisselle à l'eau potable est nécessaire après lavage.

1 litre de produit permet d'effectuer 1000 bains de lavage de 5 litres.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas mélanger des produits différents.
- En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau.

ETIQUETAGE REGLEMENTAIRE

Conformément aux directives 67/548/CEE, 1999/45/CEE et leurs adaptations

Non concerné.

TRANSPORT ADR

- Non Soumis
- Soumis (cf. paragraphe 14 de la Fiche de Données de Sécurité)

CODE DOUANIER

3402 90 90