



### Caractéristiques physico-chimiques :

Aspect : liquide fluide  
Couleur : vert  
Odeur : note florale  
pH à l'état pur : 7,0 à 8,0  
Densité à 20°C: 1,000 à 1,010  
Solubilité : totale dans l'eau

### Conditionnements :

Carton de 12 x 1L bouteille avec doseur  
Carton 2 x 5L

\* 5L : bidon et bouchon à recycler.  
\* 1L : bouteille et bouchon à recycler.

### 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.

- Numéro d'appel d'urgence :  
France : +33 (0)1.45.42.59.59  
Belgique : +32 (0) 70 245 245
- 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.

Pour plus d'informations sur le label écologique de l'Union Européenne, veuillez consulter le site web <http://www.ecolabel.eu>



Date de création : 30.06.2008  
Date de révision 5 : 09.03.2020

# ÉCUVERT NETTOYANT MULTI-USAGE

Code : ECUMA

### NATURE CHIMIQUE

- Ethanol
- Tensioactifs non ioniques
- Tensioactif anionique
- Séquestrant
- Conservateur
- Parfum
- Colorants

### USAGES ET PROPRIETES

**ÉCU VERT** est une gamme de produits d'entretien éco-labelisés fabriqués en France et destinés aux services de l'hygiène professionnelle.

Les compositions **ÉCU VERT** contiennent des alcools gras, de l'éthanol et un agent complexant obtenus à partir de matières d'origine végétale. Elles sont exemptes de phosphate, d'éther de glycol et de phtalate.

La gamme **ÉCU 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\*.

**ÉCU VERT Nettoyant Multi-Usage** est un produit à diluer pour l'entretien régulier des surfaces lavables :

- sols carrelés, recouverts de revêtements plastiques protégés ou non par des émulsions, vitrifiés,
- surfaces peintes ou stratifiées.

**ÉCU VERT Nettoyant Multi-Usage** est conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (arrêté du 08/09/1999 modifié par l'arrêté du 19/12/2013).

Il n'est cependant pas destiné à un usage en cuisine.

### MODE D'EMPLOI

**Bouteille 1L doseur** : Oter le bouchon. Appuyer sur la bouteille afin de faire monter le produit dans le doseur gradué de 5 à 25ml.

Pour laver le plus efficacement possible tout en respectant l'environnement, utiliser le bouchon doseur du jerrican 5L ou le doseur de la bouteille 1L, et diluer dans 8L d'eau à 20°C minimum :

- 20 ml pour les surfaces sales ;
- 40 ml pour les surfaces très sales.

Laver soigneusement les surfaces à traiter.

Rincer à l'eau potable (eau courante) dans le cas de surfaces susceptibles d'être au contact de denrées alimentaires. Inutile de rincer pour les sols.

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas mélanger des nettoyants différents.
- En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement avec de l'eau.
- Appliquer le bon dosage et la température minimale recommandée afin de faire baisser autant que possible la consommation d'énergie et d'eau et de réduire la pollution de l'eau.



# ECUVERT NETTOYANT MULTI-USAGE

Code : ECUMA

**ETIQUETAGE REGLEMENTAIRE** – cf. section 2 de la Fiche de Données de Sécurité

Selon le règlement CE 1272/2008 et ses modifications (étiquetage dit CLP)

- Pas d'étiquetage
- Etiquetage
- Etiquetage additionnel : EUH208

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

- Non Soumis
- Soumis

**CODE DOUANIER**

3402.90.90.00