

Fiche technique

ECU VERT Nettoyant Vitres

Code : ECUNV

Caractéristiques physico-chimiques :

Aspect : liquide fluide
Couleur : bleu
Odeur : in situ
pH à l'état pur : 7,0 à 8,0
Densité à 20°C : 0,985 à 0,995
Solubilité : totale dans l'eau

Conditionnements :

Carton de 6 x 750 ml (pistolet)
Carton 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.

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



EU Ecolabel:
FR/020/028

Date de création : 30/06/2008
Date de révision 3 : 07/04/2016

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

- Ethanol
- Tensio actifs non ioniques
- Actif anti traces
- Colorant

USAGES ET PROPRIETES

ECU VERT est une gamme de produits d'entretien éco-labellisés 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 végétale. Elles sont 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.

ECU VERT Nettoyant Vitres est destiné pour l'entretien régulier des surfaces vitrées (vitres, glaces, miroirs) et des surfaces modernes (bureaux, tables, portes, poignées de portes).

MODE D'EMPLOI

Mettre la buse en position de spray.

Pulvériser directement sur la surface à nettoyer.

Laisser agir pendant quelques secondes.

Passer la raclette ou essuyer avec un chiffon propre et sec.

Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement.

Lorsque le pulvérisateur est vide, le recharger avec le contenu du bidon de 5L.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- A conserver hors de portée des enfants.
- Ne pas mélanger des nettoyants différents.
- Ne pas respirer le produit vaporisé.
- En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau.
- En cas d'utilisation prolongée, le port de gants de ménage est recommandé.
- Respecter les précautions de l'étiquetage réglementaire.

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 : **SGH02 ; H226**
 Etiquetage additionnel

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

- Non Soumis
 Soumis

CODE DOUANIER

3402 90 90