

Caractéristiques physicochimiques :

Aspect : liquide fluide

Couleur : bleu
Odeur : note florale
pH à l'état pur : 2,5 à 3,5
Densité à 20°C: 1,025 à 1,035
Solubilité : totale dans l'eau

Conditionnements:

Carton de 6 x 750 ml (spray) Carton 2 x 5L (recharges pour les flacons spray)

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 : ORFILA 01.45.42.59.59
- 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 6 : 04.07.2025

ECUVERT ANTI-CALCAIRE

Code: ECUAC

NATURE CHIMIQUE

- Acide citrique
- Tensio actifs non ioniques
- Agent viscosant
- Parfum
- 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 un agent complexant obtenus à partir de matières d'origine végétale. Elles sont exemptes de phosphate, d'éther de glycol et de phtalate.

Utiliser les produits **ECU VERT** c'est opter pour des formules à faible impact sur les organismes aquatiques et aux agents tensio actifs biodégradables, et des emballages recyclables.

ECU VERT Anti-Calcaire est un nettoyant destiné à l'entretien régulier de toutes surfaces sanitaires lavables (traces d'eau, résidus de savon) : douches, paredouches, baignoires, lavabos, robinetteries, éviers, carrelages, surfaces et carrelages de sanitaires peints...

ECU VERT Anti-Calcaire 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), c'est dans ce cadre uniquement que son usage est adapté aux éviers.

MODE D'EMPLOI

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

Utilisation du flacon pistolet :

Mettre la buse en position de spray.

Pulvériser directement sur la surface à nettoyer.

Laisser agir pendant 10 minutes.

Frotter avec une éponge humide et rincer à l'eau claire.

Rincer à l'eau potable (eau courante) dans le cas de surfaces susceptibles d'être au contact des denrées alimentaires.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas mélanger des nettoyants différents.
- Ne pas respirer le produit vaporisé.
- Respecter les précautions de l'étiquetage réglementaire.
- Ce produit n'est pas destiné à un nettoyage industriel.
- 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 ANTI-CALCAIRE

Code: ECUAC

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
<u> </u>
☐ Etiquetage : Pictogramme de danger : SGH07 ; Mention : ATTENTION
- H319 Provoque une sévère irritation des yeux.
☐ Etiquetage additionnel
Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.
Veillez à toujours suivre les informations figurant sur l'étiquette du produit.
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
TRANSPORT ADD
TRANSPORT ADR – cf. section 14 de la Fiche de Données de Sécurité
Non Soumis
Soumis
CODE DOLLANIED
CODE DOUANIER
3402.90.90.00



