



**NETTOYANT  
DEGRAISSANT**  
Réf : 203106

**Rema Groupe**  
5 rue Charles François Daubigny 95870  
Tél : +33 1 39 61 32 08  
Fax : +33 1 39 61 82 72  
contact@remagroupe.fr  
www.remagroupe.fr

**ECU VERT**

**Dégraisse toute les surfaces lavables**



### I - Utilisation :

**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 exemptes 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 Dégraissant Cuisine est destiné à l'entretien de toutes surfaces lavables même fortement encrassées : inox, émail, carrelages, surfaces peintes ou stratifiées, plans de travail, plaques de cuisson, hottes...

### II Mode d'emploi :

Mettre la buse en position de spray. Pulvériser directement sur la surface à nettoyer.

Laisser agir pendant quelques secondes.

Frotter avec une éponge humide. Rincer à l'eau potable dans le cas de surfaces susceptibles d'être au contact des denrées alimentaires

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.

### III Précautions d'emploi :

- A conserver hors de portée des enfants.
- Ne pas mélanger des nettoyeurs 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 est recommandé.
- Respecter les précautions de l'étiquetage réglementaire.

### IV Caractéristiques physicochimiques :

Aspect : Liquide fluide

Couleur : jaune

Odeur : note florale

pH à l'état pur : 10,5 à 11,4

Densité à 20°C: 1,000 à 1,010

Solubilité : totale dans l'eau

### V Nature chimique :

- Ethanol
- Savon
- Tensio actifs anioniques et non ioniques
- Séquestrant
- Composition parfumante
- Colorant

### VI Contenance : 5 Litres

### VII 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.

**Fiche de Données et de Sécurité remise à tout professionnel qui la demande.**

