

## ECU VERT

### Prévient l'apparition de tartre



#### 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** Gel WC Nettoyant Détartrant est destiné à l'entretien des cuvettes de WC, sans danger pour les fosses septiques dans les conditions normales d'emploi.

#### II Mode d'emploi :

Projeter **ECU VERT** Gel WC Nettoyant Détartrant, en utilisant le moins de produit possible, sous le rebord de la cuvette et laisser agir pendant :

- 10 minutes pour une surface peu sale
- 20 minutes pour une surface sale Brosser si nécessaire.

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

#### III Précautions d'emploi :

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

#### IV Caractéristiques physicochimiques :

Aspect : liquide visqueux

Couleur : vert

Odeur : note florale

pH à l'état pur : 3,0 à 4,0

Densité à 20°C: 1,035 à 1,045

Solubilité : totale dans l'eau



#### V Nature chimique :

- Acide citrique
- Tensio actifs non ioniques
- Agent viscosant
- Composition parfumante
- Colorants

#### VI Contenance : 750 ml



#### 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.**