

ECUVERT DETER'NEUTRE dose

Détergent sol et surfaces neutre parfumé

CARACTERISTIQUE PHYSICO – CHIMIQUES :

Aspect : liquide

Couleur : vert

Odeur : florale

pH pur : 7,0 à 8,0

Densité à 20°C : 1,000 à 1,010

NATURE CHIMIQUE

Ethanol

Conservateur

Tensioactifs non ioniques et anionique

Composition parfumante

Séquestrant

Colorants

CONDITIONNEMENT :

250 doses de 20ml



PROPRIETES

ECU VERT est une gamme de produits d'entretien écologiques 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 végétales. Elles sont exemptes de mélanges ou de substances dangereuses, 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.

Des tests d'aptitude validés par un laboratoire indépendant ont démontré que l'efficacité des formulations de la gamme ECU VERT est comparable aux produits leaders du marché.

ECU VERT Nettoyant Multi-Usages est un produit concentré à diluer pour l'entretien régulier des surfaces lavables :

- sols (carrelés, recouverts de revêtements plastiques protégés ou non par des émulsions, vitrifiés),
- surfaces émaillées (lavabos, carreaux de faïence, extérieurs des appareils ménagers),
- surfaces peintes,
- surfaces stratifiées,
- en inox ou en aluminium.

ECU VERT Nettoyant Multi-Usages est conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (arrêté du 8 septembre 1999).

MODE D'EMPLOI

Diluer une dose dans un seau de 8 litres d'eau.

Laver soigneusement les surfaces à traiter.

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

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

ECU VERT Nettoyant Multi-Usages s'utilise en quantité réduite par rapport aux produits normaux (c'est-à-dire non concentrés).