

**REF.233051**

**DETERGENT DESINFECTANT ECODIOL**  
Colis de 2 bidons de 5L avec pompe

Famille 510

Révision : 17/11/2010

**UTILISATION**

Détergent désinfectant bactéricide, fongicide et virucide à action nettoyante **SANS ALDEHYDE, SANS AMMONIUM QUATERNAIRE, SANS NONYLPHENOLS.**

Pour le nettoyage et la désinfection des sols, surfaces et dispositifs médicaux de classe I (lits médicaux, fauteuils roulants, stéthoscopes, fauteuils de dentiste, etc.) en zone à hauts risques (blocs opératoires, salles de soins intensifs, services prématurés, services greffes et grands brûlés), milieu industriel (agro-alimentaire, pharmaceutique, cosmétique...) ou en collectivités (écoles, mairies, logements collectifs, sanitaires...)



**COMPOSITION**

Alkylamine CAS n°2372-82-9 (4,33% m/m), Alcool iso propylique CAS n°67-63-0 (7,7% m/m) 5% ou plus, mais moins de 15% : désinfectants, agents de surface anionique et non ionique. Moins de 5% : EDTA, parfums (Butylphenylmethyl propional, linalool, eugenol, geraniol, citronellol, hexyl cinnamal)

**CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUE**

|                       |                                  |
|-----------------------|----------------------------------|
| Aspect .....          | liquide limpide incolore à jaune |
| Odeur .....           | mentholée                        |
| pH (0,25 %) .....     | 8,5 – 9,5                        |
| pH (pur) .....        | 12 – 13                          |
| Densité (à 20C) ..... | 1,024 – 1,034                    |

**PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES**

**Bactéricide**

EN 1040, 1 min,  
NF T 72-151, spectre 5,  
Actif sur Legionelle pneumophila et sur Mycobacterium tuberculosis (NF T 72-151/301)  
NF T 72-171 conditions de saleté, spectre 4  
EN 13697, 5 mn, conditions de saleté  
Actif sur Salmonella enterica ser.typhimurium T 72-300 selon NF T 72-170 conditions de saleté,

**Fongicide :**

NF T 72-201  
EN 1275, 15 min, Candida albicans.

**Virucide :**

Actif sur le virus HIV et Rotavirus SA11, selon la NF T 72-180.  
Actif sur H1N1 en 15 min a 1% selon la méthodologie de la norme EN 14476 + A1.

**REF.233051**

### **MODE D'EMPLOI**

En balayage humide, lavage mouillé, bio-nettoyage.

Usage courant : dilué à 0,25 % soit 20 ml (1 sachet dose ou 1 pression sur la pompe doseuse) dans 8 litres d'eau à 20°C environ

Forte contamination : dilué à 0,50 % soit 40 ml (2 sachets dose ou 2 pressions sur la pompe doseuse) dans 8 litres d'eau à 20°C environ.

Ne pas rincer.

ATTENTION! il est important de respecter les doses conseillées. Une concentration trop importante peut nuire à l'efficacité du produit

ECODIOL, dilué à 0,5% en immersion simple, est corrosif sur l'aluminium, le cuivre et le laiton.

### **PRECAUTIONS D'EMPLOI**

Inflammable. Risque de lésions oculaires graves.

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un appareil de protection des yeux / du visage. Se conserve 3 ans dans son emballage d'origine fermé entre 0 et 40°C. Craint l'eau et le gel.

Se conserve 3 ans dans des conditions normales de stockage (emballage fermé, à l'abri de la lumière)

Produit à usage biocide. TP02. Utiliser les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas rejeter dans l'environnement.

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel. Fiche de données de sécurité disponible sur demande. En cas d'urgence, contacter l'hôpital F. WIDAL de Paris au 01 40 05 48 48.

### **CONDITIONNEMENT**

Colis de 2 bidons de 5L avec pompe doseuse