

**REF.260050**

## **DETERGENT DESINFECTANT AGROBAC PLUS**

**Carton de 2 bidons de 5 litres**

Révision : 08/12/2010

### UTILISATION

Détergent désinfectant super-actif à fort pouvoir moussant, pour le nettoyage des matériels et locaux des industries agro-alimentaires, quelle que soit l'industrie alimentaire considérée (produits carnés, laiteries, boissons...). Peut aussi s'utiliser en milieu hospitalier. AGROBAC PLUS est homologué par le Ministère de l'Agriculture.

### COMPOSITION

moins de 5% : agents de surface anioniques, agents de surface amphotères, désinfectants, conservateurs (benzylhémiformal).  
Alkylamine CAS n°2372-82-9 (0,6% m/m).

### CARACTERISTIQUES

|                  |                                 |
|------------------|---------------------------------|
| Aspect.....      | liquide transparent jaune clair |
| Odeur.....       | caractéristique                 |
| pH .....         | 13.0 – 14.0                     |
| pH (2.5 %) ..... | 11.0 – 12.0                     |
| pH (5 %) .....   | 12.3 – 13.3                     |
| Densité .....    | 1.060 – 1.090                   |

### NORMALISATION

Homologué par le Ministère de l'Agriculture n° 2070 106 (1,5% P.O.A./P.O.V. : traitement bactéricide)  
Produit conforme à la législation relative au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (Arrêté du 8 septembre 1999).

### PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

#### **Bactéricide :**

EN 1040, 5 mn, Pseudomonas aeruginosa  
 NF T 72-151 spectre 4 + Listeria monocytogenes + Salmonella enterica et Lactobacillus plantarum  
 NF T 72-171 en présence d'eau dure 30f, spectre 4 + Listeria monocytogenes + Lactobacillus plantarum et Salmonella enterica ( )  
 NF T 72-171 en présence de protéines, spectre 4 + Listeria monocytogenes et Salmonella enterica  
 T 72-301 selon NF T 72-171, 5 mn à 40°C, conditions de saleté  
 EN 1276, 5 min, conditions de saleté

#### **Fongicide**

EN 1275, 15 mn, Candida albicans  
 NT T 72-201 Candida albicans



**REF.260050**

### **MODE ET DOSES D'EMPLOI**

#### **Canon à mousse ou machine moyenne pression :**

Utiliser une solution diluée entre 1.5 et 7.5 % dans de l'eau à 20°C environ (soit 15 à 75 ml par litre d'eau)

Sur une surface préalablement rincée à l'eau, pulvériser sous forme de mousse compacte, en procédant de bas en haut.

Laisser agir 5 à 15 mn

Rincer à l'eau froide.

#### **Centrale d'hygiène :**

Utiliser une solution diluée entre 1.5 et 7.5 % dans de l'eau à 20°C environ (soit 15 à 75 ml d'**AGROBAC PLUS** par litre de solution).

Laisser agir 5 à 15 mn

Rincer à l'eau froide.

Ne pas mélanger avec des produits chlorés et/ou aldéhydiques (rosissement).

Se conserve pendant 3 ans dans les conditions normales de stockage entre 4°C et 40°C.

### **PRECAUTIONS D'EMPLOI**

Contient : HYDROXYDE DE POTASSIUM ; POTASSE CAUSTIQUE (CAS N° 1310-58-3), ACIDE HYDROXYETHYLIDENE DISPHOSPHONIQUE (CAS N° 2809-21-4).

Provoque de graves brûlures. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement à l'eau et consulter un spécialiste. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'accident ou de malaise consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette). Eliminer le produit comme un déchet dangereux.

Conserver hors de la portée des enfants.

Ne pas rejeter le produit pur dans l'environnement. Produit à usage biocide. TP04.

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

### **CONDITIONNEMENT**

Colis de 2 bidons de 5 litres