

## Détergent Désodorant Désinfectant



### 1 PROPRIETES :

- **Parfum rémanent**
- **Bactéricides, fongicide et levuricide**
- **Supprime les mauvaises odeurs**
- **Sans rinçage**
- **Utilisation manuelle ou autolaveuse**
- **Mousse contrôlée**

Peut être utilisé pour l'entretien des murs, des sols, des faïences, des thermoplastiques, du mobilier sanitaire et des intérieurs de voiture.

### 2 MODE D'EMPLOI :

- **En dosette :**
  - Diluer 1 dosette de 20 ml dans 8 L d'eau tiède pour un effet bactéricide
  - Diluer 2 dosettes de 20 ml dans un seau de 8 L d'eau tiède pour un effet fongicide et levuricide

### 3. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Aspect : Liquide coloré selon parfum
- pH à l'état pur : 6 ± 1
- Odeur : Ambiance
- Stockage : Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid
- Contient parmi d'autres composants: Pour plus de détails, les fragrances allergisantes, se référer à la FDS

#### **1) SYNTHESE d'efficacité par activité biocide**

BACTERICIDE	EN 1276	Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Listeria monocytogenes, Salmonella enterica	5 min, 20°C	0.5%
	EN13697	Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Listeria monocytogenes, Salmonella enterica	15 min, 20°C	0.5%
LEVURICIDE	EN 1650	Candida albicans	30 min, 20°C	0.5%
FONGICIDE	EN 13697	Candida albicans	15 min, 20°C	0.5%
		Aspergillus niger	30 min, 40°C	0.5%

**250 doses  
20 ml**



#### **2) SYNTHESE d'efficacité par activité biocide pour la dosette**

BACTERICIDE	EN 1276	Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Listeria monocytogenes, Salmonella enterica	5 min, 20°C	0.25%
	EN13697	Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Listeria monocytogenes, Salmonella enterica	5 min, 20°C 15 min, 20°C	0.5% 0.25%
LEVURICIDE	EN 1650	Candida albicans	30 min, 40°C	0.25%
FONGICIDE	EN 13697	Candida albicans	15 min, 20°C	0.25%
		Aspergillus niger	15 min, 20°C	0.5%

L'ensemble des normes est réalisé en condition de saleté.

### 4. PRECAUTIONS D'EMPLOI :

- Ne pas mélanger à d'autres produits.
- En cas d'utilisation à l'état pur, il est conseillé de porter des gants de ménage.
- En cas de projection accidentelle dans les yeux, rincer abondamment à l'eau claire.
- Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre contenant.
- Produit destiné à un usage uniquement professionnel