



## GAMME 3D SOPROMODE

Pour le nettoyage et la désinfection des sols et surfaces.

- ✓ **Sans rinçage\***
- ✓ **pH: 7 +/- 0.5**
- ✓ **Détruit 99.9% des micro-organismes**



### ACTIVITÉ DÉSINFECTANTE SELON LES NORMES :

Normes	Souches	Conditions
Bactéricide EN 1276	Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Enterococcus hirae	1,5% en 5 minutes à 20°C, conditions de saleté
Bactéricide EN 13697		à 9% en 5 minutes à 20°C, conditions de saleté
Levuricide EN 1650 Fongicide EN 1650	Candida Albicans	1,5% en 15 minutes à 20°C, conditions de saleté
Levuricide EN 13697		à 6% en 15 minutes à 20°C, conditions de saleté
Actif sur virus enveloppés selon EN14476 + A2	Vacciniavirus modèle MVA	à 9% en 5 minutes à 20°C, conditions de saleté

### PARFUMS GAMME 3D 3D RANGE FRAGRANCES



Doses : A17068  
5L : A17073



Doses : A17070  
5L : A17077



Doses : A23836  
5L : A18805

### APPLICATION

Recommandé pour le nettoyage, la désinfection et la désodorisation des sols et surfaces dans le domaine des collectivités et dans le secteur hospitalier.

Sans rinçage\*, ne laisse pas de traces. Peu moussant, il peut être utilisé en **auto-laveuse** et en **centrale de dilution**.

Efficace sur les virus enveloppés comme Coronavirus et ses variants, H1N1 etc.

### LIEUX D'UTILISATION

écoles	hôpitaux
immeubles	cliniques
maisons de retraite	centres médicaux
hôtels, restaurants	centres dentaires
etc.	

### MODE D'EMPLOI

#### 5L :

Pour une action désinfectante : dilution à partir de 1.5% dans l'eau.

Entretien courant : doser selon la rémanence souhaitée.

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas stocker à des températures < 5°C. Ne pas mélanger avec d'autres produits. Ne pas exposer à la lumière.

*\*Pour le nettoyage des surfaces pouvant entrer en contact alimentaire direct, rincer obligatoirement à l'eau potable.*

### CONDITIONNEMENT 5L

Unité de conditionnement

(U.C) : Bidon de 5L

Unité de vente (U.V) : Carton de 2 unités

Palettisation : 160 unités – 80 cartons

### COMPOSITION

ALKYL DIMETHYLBENZYL AMMONIUM CHLORIDE: 9.47 g/l

DIDECYLDIMETHYLAMMONIUM CHLORIDE: 3.10 g/l

ALKYL ETHYLBENZYLAMMONIUM CHLORIDE: 3.19 g/l

### LEGISLATION

Catégorie biocide : TP2 – TP4. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Utiliser les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez les étiquettes et les informations concernant le produit. Consultez la fiche de données de sécurité (FDS), disponible sur simple demande.

Nos fiches techniques ont été réalisées dans l'état actuel de nos connaissances certains éléments sont susceptibles d'être modifiés.

Photo non contractuelle. 03/02/2022 Indice 4.0