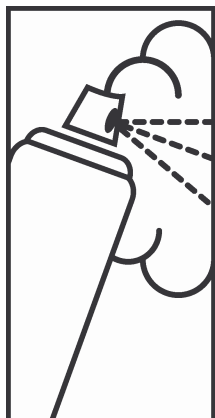


AEROCOS

BACTEROCOS MENTHOL

Assainisseur d'atmosphère



■ DEFINITION/UTILISATION

Puissant désinfectant à double action air et surfaces.

Laisse une agréable odeur mentholée et fraîche.

Peut être utilisé en **action** préventive ou curative.

Activité bactéricide : conforme à la norme européenne NF EN 1040.

Détruit les bactéries et empêche la multiplication des germes pathogènes les plus redoutables (Staphylocoque doré, Salmonella, Escherichia coli).

Activité fongistatique : sur les moisissures et les champignons responsables des mycoses tel que Candida albicans etc...

Reste efficace en désodorisation une semaine, si la surface n'est pas essuyée et 24H dans le cas inverse.

Afin d'obtenir une efficacité conforme à la norme NF EN 1040 : pulvériser vers le haut tout en se déplaçant dans la pièce pendant 15 à 20 secondes pour 50 m³. En cas d'épidémie, on peut sans inconvénient doubler le temps et effectuer 2 à 4 traitements par jour.

Désinfection des surfaces :

Pulvériser pendant 1 seconde par m² en plaçant l'aérosol à 20/30 cm de la surface à désinfecter.

■ PRECAUTIONS

Usage réservé aux professionnels.

Extrêmement inflammable.

Procéder par de brèves pressions sans pulvérisation prolongée.

■ CARACTERISTIQUES

Boîtier métallique d'aérosol: 1000 ml
Contenu : 750 ml
Poids du concentré : 176 g
(à base d'éthanol et ammonium quaternaire)
Poids du gaz propulseur : 312 g
(inflammable)
Pression à 20 °C : 4,1 bars
Débit : 80 g/mn

■ CONDITIONNEMENT

Equipé d'un capot diffuseur.
Carton de 12 aérosols.
Palette de 4 hauteurs de 14 cartons (palette filmée).
Total : 56 cartons.
672 aérosols par palette.

(code article : 0400026)

■ MODE D'EMPLOI

Assainissement d'atmosphère :

Diriger l'aérosol vers le centre de la pièce et appuyer pendant 3 à 4 secondes sur le bouton diffuseur pour purifier un volume de 50 m³.

Octobre 2006