

FICHE TECHNIQUE

COLDIS DÉSODORISANT BACTÉRICIDE MENTHE

Réf. **BB07** – Aérosol 750mL



USAGES ET PROPRIETES :

Le désodorisant bactéricide menthe **COLDIS BB07** désinfecte les surfaces, désodorise et neutralise les mauvaises odeurs. Sur les surfaces, il détruit les bactéries et élimine les moisissures : action bactéricide selon la norme EN 1276 et action fongicide selon la norme EN 1275.

Le désodorisant bactéricide menthe COLDIS BB07 : type de produit 2 : désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides.

MODE D'EMPLOI :

Bien agiter l'aérosol avant emploi.

Désodorisant d'atmosphère : Vaporiser vers le haut et le centre de la pièce. 5 secondes suffisent pour une pièce d'environ 50 m².

Désinfection des surfaces : Vaporiser le produit uniformément de façon à humidifier la surface à traiter. Laisser agir 15 minutes ; ne pas rincer, ni essuyer. Attendre +/- 15 minutes pour avoir une surface sèche avant de réutiliser la surface traitée.

COMPOSITION CHIMIQUE :

Matières actives : 0,75 %

Parfum : 0,75 %

Additifs :

Eau déminéralisée : présence

Inhibiteur corrosion : présence

Alcool éthylique : qsp 100 %

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

DANGER. Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. Lire l'étiquette avant utilisation. Tenir hors de la portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser vers une flamme ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Par mesure de sécurité, utiliser uniquement pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi. Ne pas respirer les aérosols. Procéder par de brèves pressions, sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler après usage. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Une attention particulière est recommandée aux personnes présentant une sensibilité aux substances parfumantes lors de l'utilisation de ce produit. Utiliser les aérosols ne dispense pas de suivre de bonnes pratiques d'hygiène. Éliminer l'emballage vide et les produits non utilisés conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination de ces déchets.



CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES :

Aspect : liquide limpide
Couleur : jaune pâle
Odeur : fraîche

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES DU PRINCIPAE ACTIF A 20°C :

Densité : 0,84 +/- 0.01	
Principe actif	71 %
Propulseur	29 %
Pression relative à 20°C	3.3 +/- 0.3 bar

CONDITIONNEMENT :

Aérosol de 750mL
GENCOD produit : 3289180202078
Dimensions produit : 6,5 x 6,5 x 34,4 cm
Poids brut produit : 0,71 kg
Carton de 12 unités
Dimensions carton : 26,4 x 19,6 x 34,7 cm
Poids brut carton : 8,56 kg
Palette de 68 cartons (soit 816 unités)
Dimensions palette : 80 x 120 x 153,8 cm
Poids brut palette : 608 kg