

ENAIRGY

Biocide utilisé pour l'usage TP02

Gamme Désinfectants

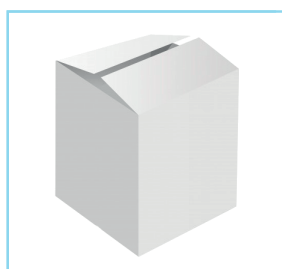
ASSAINISSEUR D'AIR AEROSOL DESINFECTANT & DESODORISANT

L'assainisseur d'air est un désinfectant bactéricide conforme à la Norme NF EN 1040 et la Norme NF EN 1276 (temps de contact 5 minutes à 20°C- condition de propreté)

L'action désinfectante est assurée par des ammoniums quaternaires renforcée par des alcools.

Désodorise puissamment et agréablement.

Réf : 620EKLENAIRG/500ML



MODE D'EMPLOI :

Désinfection des surfaces :
Agiter avant emploi. Tenir l'aérosol verticalement.
Diriger le diffuseur en direction des surfaces à traiter.
Pulvériser à environ 30 cm, sans excès.
Laisser agir quelques minutes.
Essuyer avec un chiffon propre non pelucheux.

Assainissement d'atmosphère :
Agiter avant emploi. Tenir l'aérosol verticalement.
Pulvériser au centre et coins des pièces à assainir.
Utiliser à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.

UTILISATION :

Désinfecte et désodorise les surfaces souillées ou à assainir : Téléphones, Sièges, Plans de travail, Poignées de portes et de fenêtres, Vestiaires, Meubles divers, Bureaux, Habitacles Voitures, Hall d'entrée, Sanitaire, Magasins, Clubs, Bar, Pub, Restaurant , etc...

Assainit les atmosphères pouvant contenir des germes. Idéal pour les Théâtres, Cabarets , Clubs de Nuit, Salles de Cinéma, Discothèques, Salles de spectacles, bureaux, maison, magasins, hôtels, entrepôts, bureaux, écoles, salles de réunion, garages, salles de bain, toilettes, etc...

CONDITIONS DE STOCKAGE : -

A conserver à température ambiante entre 10 et 25°C

CONSERVATION :

2 ans à compter de la date de fabrication pour les aérosols non utilisés.

CONDITIONNEMENT :

Carton de 12 unités

Disponible en Aérosol - Vol net : 500ML

PRECAUTIONS :

L'étiquetage peut varier suivant les formulations et les réglementations, consultez-nous.

Utiliser les biocides avec précaution.

Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit

La fiche de données de sécurité est disponible sur demande.

ELEMENTS D'ETIQUETAGE :

H228 Peut produire une réaction allergique.
H222 Aérosol extrêmement inflammable.
H229 Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.
H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

