



Réf: A09277 PUR.AIR ET DESINF. SURFACES ALTOGERM 500MLX12 KING

Permet de purifier l'air et de désinfecter les surfaces.

- ✓ Conforme contact alimentaire indirect
- ✓ Grande activité désinfectante



APPLICATION

Son utilisation est conseillée aussi bien en usage préventif que durant les périodes de maladies telles que : grippe, rubéole, rougeole, varicelle, coqueluche, scarlatine, pneumonie, rhino pharyngite.

Détruit : odeurs putrides, microbes.

Activités désinfectantes :

Son efficacité bactéricide a été testée selon la norme Européenne EN 1276 et EN 13697 en 5min à 20°C sur les bactéries particulièrement résistantes : bacille pyocyanique (*Pseudomonas aeruginosa*), colibacille (*Escherichia coli*) staphylocoque doré (*Staphylococcus aureus*), *Enterococcus hirae*...

Son efficacité fongicide a été testée selon la norme EN 1650 et EN 13697 en 15 minutes à 20°C sur *Candida albicans* et *Aspergillus niger* / *brasiliensis*

Effet virucide sur H1N1 en 30 minutes à 20°C selon EN 14476 et sur HIV et hépatite B en 2min à 20°C.

LIEUX D'UTILISATION

- Entreprises de propreté
- Collectivités
- Hôpitaux, EPHAD, domaine médical
- Vestiaires
- Transports sanitaires

MODE D'EMPLOI

Pour la décontamination des surfaces : pulvériser uniformément à 20 cm du support. Étaler à l'aide d'un chiffon, sans rincer*.

Pour la purification de l'atmosphère : pulvériser 20 secondes par tranche de 100 m³ en veillant à bien répartir le produit.

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

CONDITIONNEMENT

Unité de conditionnement (U.C) : Aérosol
Unité de vente (U.V) : Carton de 12 unités
Boîtier aluminium diamètre 66 mm/ hauteur 218 mm
Volume nominal : 650 ml/ Volume net : 500 ml
Palettisation : 1080 unités – 90 cartons

LEGISLATION

USAGE GRAND PUBLIC ET PROFESSIONNEL.

Dangereux. Respectez les précautions d'emploi. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette 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. 06/05/2020 Indice 3.2