

KALYDOR CLEAN AIR MAX

011113
Désodorisant désinfectant menthe
LES + PRODUITS

- + Grande activité désinfectante
- + Parfum menthe


MODE D'EMPLOI
Agiter avant emploi. Vaporiser vers le haut.
Quitter la pièce et laisser agir 15 minutes minimum. Avant de la réintégrer, aérer quelques minutes. Une pression suffit pour assainir 25 m2.
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ASPECT	Liquide fluide Aérosol
DIAMÈTRE	65 mm
HAUTEUR	300 mm
PAYS DE FABRICATION	France
DLU	2 ans

PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES

CONTIENT : PROPAN-2-OL (CAS 67-63-0) : 22,7% ; ALKYL (C12-18) DIMEHTYLBENZYL AMMONIUM CHLORIDE (ADBAC) (CAS 68391-01-5) : 0,2% ; ALKYL (C12-C14) ETHYLBENZYLAMMONIUM CHLORIDE (ADEBAC) (CAS 85409-23-0) : 0,2%. Type de préparation : AE : générateur d'aérosol.
Catégorie Biocide : TP2, Désinfectant de surfaces.

Actif sur	Normes	Soupçons testés	Temps de contact
Bactéricide TP2	EN1276* et EN13697*	<i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Escherichia coli</i> , <i>Enterococcus hirae</i>	5 min à 20°C
Fongicide TP2	EN1650* et EN13697*	<i>Candida Albicans</i> et <i>Aspergillus brasiliensis</i>	15 min à 20°C
Virucide TP2	EN14476*	Virus enveloppés (Vaccinia virus modèle MVA)	5 min à 20°C

*Norme réalisée en conditions de propreté - **Norme réalisée en conditions de saleté

KALYDOR CLEAN AIR MAX

011113

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Uniquement pour usage professionnel. Retrouvez notre fiche de données de sécurité sur notre site internet www.paredes.fr

STOCKAGE

Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C.

CONDITIONNEMENT

RÉFÉRENCE	COLISAGE	PALETTISATION
011113	6 aérosols de 750ml	116 cartons par palette