

# KALYDOR CLEAN AIR

**011103**

Désodorisant désinfectant menthe

## LES + PRODUITS

- + Grande activité désinfectante
- + Parfum menthe

## MODE D'EMPLOI

Agiter avant emploi. Pour la désinfection des surfaces : Vaporiser uniformément à 20 cm en couvrant la surface à traiter. Laisser sécher sans essuyer pour permettre au produit d'agir. Pour la désinfection des locaux : Vaporiser aux 4 coins de la pièce pendant 8 à 10 secondes pour 50m<sup>3</sup>.

Quitter la pièce et laisser agir 15 minutes minimum. Avant de la réintégrer, aérer quelques minutes.

## 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) : 11,34% ; ALKYL (C12-18) DIMEHTYLBENZYL AMMONIUM CHLORIDE (ADBAC) (CAS 68391-01-5) : 0,10% ; ALKYL (C12-C14) ETHYLBENZYLAMMONIUM CHLORIDE (ADEBAC) (CAS 85409-23-0) 0,10%. Type de préparation AE : générateur d'aérosol  
Catégorie Biocide : TP2, Désinfectant de surfaces.

Actif sur	Normes	Souches testées	Temps de contact
Bactéricide TP2	EN1276* et EN13697*	Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Enterococcus hirae	5 min à 20°C
Fongicide TP2	EN1650* et EN13697*	Candida Albicans et Aspergillus Brasiliensis	15 min à 20°C
Virucide TP2	EN14476*	Virus enveloppés (Vacciniavirus modèle MVA)	5 min à 20°C

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



# KALYDOR CLEAN AIR

**011103**

## 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](http://www.paredes.fr)

## STOCKAGE

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

## CONDITIONNEMENT

RÉFÉRENCE	COLISAGE	PALETTISATION
011103	6 aérosols de 750ml	136 cartons par palette