

Référence HPCA75
Assainisseur d'Air One Shot

-Description et domaine d'application:

Pour grandes surfaces et volumes

Produit BACTERICIDE conforme à la Norme :

- NF EN 1040 temps de contact : 5 minutes à 20°C

- NF EN 1276 TEMPS DE CONTACT : 5minutes à 20°C (condition de propreté).

DESODORISE puissamment et agréablement.

Son action désinfectante à base d'ammonium quaternaire est renforcée par de l'alcool.

Grâce à son système « One Shot » se vide entièrement en une seule pulvérisation enclenchée manuellement. Très pratique pour traiter de grandes surfaces et volumes. Les aérosols peuvent également être utilisés en pulvérisations multiples, il suffit de ne pas enclencher le « One Shot » en appuyant que légèrement sur la patte du diffuseur. Les aérosols sont utilisables dans toutes les positions. Nous recommandons d'utiliser des aérosols de ce volume net pour des surfaces de 15m³.

-Mode d'emploi :

Désinfecte et désodorise les surfaces souillées ou à assainir : téléphones, sièges, plans de travail, poignées de portes et de fenêtres, etc...

Assainit les atmosphères risquant de contenir des germes.

Hôtels

Cuisines	Salles de bain	Toilettes	Bureaux	Maison de retraite
Taxis	Restaurants	Entrepôts	Ecoles	Salles de réunion
Garages	Ambulances	Corbillards	Vestiaires	Râteliers à chaussures
	Bus Cars	Magasins	Placards	

Agiter avant emploi. Faire le vide sanitaire. Inflammable, ne pas laisser d'appareils électriques en fonctionnement.

1/ Tenir l'aérosol verticalement ou tête en bas, cet aérosol peut s'utiliser dans toutes les positions. Pulvériser quelques secondes à 30cm directement sur les endroits difficiles d'accès ou à particulièrement assainir, et dans les coins des pièces qui seront difficilement atteints. Attention à ne pas appuyer trop fort sur le diffuseur pour ne pas l'enclencher en one-shot.

2/ Poser et surélever l'aérosol (avec un tabouret par exemple) au milieu de la pièce et enclencher le diffuseur. Sortir de la pièce, l'aérosol va se vider en quelques minutes. Laisser agir pendant 15 à 60 min la pièce fenêtres ouvertes.

Renouveler le traitement régulièrement.

-Conditionnement :

Aérosol de 75/50 ML en aluminium monobloc- Carton de 12 aérosols.

