



## DESINSECT AP

**DESTRUCTEUR D'ODEURS  
ASSAINISSEUR D'ATMOSPHERE  
AVEC FONCTIONS  
BACTERICIDE, FONGICIDE, INSECTICIDE  
En boîtier aérosol à percussion  
Vidange totale hors présence humaine**

### PROPRIETES :

DESINSECT AP est un **destructeur d'odeurs** renfermant des éléments à fonctions :

- **Bactéricide** (NF EN 1040 et NF EN 1276) : pseudomonas aeruginosa, escheriichia coli, staphylococcus aureus, enterococcus hirae.

- **Fongicide** (NF EN 1275 candida albicans PV 99263/1)

- **Insecticide**, action de choc et de rémanence à base de pyréthrinoides de synthèse.

- **Acaricide**, action contre les acariens présents au moment de la pulvérisation.

**Décontamine** les surfaces par voie aérienne. Réduit les risques de prolifération des microbes et des insectes.

**Destructeur puissant**, à dispersion instantanée par micronisation avec effet turbulent, apporte une **action rapide** neutralisante contre les molécules à odeurs désagréables.

Par ses éléments de composition, combat efficacement les différents types d'odeurs tels que :

- Odeurs nauséabondes, putrides, d'hydrogène sulfuré (H<sub>2</sub>S), provenant de fermentations de déchets, salissures organiques, détritux en décomposition par les bactéries, dans les zones d'entrepôts de poubelles, déchetteries, etc...
- Odeurs de transpiration, de confinement, dans les salles de sports, odeurs de fumées, salles de réunions, dans les hôtels, restaurants, collectivités, etc...
- Odeurs de vestiaires, de sanitaires, de moisissures.
- Odeurs ammoniacales, d'urines, dans les toilettes, escaliers de sous-sols, accès de parking.

### COMPOSITION :

Préparation à base d'une combinaison de fonctions destructrices d'odeurs, de biocides et insecticide, en solution hydroalcoolique.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Aspect	Liquide clair
Réaction chimique	Neutre
Inflammabilité	Point d'éclair inférieur à 21°C
Parfum	Boisé frais

Léa M. collectivités – 427 avenue de Limoges - 79000 NIORT  
Tel : 05.49.77.08.25 - Fax : 05.49.77.08.29 - E-mail : [lea.m.collectivites@orange.fr](mailto:lea.m.collectivites@orange.fr)

## **UTILISATIONS :**

**DESINSECT AP est un produit pour les professionnels :** diffuseur à percussion hors présence humaine pour locaux fermés, HPH par brumisation en microparticules dans l'atmosphère, accède ainsi dans les zones difficiles à atteindre et à décontaminer telles que surfaces poreuses, crevasses, fissures, plafonds, gaines V.O ou techniques, conduits d'évacuation de fumée ou de climatisation, cheminées, bouches d'aération, trappe de désenfumage.

Utilisation dans les locaux à usages collectifs, salles de transit aéroportuaires, entrepôts, magasins, locaux de stockage (cartons, vêtements), maisons de retraite, salles mortuaires, compartiments funéraires des véhicules de transfert (décret n° 94941 du 24.10.1994), cabinets médicaux et vétérinaires, vestiaires, salles municipales, salles de sports, piscines, isoloirs ; etc...

## **MODE D'EMPLOI :**

**Pour toute application, veiller avant de percuter l'aérosol, à l'absence de toute source d'ignition : flamme, cigarette, appareil en fonctionnement dans le local.**

Diffusion à percussion hors présence humaine.

Fermer portes et fenêtres ou accès au local ou compartiment à désinfecter, veiller à l'absence de personnes, animaux, aquariums ou plantes.

Placer l'aérosol au milieu de la pièce ou du compartiment, enlever le capot de l'aérosol et percuter celui-ci en enfonçant complètement le bouton poussoir (le jet part vers le haut, ne pas orienter vers le visage).

**SORTIR IMMEDIATEMENT** de la pièce en évitant d'inhaler et en refermant la porte, l'aérosol se videra seul et en totalité.

**LAISSER EN CONTACT** dans le local fermé pendant 2 à 3 heures et passé ce délai, aérer la pièce complètement avant réutilisation.

**NOTA :** pour les enceintes closes et compartiments de volume inférieur à 7m<sup>3</sup>, appuyer sur le bouton poussoir sans le percuter à fond et diriger le spray par l'entrebâillement d'une ouverture à raison de 15 à 25 secondes par m<sup>3</sup>.

Volume net du boîtier aérosol	Volume du local
50 ml	2 à 8m <sup>3</sup>
150 ml	7 à 25m <sup>3</sup>
300ml	13 à 50m <sup>3</sup>

## **PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :**

Stocker hors de portée des enfants et à l'abri du gel. Eviter le contact avec la peau et les yeux. En cas de contact avec la peau et les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau et consulter un spécialiste. Récipient sous pression. Ne pas respirer les vapeurs. A protéger des rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50° C. même après usage, ne pas percer ni brûler. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Ne pas fumer. Procéder par de brèves pressions sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler après usage. Utiliser uniquement dans des zones bien ventilées. Utiliser et ranger à l'écart de toute flamme, source d'étincelle ou d'ignition, source de chaleur et appareil électrique en fonctionnement.