



FIRCHIM FRANCE S.A.S.

Z.A. de la Glèbe - B.P. 262 - Savignac - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE Cedex

Tél. 05 65 81 16 37 - contact@firchim.fr - www.firchim.fr

**Produits industriels d'hygiène, de maintenance et de dépollution**

A84  
01/23

# AÉRONET SP

## ASSAINISSEUR D'ATMOSPHÈRE

*Destructeur d'odeurs pour grands volumes*

Non parfumé



### PROPRIÉTÉS PRINCIPALES - UTILISATIONS

- Destructeur d'odeurs à diffusion longue portée (jusqu'à 5 mètres) spécial grands volumes (supérieurs à 25 m<sup>3</sup>).
- Bactéricide (NF EN 1276 P.V. NL/3136/2).
- Renferme du N,N-Didecyl-N-méthyl-poly(oxyéthyl) ammonium propionate, substance active biocide aux propriétés fongicide, levuricide, algicide et virucide.
- Neutralise rapidement, combat efficacement les différents types d'odeurs tels que :
  - odeurs nauséabondes, putrides, d'hydrogène sulfuré (H<sub>2</sub>S), provenant de fermentations des déchets, salissures organiques, détritiques en décomposition par les bactéries, dans les zones d'entrepôts de poubelles, déchetteries...
  - odeurs de transpiration, de confinement, dans les salles de sports, odeurs de fumée dans les zones fumeurs, salles de réunions, dans les hôtels, restaurants, collectivités...
  - odeurs de vestiaires, de sanitaires, de moisissures.
  - odeurs ammoniacales, d'urines, dans les toilettes, escaliers de sous-sols et accès de parking.
- Apporte une ambiance nouvelle assainie.

### MODE D'EMPLOI

- Pour toute application en intérieur, veiller à l'absence de toute source d'ignition (flamme, cigarette, appareil électrique en fonctionnement) avant de pulvériser dans le local ou les environs.
- Appliquer par brève pulvérisation : 1 seconde maximum pour un local de 25 m<sup>3</sup> minimum (pour 50 m<sup>3</sup> : 2 secondes).
- En cas de brumisation excessive, aérer le local avant remise en service.

**IMPORTANT :** comme pour tout destructeur d'odeurs, ne pas pulvériser ou saturer les locaux en présence de personnes, petits animaux, poissons exotiques ou denrées alimentaires non hermétiquement emballées. Utiliser en zones bien ventilées. Ne jamais pulvériser en direction de personnes ou d'animaux. En cas de brumisation excessive, aérer le local avant de le rendre au trafic

### ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

Préparation à base d'une combinaison de fonctions destructrices d'odeurs et biocides, dispersants, extraits synthétiques et végétaux.

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Aspect : liquide clair incolore

Odeur : non parfumé

Masse volumique : 815 g/l ± 20 g/l

Réaction chimique : neutre

Inflammabilité : point d'éclair inférieur à 21°C

Gaz propulseur : propulseur hydrocarboné



### PRODUIT TECHNIQUE À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.