

## DÉSINFECTANT

<b>DESTRUCTEUR D'ODEURS, ASSAINISSEUR D'ATMOSPHERE ET DÉCONTAMINANT DES LOCAUX</b>				<b>JET PUISSANT</b>
--	--	--	---	---------------------

► **Désodorisant surpuissant : destruction rapide des mauvaises odeurs et rémanence du parfum dans les locaux.**

► **Bactéricide et fongicide : décontamine les locaux et assainit l'atmosphère.**

► **Diffuseur longue portée : idéal pour les grands locaux > 25 m<sup>2</sup>.**

► **Permet une intervention rapide de traitement sans contrainte de mise en œuvre de matériels.**

► **Dispersion rapide et uniforme dans l'atmosphère.**

► **Aérosol gros volume.**

### LIEUX D'UTILISATION

Assainissement des locaux dans les milieux de la santé (hôpitaux, cliniques, maisons de retraite, infirmeries) et des collectivités.

Destruction de différents types d'odeurs :

- dans les bars, discothèques, salles de réunions, restaurants, hôtels, pour neutraliser les odeurs de confinement,
- dans les salles de sports, vestiaires, douches, sanitaires, contre les odeurs de transpiration et de moisissures,
- dans les sanitaires, escaliers et accès de sous-sols, parkings, contre les odeurs d'urine,
- dans les locaux de stockage et traitement de déchets, contre les odeurs nauséabondes putrides d'hydrogène sulfuré, provenant de fermentations de déchets, salissures organiques, détritres en décomposition.

### NORMES MICROBIOLOGIQUES Menthe

Bactéricide EN1276 et EN 13697 en 5 min à 20°C sur *Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, *Enterococcus hirae* en condition de propreté.

Fongicide EN1650 et EN13697 en 15 min à 20°C sur *Candida albicans* et *Aspergillus niger* en condition de propreté.

Actif sur virus enveloppés (*Vacciniavirus* modèle MVA) selon EN14476 en 5 minutes à 20°C en condition de propreté.

### MODE D'EMPLOI

Bien agiter l'aérosol de RAFALE DESINFECTANT avant application.

Appliquer en procédant par de brèves pulvérisations.

Une pression d'une seconde maximum, permet de traiter un local de 25 m<sup>2</sup>. Laisser agir le temps nécessaire pour la désinfection, puis aérer les locaux.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Volume net : 750 ml.

Gaz propulseur : Propane, butane.

Odeur : Menthe ou Douceur printanière.

**Substances actives Menthe :** PROPAN-2-OL (CAS N°67-63-0) : 227 g/kg, ALKYL (C12-18) DIMETHYLBENZYL AMMONIUM CHLORIDE (ADBAC) (CAS N°68391-01-5) : 2 g/kg, ALKYL (C12-C14) ETHYLBENZYLAMMONIUM CHLORIDE (ADEBAC) (CAS N°85409-23-0) : 2 g/kg.

**Type de préparation :** Générateur d'aérosol prêt à l'emploi (AE).  
**TP02 :** Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux.

### CONDITIONS D'EMPLOI

Avant toute pulvérisation en intérieur, veiller à l'absence de toute source d'ignition (appareil électrique en fonctionnement, flamme, cigarette, etc.). Traitement Hors Présence Humaine. Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.

FT1020005869012-0524 Rafale désinfectant

**Vous souhaitez une démonstration :**  
contactez votre commercial ou  
appelez-nous au 02.32.96.93.93

Nos fiches de données de sécurité sont  
disponibles 24h/24 sur Internet à  
l'adresse : [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

**Pour les équipements de  
protection individuelle, consultez**  
**AT-PLUS**