



Certifiée ISO 9001 – ISO 14001 – ISO 45001
 Certificats biocides n° 040022 n°016158
 Certificats professionnels produits phytopharmaceutiques
 n°OF-0096-22831 n°OF-0096-23214
 Organisme de formation certifié Qualiopi n°211122-C2617

PARFUM
Menthe

DÉSODORISANT DÉSINFECTANT LONGUE PORTEÉ

Ref. HPCA29 : aérosol de 650/500mL
 GENCODE : 3701086403767

SYNAPSE DÉCLARATION 259328.1
 UFI : R910-002R-H00F-33PQ



VIRUCIDE : Conforme EN14476+A2 en 5 minutes

BACTÉRICIDE : Conforme EN1276 en 5 minutes et EN13697+A1 en 15 minutes

LEVURICIDE - FONGICIDE: Conforme EN1650 / EN14476+A2 en 15 minutes

TP02 - Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux



DESCRIPTION

Formulation alcoolique a base d'ammonium quaternaire qui permet d'éliminer toutes les odeurs désagréables ou persistantes. Grâce a un choix de parfum de qualité , avec une bonne rémanence, une pulvérisation puissante vous permet de traiter des grands volumes en toute simplicité contre les odeurs nauséabondes même dans les parties inaccessibles. Elimine les bactéries, les levures, les moisissures, les champignons. Grâce a son système de diffusion longue portée (jusqu'a 4 mètres), il permet de traiter tous types de locaux. Une pression de 2 secondes permet de traiter un espace de 50m3 et vous permet d'atteindre toutes les parties inaccessibles.



MATÉRIAUX ET SURFACES COMPATIBLES

- Toutes surfaces

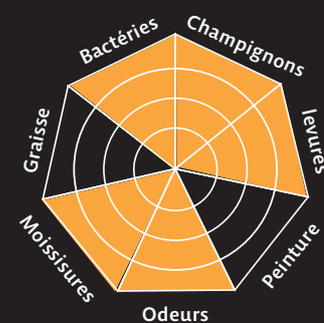


DOMAINES D'APPLICATION

- halls, salles de réunion, bureaux, salles d'attente, dépôts, gymnases, caves, sanitaires, rames de métro, collectivités, nightclub...



TYPE DE SALISSURES



Qualité
professionnelle
Française





CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES & CHIMIQUES

ASPECT



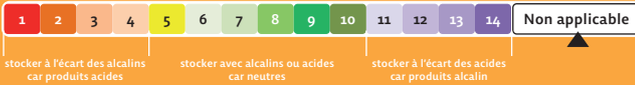
COULEUR



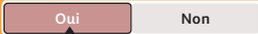
ODEUR



PH



INFLAMMABILITÉ



➔ produits en **BASE AQUEUSE**

POINT ÉCLAIR

Température minimale à laquelle un mélange air - vapeurs qui s'évaporent d'un produit, risque de s'enflammer.



TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMABILITÉ

Température à laquelle le produit s'enflamme tout seul sans rapprochement de source de chaleur



SOLUBILITÉ DANS L'EAU



SOLUBILITÉ DANS L'HUILE



DENSITÉ :



PRÉSENCE DE COV OU SOLVANTS ORGANIQUES

COV : Composés organiques volatiles



LES + PRODUIT

- NF EN1276-EN13697-EN1650-EN1447
- Utilisable sur tous supports
- Produits grands publics



MODE D'EMPLOI

- Protéger les aliments et les aquariums en les déplaçant ou en les recouvrant. Fermer portes et fenêtres. Utiliser tête en haut, en procédant par de brèves pulvérisations. Interdire l'accès au local lors du traitement. Laisser agir au minimum 15 minutes puis bien aérer pendant 30 minutes avant de réintégrer la pièce. Renouveler l'application régulièrement en tenant compte de l'intensité du passage. Ne pas pulvériser à proximité des appareils électriques sous tension. Utilisable uniquement lorsque le matériel n'est pas sous tension. Attendre 5min avant de remettre le matériel sous tension.



CONDITIONNEMENT

- Aérosol de 650/500 MI (volume net : 500 MI)
- Carton de 12 aérosols



ÉCORESPONSABILITÉ

- Produit léger qui crée moins d'émission de gaz à effets de serre lors du transport
- Boîtier fabriqué à base de fer recyclé



En complément de ce produit, il existe chez HPC : HPCAMNBDA (Mousse Nettoyante Bactéricide Désinfectante), HPCDNP(Dégraissant Nettoyant Polyvalent), HPCA28 (Désodorisant d'ambiance), HPCDSPAVANDE (Désinfectant Surodorant Rémanent), HPCA76 (Désinfectant one shot)

Le mélange ne contient pas de 'Substances extrêmement préoccupantes' (SVHC) \geq 0.1% publiées par l'Agence Européenne des Produits Chimiques (ECHA) selon l'article 57 du REACH . Le mélange ne contient pas de substances \geq 0,1 % présentant des propriétés perturbant le système endocrinien conformément aux critères énoncés dans le règlement délégué (UE) 2017/2100 de la Commission ou dans le règlement (UE) 2018/605 de la Commission.



ZAC des Epalits - 42610 Saint-Romain-le-Puy - Tél. : +33 (0)4 77 76 99 31 - hpchimie@hpchimie.com - www.hp-chimie.fr