



CYCLONE

**DESTRUCTEUR D'ODEURS
ASSAINISSEUR D'ATMOSPHERE
AVEC FONCTIONS
BACTERICIDE, FONGICIDE, SPORICIDE, VIRUCIDE
EFFICACE CONTRE LE COVID19**

PROPRIETES :

CYCLONE est un destructeur d'odeurs renfermant des éléments à fonctions Bactéricide (NF EN 1040 PV NL98218/1 et NF EN 1276 PV 98254/1), Fongicide (NF EN 1275 candida albicans PV 99263/2), Sporicide (NFT 72.230 bacillus cereus PV 99323/1), Algicide et Virucide EN 14476 efficace contre le CODIV19 et tous « les virus enveloppés de la famille des coronavirus » qui permet une désinfection aéroportée rapide de tous petits locaux tels que chambres d'hôtels, mobiles homes, bus, vestiaires, salles de réunions, salles de dojo, télécabines de ski, etc...sans rinçage. Son application très simple et très rapide permet une désinfection de l'air ambiant en 5 minutes et une désinfection totale des surfaces présentes lors de l'application en 15 minutes lorsque les particules du produit se déposeront sur celles-ci. Cyclone est efficace en température négative jusqu'à moins 10°C sans laisser de dépôts sur les supports car il ne cristallise pas. Son application en aérosol avec une désinfection mi-sèche permet la réutilisation des locaux 15 minutes après celle-ci.

Contient du N,N-Didecyl-N-méthyl-poly(oxyéthyl)ammonium propionate, substance active biocide aux propriétés bactéricide, fongicide, levuricide, algicide et virucide.

CYCLONE est un destructeur puissant, à dispersion instantanée par micronisation avec effet turbulent, apporte une action rapide neutralisante contre les molécules à odeurs désagréables. Diffuseur longue portée (5 à 7 mètres), pour locaux supérieurs à 25 m³.

CYCLONE renferme des extraits végétaux odorifiants puissants et apporte une ambiance nouvelle assainie, permettant de rendre rapidement aux utilisateurs des locaux à atmosphère vicié.

COMPOSITION :

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

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

ETAT PHYSIQUE : Liquide clair
MASSE VOLUMIQUE : 812 g/l +/- 20 g/l
REACTION CHIMIQUE : Neutre
INFLAMMABILITE : point d'éclair inférieur à 21°C
ODEUR : Menthe, pamplemousse, senteurs boisées, sans parfum.
COULEUR : Incolore

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

SARL au capital de 5 000 € - RCS Niort B 479 221 905- SIRET 479 221 905 00025 - APE 4778C - TVA FR 15 479 221 905

UTILISATIONS :

CYCLONE est utilisé pour désinfecter tous les locaux recevant du public de manière très rapide et ne nécessitant pas de moyens importants au niveau humain et matériel.

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

Odeurs nauséabondes, putrides, d'hydrogène sulfuré (H₂ S), provenant de fermentations de déchets, salissures organiques, détritiques 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.

MODE D'EMPLOI : CYCLONE

Appliquer par très brèves pulvérisations, non prolongées, presser sur le diffuseur 1 seconde maximum pour un local de 25 m³ minimum.

Comme 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.

En cas de brumisation excessive, aérer le local avant de le rendre au trafic.

Diffusion longue portée (5 à 7 mètres).

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

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :



DANGER

Usage biocide TP 2 : PROPIONATE DE N,N-DIDECYL-N-METHYL-POLY(OXYETHYL) cas 94667-33-1 : 2.78 g/kg

H222 Aérosol extrêmement inflammable.

H229 Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.

P210 Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. -

Ne pas fumer. P211 Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. P251 Récipient sous pression: ne pas perforer, ni brûler, même après usage.

P410 + P412 Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/ 122 °F.

EUH208 Contient LAEVO CARVONE NAT. Peut produire une réaction allergique.

En cas de contact avec les yeux laver immédiatement et abondamment à l'eau et consulter un spécialiste.

Conserver et utiliser à l'écart de toute flamme ou source de chaleur, d'ignition et d'étincelles, appareil électrique en fonctionnement. Ne pas fumer. Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser dans une atmosphère confinée. Procéder par de brèves pressions sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler après usage. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.

Toujours effectuer au préalable, un essai pour déterminer compatibilité et application appropriés.