# DESTRUCTEUR D'ODEUR

# Assainisseur désinfectant d'atmosphère en diffusion longue portée

Bactéricide NF EN 1276

Diffusion longue portée - Locaux grands volumes

Diffusion homogène des senteurs et fonctions biocides









Elaboré en laboratoire à systèmes qualité certifiés ISO 9001 et environnement ISO 14001



Pour locaux supérieurs à 25 m³. Destructeur d'odeurs puissant et désinfectant, à dispersion instantanée et à effet cyclonique, qui apporte une action rapide neutralisante contre les molécules à odeurs désagréables. Combat efficacement différents types d'odeurs nauséabondes : détritus, poubelles, transpiration, confinement, salles de sports, gymnases, vestiaires, odeurs de fumée, de tabac...

54046C-FT.pdf

#### > Mode d'emploi

Diffusion longue portée jusqu'à 5 m. Appliquer par brève pulvérisation, sans prolongement, presser sur le diffuseur 1 s pour un local de 25 m³ minimum et 2 s pour 50 m³.

#### > Composition

- Usage biocide TP 02.
- Contient : Propionate de N, N-didecyl-N-methyl-poly (oxyethyl). N° CAS : 94667-33-1 : 2,78 g/kg. Biodégradabilité ultime des agents de surface selon le règlement (CE) n° 648/2004 et ses modifications. Fiche de données de sécurité, conforme au règlement REACH (CE) n° 453/2010 mise à disposition. Formule déposée au centre antipoison N° ORFILA : +33 (0)1 45 42 59 59.

#### > Caractéristiques

•	Etat physique :	Liquide.
	Aspect:	
•	Masse volumique :	820 g/L +/- 20 g/L.
	Réaction chimique :	
•	Point d'éclair :	< 21 °C.
•	Couleur:	Incolore.
	Odeur :	
•	Gaz propulseur :	Propulseur hydrocarboné

# > Propriétés microbiologiques

		<b>9</b> I	
	ACTIVITÉ	NORMES	
	Bactéricide	NF EN 1276, 5 min (PV NL/04331/F2)	

32,5g du produit contenu dans l'aérosol longue portée, diffusé hors présence humaine, en décontamination par voie aérienne dans un local de 20 m3 présente une activité désinfectante significative de 1,39 réduction décimale soit la destruction de 96% des germes présents dans l'air ambiant du local.

## > Précautions d'emploi

Conserver et utiliser à l'écart de toute flamme ou source de chaleur, d'ignition et d'étincelles, appareils électriques en fonctionnement. Ne pas fumer. Conserver hors de 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 autre usage autre que celui pour lequel le produit est destiné. Toujours effectuer au préalable un essai pour déterminer comptabilité et application appropriées. Utiliser les biocides avec précaution. Utilisation réservée aux professionnels.

## > Logistique

KIWI FRUITÉ Conditionnement aérosol 500mL aérosol 500mL 6 aérosols 6 aérosols Colis dimensions extérieures (cm) 20 x 13,5 x 24 H 20 x 13,5 x 24 H Poids brut 2,5 kg 2,5 kg 029070 029094 Code produit

Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Photos non contractuelles



Parc d'Activités des Cortots 12, rue des Cortots - 21121 Fontaine-lès-Dijon Tél. : 0810 026 826 - geh@geh.fr - www.geh.fr