

BACTÉRICIDE ONE SHOT

(GB)
ONE SHOT SANITIZER
BACTERICIDAL DECONTAMINATION

(NL)
ONE SHOT SANITIZER
BACTERICIDE DESINFECTIE

(E)
ONE SHOT SANITIZER
DECONTAMINACION BACTERICIDA

CONDITIONNEMENT :

RÉF.	Aérosol 150ml (9020)
Colisage	Carton de 12 pièces
Poids du colisage	2,000 kg
Dimension carton (lxhxp) en cm du colisage	21,5 * 15 * 16,5
Nb total de produit par palette	2304 unités
Poids total palette (hors palette)	384 kg
Dimension totale hors palette	

CONDITIONNEMENTS DISPONIBLES :

RÉF.	TYPE	VOLUME	LARGEUR	HAUTEUR
9044	Aérosol	50 ml	30	110
9020	Aérosol	150 ml	50	145

Réf.
9020



Photo non contractuelle

Aérosol
150 ml net



Présentation

Bactéricide, fongicide conforme aux normes EN1276 et EN1275. Equipé d'un diffuseur autopercutant, le produit permet de traiter et d'assainir un volume d'air important, jusqu'à 150 m³. Format idéal en collectivités, dans les écoles, les EPHAD, et les lieux publics, mais aussi les véhicules de transports urbains...

- Formule bactéricide homologuée EN 1276 et EN 1275
- Permet de traiter un volume jusqu'à 150 m³
- Existe en 50mL pour les espaces confinés (réf. 9044)

ACTIFS BIOCIDES : Chlorure de didécyl diméthylammonium (cas n° 7173-51-5) : 0.88 % m/m. N-(3-aminopropyl)-N-dodécylpropane-1,3-diamine (cas n° 2372-82-9) : 0.99 % m/m.

MODE D'EMPLOI : Formule bactéricide homologuée EN1276 et EN1275. Enclencher le diffuseur. Quitter la pièce et laisser agir quelques minutes puis aérer. Permet de traiter un volume jusqu'à 150 m³. Existe en 50 ml pour les espaces confinés (réf. 9044)

PRÉCAUTIONS : DANGER : Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Lire l'étiquette avant utilisation. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas respirer les aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau . EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. Stocker dans un endroit bien ventilé. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu. Réservé à un usage professionnel. Evacuer tout organisme à sang froid et à sang chaud, les denrées alimentaires de la zone à traiter. L'emballage doit être éliminé en tant que déchets dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. Utiliser les biocides avec précautions.

