

ASSAINISSEUR, BACTÉRICIDE DÉSODORISANT



FICHE TECHNIQUE

Avantages produit

Aérosol polyvalent

Bactéricide

Insecticide

Pulvérisation sèche, sans
retombée mouillante

Parfum menthe chlorophylle

Traitement des pièces jusqu'à
40m³.

Gaz propulseur ininflammable

CARACTÉRISTIQUES :

Le **TRIO'CHOC M** est un aérosol one shot polyvalent : assainisseur bactéricide, désodorisant et insecticide.

Il s'agit d'un complexe de bases actives concentrée (ammonium quaternaire, pyréthrianoïde de synthèse, absorbeur d'odeur, parfums menthe et eucalyptus). L'efficacité de la solution active pulvérisée a été testée en laboratoire agréé (Ministère de la recherche) et accrédité COFRAC.

Il est classé bactéricide selon la norme européenne NF EN1276 en 5 minutes de contact à 20°C – conditions de propreté.

Concentration des matières actives :

- ✓ Chlorure de didécyl diméthyl ammonium (cas n°7173-51-5) : 0.30% m/m
- ✓ Piperonyl butoxyde (cas n°51-03-6) : 1.10% m/m
- ✓ N-(3-aminopropyl) -N-dodécylpropane-1.3-diamine (cas n°2372-82-9) : 0.36% m/m
- ✓ D-trans tetramethrine (cas n°1166-46-7) : 0.1% m/m
- ✓ 1R - trans phénothrin (cas n°26046-85-5) : 0.04% m/m

DOMAINE D'UTILISATION :

UTILISER LES BIOCIDES AVEC PRÉCAUTION ? AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

Le Sanishtot Trio + est recommandé pour l'assainissement régulier des lieux ouverts au public, tels que les bureaux, salle de réunion, salles d'attente, sanitaires, vestiaires, local à ordures, etc

NOTE : Cet aérosol est réservé à l'usage des professionnels.

Il a une action BACTÉRICIDE, c'est-à-dire qu'il empêche les fermentations bactériennes tout en supprimant les odeurs qui en découlent. L'activité bactéricide a été testé sur : Pseudomonas aërogenosa – Escherichia coli – Staphylococcus aereus – Enterococcus hirae – Legionella pneumophila subsp. Pneumophila et aussi Strpptococcus faecalis – Mycobacterium smegmatis étant donné la concentration en matière active.

Il à un effet de choc sur les insectes volants, mouches, moustiques, moucheron, guêpes...

CONDITIONNEMENT

Format du boîtier : 35 X 88

Matière : Alu

Capacité nominale : 75 ml

Volume net : 50 ml

Gaz propulseur : 1234ZE

Étiquette de danger :

SGH09



Code douanier : 3808 91 10 00

Indice de révision : 7_ 290419

MODE D'EMPLOI :

Protéger les aliments et les aquariums en les déplaçant ou en les protégeant.

Après le départ des personnes présente dans la pièce, fermer les portes et fenêtres. Enlever le capot, retourner l'aérosol et percuter l'embout blanc sur une surface dure. Poser le boîtier sur un support en hauteur en le remettant dans sa position normale, tête en haut.

Laisser diffuser l'aérosol et sortir de la pièce. La diffusion se fait automatiquement jusqu'à la vidange complète de l'aérosol.

Attendre 1 heure avant de rentrer dans l'espace traité et bien aérer les locaux.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI : 770088

Danger.

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

Tenir hors de portée des enfants.

Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de tout autre source d'inflammation.

Ne pas fumer.

Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou toute autre source d'ignition.

Ne pas perforer, ni bruler même après usage.

Ne pas respirer les aérosols

Utiliser seulement en plein air ou 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.

Générateur d'aérosol prêt à l'emploi. TP2-TP18. Préparation biocide. Date d'expiration : 2 ans

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.
EMB 60143