



# BACOSSAIN

## AEROSOL A PERCUSSION POUR LA DESINFECTION DES LOCAUX



### CARACTERISTIQUES

Spécialement formulé pour la désinfection des locaux de collectivités (hôpitaux, crèches, maisons de retraite,...).

Parfaitement adapté pour la désinfection des locaux ayant reçu un grand nombre de personnes surtout en période d'épidémie.

Très utilisé pour la désinfection des écoles au lendemain d'une consultation électorale si elles ont servi de bureau de vote.

Détruit les microbes, bacilles (y compris bacille de Koch, bacilles typhiques ou paratyphiques, colibacilles) les staphylocoques et streptocoques.

Assainit l'air en détruisant les moisissures et autres fermentations responsables des mauvaises odeurs.

Parfum eucalyptus pour un assainissement de l'air ambiant.

Formulation bactéricide conforme à la norme AFNOR NFT 72 151.

### MODE D'EMPLOI

- Attendre le départ des personnes présentes dans la pièce avant d'effectuer le traitement.
- Fermer les fenêtres.
- Percuter l'embout de l'aérosol sur une surface dure.
- Poser le boîtier sur un support en hauteur en le remettant tête en haut.
- Laisser diffuser l'aérosol et sortir de la pièce en fermant la porte.
- La diffusion se fait automatiquement jusqu'à la vidange complète de l'aérosol.
- Laisser agir entre 3 et 4 heures.
- Procéder à une aération de la pièce traitée.
- 1 aérosol permet de traiter des volumes allant jusqu'à 100 m<sup>3</sup>.

### PRECAUTIONS EVENTUELLES

Aucune précaution particulière.  
Stockage dans un endroit frais et sec à l'abri du gel et des fortes chaleurs.



*Les indications d'emploi ci-dessus ne sont que des recommandations générales dont l'adaptation à chaque cas particulier est laissée au compte de l'utilisateur. Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences de cette adaptation eu égard aux nombreux facteurs qui échappent à notre contrôle. Notre responsabilité est expressément limitée à la fourniture de spécialités conformes aux spécifications d'emploi figurant sur l'emballage.*  
Indice 1 / janvier 2009



En démarche environnementale  
selon ISO 14001