

## SANI-SHOT DESINFECTANT HABITACLE



Conditionnement	Code article
Aérosol 125 ml	10330125
Carton de 12 aérosols 125 ml	10330012

Effacité validée sur :
Staphylocoque doré (ATCC #6538)
Escherichia coli (ATCC # 4352)
Brevibacterium ammoniagènes (ATCC # 6871)
Pseudomonas aeruginosa PRD 10 (ATCC # 15442)
Salmonella Choleraesuis (ATCC # 10708)
Trichophyton interdigital (Strain €640)
<p>Effacité de la solution active pulvérisée testée en laboratoire agréé (Ministère de la Recherche) et accrédité COFRAC.                      Bactéricide selon la norme européenne NF EN 1040 et EN 1650.                      Fongicide selon la norme NF EN 1275-EN 1276 et EN 13697.                      Virucide selon la norme EN 14476+A2                      Enregistré à l'INRS sous la déclaration n°2668.                      Enregistré au MEEDAT sous le n° d'inventaire 11554</p>

- Elimine les bactéries, les moisissures et les virus.
- Désinfecte, désodorise et parfume l'habitacle des véhicules.
- Traitement complet à usage unique par micro-diffusion des principes actifs.
- Laisse un parfum "senteur de cuir" à l'intérieur de l'habitacle du véhicule.
- Traite tous les habitacles (automobiles, camping car, caravanes, autocars, poids lourds, engins TP, bateaux, etc ...).

### Mode d'emploi pour un traitement habitacle :

#### Produit à usage professionnel

- Nettoyer l'intérieur du véhicule.
- Démarrer le moteur, puis mettre en marche la climatisation, réglage froid, en mode recirculation, ventilation au maximum
- Vérifier l'ouverture des aérateurs et la fermeture des vitres.
- Reculer à fond le siège passager.
- Agiter l'aérosol, puis le placer sur le plancher du véhicule, côté passager, entre le siège et le tableau de bord.
- Appuyer fermement sur la palette du diffuseur pour le clipser en pulvérisation
- Fermer le véhicule et laisser vider l'aérosol (3 à 4 mn)
- Attendre 10 mn et bien aérer le véhicule
- Ce traitement est conseillé tous les 6 mois pour un habitacle sain et agréable
- Pour les bus et autocars, prévoir 2 à 3 aérosols répartis dans l'habitacle.
- Un aérosol de 125 ml traite environ 40 m3.