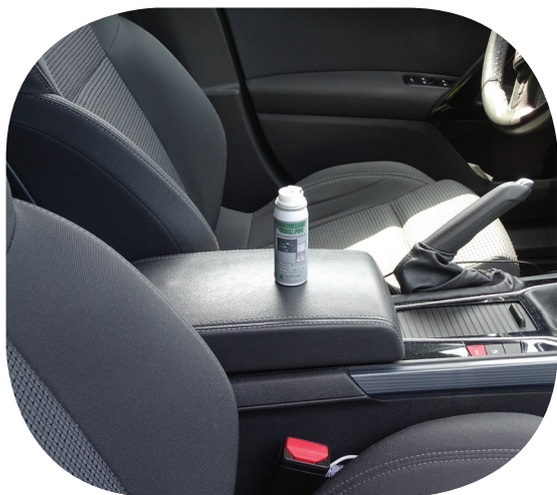


DESOGERME VIREX P50 - Gamme désinfectants

DÉSINFECTANT POUR ATMOSPHÈRE EN AÉROSOL PERCUTABLE



- **Désinfecte intégralement atmosphères et surfaces.**
- **Bactéricide, fongicide et virucide. Conforme aux normes AFNOR et EN.**
- **Evaporation rapide, ne laisse pas de trace.**
- **Désodorise grâce à un parfum léger et agréable.**
- **Format percutable "one shot" pratique et sans danger d'utilisation.**
- **Compatible avec le contact alimentaire.**
- **Idéal en désinfection de chambres, crèches, salles de jeu, salles d'attente, climatisations de véhicule...**
- **N° d'inventaire au Ministère de l'environnement : 85658.**

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Liquide limpide, incolore, peu moussant avec une odeur agréable.
- Produit un microbrouillard germicide.
- Densité à 20°C : 0,88 ± 0,02.
- Aérosol 50 ml percutable.
- Evaporation rapide.
- Solution alcoolique de différents composés organiques microbicides.
- N'attaque pas la plupart des plastiques ni les métaux (inox, aciers, cuivre, laiton, aluminium).
- Contient : 2,60 g/kg de Polyhexaméthylène biguanide, 180 g/kg de Propane-2-ol et 210 g/kg d'Éthanol.
- **Bactéricide** : EN 1276 et EN 13697, temps de contact 5 minutes à 20°C en condition de propreté (*Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli*, *Enterococcus hirae*).
- **Fongicide** : EN 1650 temps de contact 15 minutes à 20°C en condition de propreté, (*Candida albicans*, *Aspergillus niger*).
- **Virucide** : EN 14476+A2, temps de contact 5 minutes à 20°C en condition de propreté (BVDV, H1N1).
- Conforme à la norme AFNOR NF T 72-281.

SECURITE / ENVIRONNEMENT :

- Dangereux : respecter les précautions d'emploi.
- Les composants sont dans la liste de l'Arrêté du 19/12/13 relatif aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact avec les denrées alimentaires.
- Eviter de rejeter le produit concentré dans l'environnement

- Faire retraiter l'emballage par un prestataire agréé.
- Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.
- **DESOGERME VIREX NF** est un biocide utilisé pour l'usage PT02, désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides ainsi que produits algicides et pour l'usage PT04, désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires.

MODE D'UTILISATION :

- Oter la bague de sécurité et visser la tête pour percuter l'aérosol, possibilité de cesser la pulvérisation en dévissant la tête.
- **Traitement atmosphérique** : afin d'éviter toute projection dans le visage, il est préférable de positionner l'aérosol en hauteur, il doit être situé au centre du volume à traiter. Fermer toutes les ouvertures. Percuter l'aérosol et sortir. Attendre au moins 30 minutes. Aérer après usage. Renouveler si nécessaire.
- **Un aérosol traite 25 m³** (2 aérosols 50 m³...).
- **Traitement des climatisations de véhicules** : positionner l'aérosol au centre du véhicule. Fermer toutes les portes et vitres. Démarrer le moteur et mettre en route la climatisation en position de recyclage de l'air intérieur. Percuter l'aérosol et sortir. Attendre 5, 15 ou 30 minutes puis couper le moteur et ventiler.