

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 : 59668.

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 2,5 g/kg de Diamine ; 376,9 g/kg d'Ethanol ; 178,6 g/kg de Propane-2-OL.
- Bactéricide à large spectre : Gram +/- (*Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli*, *Enterococcus hirae*, *Legionella pneumophila*, *Bacillus subtilis*).
- Fongicide : moisissures, levures, (*Candida albicans*, *Aspergillus niger*, *Penicillium verrucosum*).
- Virucide (HIV, bactériophages, polio, PVX, virus de la vaccine, adénovirus grippal (référence H1N1)).
- Conforme aux normes AFNOR et Européennes : NF T72-281 et EN 1040, EN 1650, EN 1276, EN 13697, EN 14348, EN 14476.

SECURITE / ENVIRONNEMENT :

- Dangereux : respecter les précautions d'emploi.
- 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.

- Usage réservé aux professionnels.

- 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.

- **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 :

- Placer l'aérosol au centre de la pièce à traiter, puis percuter.
- Fermer les fenêtres et sortir de la pièce.
- Un aérosol traite 25 m³ (2 aérosols 50 m³...).
- Attendre 30 mn pour une désinfection complète.
- **Désinfection de climatisation de véhicules** : allumer le moteur et régler la climatisation à fond en position recyclage de l'air intérieur. Percuter l'aérosol positionné au centre du véhicule, sortir et fermer portes et fenêtres. Attendre 5 mn.

EXEMPLES D'APPLICATIONS :

- Environnement contagieux ou à risque : services de chirurgie, de pédiatrie, de radiologie, chambres de malades...
- Salle d'attente, de jeux, de stockage de linge, vestiaires, chambres d'hôtel ou d'hôpital, crèches...
- Climatisation de véhicules.