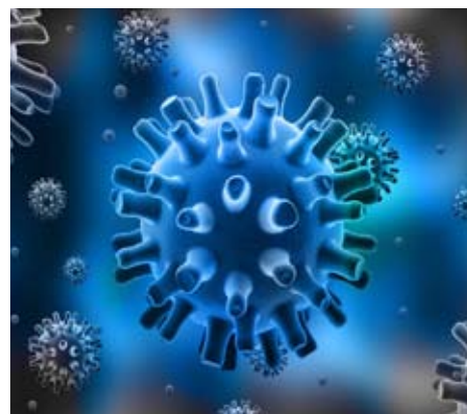


DESOGERME MICROSECT P150 & P750 - gamme hygiène

AÉROSOL AUTO-PERCUTABLE DÉSINFECTANT INSECTICIDE 2 EN 1



- **Très large spectre : Bactéricide, Fongicide et Virucide.**
- **Désinfection d'atmosphère et surfaces pour bâtiments, silos...**
- **Insecticide polyvalent (volants, rampants, acariens).**
- **Aérosol auto-percutant : rapide et facile d'emploi.**
- **Très économique : gain de temps, traite de 150 jusqu'à 750 m³.**
- **Ne nécessite aucun matériel d'application.**
- **Exempt de formol, phénol, chlore et peroxyde.**
- **Combinaison de 4 matières actives.**
- **N° d'inventaire au Ministère de l'environnement : 59833/34/35/36.**
- **Usages biocides autorisés : hygiène publique, élevage et insecticide.**

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Liquide limpide, incolore, avec une odeur alcoyle de pin.
- Produit un microbrouillard germicide insecticide.
- Aérosol disponible en 150 ml ou gros volume 750 ml percutable.
- Evaporation rapide.
- Solution alcoolique de différents composés organiques, microbicides synergisés et insecticides pyréthrinoïdes.
- N'attaque pas la plupart des plastiques ni les métaux (inox, aciers, cuivre, laiton, aluminium).
- Contient 2,7 g/kg de Chlorure de didecyl dimethyl ammonium, 3,5 g/kg de Chlorure d'alkyl dimethyl benzyl ammonium, 5 g/kg de Permethrine et 0,35 g/kg d'extraits de Chrysanthemum.
- Bactéricide, fongicide et virucide : Conforme aux normes Européennes (condition de propreté) : EN 13610 (bactériophages T2 et MS2), EN 1276, EN 1650, virus HIV, virus PVX.
- Insecticide testé sur : blattes, cafards, guêpes, frelons, fourmis, araignées, mouches, moustiques, puces, punaises de lit, mites, poux, ténébrions...
- L'activité insecticide se fait par contact ou par ingestion.
- **DESOGERME MICROSECT P150 & P750** : Biocides utilisés pour les usages PT02 (désinfectant polyvalent), PT03 (élevage) et PT18 (insecticides).

SECURITE / ENVIRONNEMENT :

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

- 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.

MODE D'UTILISATION :

- Avant traitement et pour une efficacité de traitement optimal, le bâtiment doit être nettoyé.
- Fermer les fenêtres, portes du bâtiment.
- Placer l'aérosol au centre de la pièce ou du bâtiment à traiter, puis percuter en ayant pris soin de sortir denrées alimentaires, d'éteindre toute source électrique de lumière et de chaleur (lampes, radiants...).
- Surélever l'aérosol en cas de hauteur de plafond > 3m.
- Un aérosol **P150** traite 150 m³ (2 aérosols 300 m³...).
- Un aérosol **P750** traite 750 m³ (2 aérosols 1 500 m³...).
- Sortir de la pièce.
- Attendre minimum 30 mn pour une désinfection complète puis ventiler.
- **REMARQUE** : pour les plus petits volumes, il est possible de presser légèrement le diffuseur de l'aérosol, sans le percuter, comme un aérosol normal.