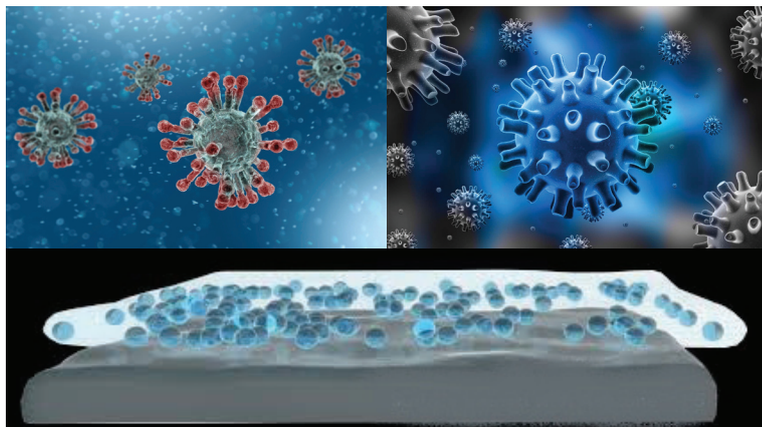


DESOGERME ANTIVIR 24 - Gamme désinfectants

DÉSINFECTANT POUR UNE PROTECTION LONGUE DURÉE



- Innovation technologique permettant une protection contre bactéries, champignons et virus pendant 24 heures.
- Forme un film invisible empêchant toute recontamination par contact.
- Laisse les surfaces brillantes et sans résidu.
- Compatible avec la plupart des matériaux à traiter.
- Actif sur les virus enveloppés de type Coronavirus.
- Produit prêt à l'emploi : existe en version spray de 1L.
- N° d'inventaire au Ministère de l'environnement : 72952.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Liquide limpide, incolore, moussant.
- Pratiquement sans odeur.
- Densité à 20°C : 1,00 ± 0,02.
- pH de la solution à 20°C : 4,2.
- Solution prête à l'emploi.
- Ne laisse pas de résidu et apporte une brillance aux surfaces traitées.
- Solution composée d'une nouvelle technologie basée sur un polymère renfermant des ammoniums quaternaires.
- N'attaque pas la plupart des plastiques (formica, polycarbonate) ni les métaux (inox, aciers, cuivre, laiton, aluminium).
- Contient : 2,5 g/Kg de Chlorure de didecyl dimethyl ammonium et 2,5 g/Kg de Chlorure d'alkyl dimethyl benzyl ammonium.
- Bactéricide : selon norme EN 1276 et 13697 en 5 minutes (*Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli*, *Enterococcus hirae*).
- Fongicide : moisissures, levures selon norme 13697 en 15 minutes (*Candida albicans*, *Aspergillus brasiliensis*, *Penicillium variable*, *Trichophyton mentagrophytes*).
- Virucide selon norme EN 14476 en 5 minutes (Feline Coronavirus, virus de la vaccine).
- **DESOGERME ANTIVIR 24** 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.

SECURITE / ENVIRONNEMENT :

- Dangereux : respecter les précautions d'emploi.

- **DESOGERME ANTIVIR 24** est ininflammable.

- Usage réservé aux professionnels.
- Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.
- Eviter de rejeter le produit concentré dans l'environnement (utiliser la totalité aux doses préconisées). Faire retraiter l'emballage par un prestataire agréé.

MODE D'UTILISATION :

- Désinfection des surfaces : appliquer **DESOGERME ANTIVIR 24** concentré directement sur les supports à traiter.
- Essuyer avec Microfibre.

EXEMPLES D'APPLICATIONS :

- Environnements contagieux ou à risque : laboratoires d'analyses et de recherche, salles d'attente des cabinets médicaux, vestiaires, manèges, parcs d'attraction, transports sanitaires (VSL)...
- Surfaces, objets et matériels contaminés : poignées de porte, ascenseurs, rampes d'escalier, barres de maintien (bus, métro...), distributeurs (DAB, boissons...), intérieurs de véhicules (poignées, volants, pommeaux de vitesse...).