

Détergent désinfectant surfaces et dispositifs médicaux STERICID MEDSPRAY - Spray de 750 ml



Spray idéal pour la désinfection et le nettoyage des surfaces dures non poreuses en milieu médical, dans les collectivités ou lieux accueillant du public et des Surfaces dures non poreuses des dispositifs médicaux non critiques (lits médicalisés, monitoring, connectiques...). Produit actif sur Virus EN14476. *Produit destiné aux professionnels.

Référence 553051

Attributs du produit :

Description du produit :

*Dans le cas d'une commande par une personne non autorisée, la commande ne pourra être honorée.

Formule du détergent désinfectant STERICID MEDSPRAY - Spray de 750 ml

- Sans parfum
- Actif: Chlorure de Didécyldiméthylammonium (n° CAS 7173-51-5: 0.29%).

Propriétés microbiologiques du détergent désinfectant STERICID MEDSPRAY - Spray de 750 ml A 20°C:

- Bactéricide EEN1276*, EN13727**, EN13697** EN 5 MN
- Levuricide EN1650*, EN13624**, EN13697** en 5 min.
- Actif sur Virus EN14476** sur Vaccinia, Herpès, PRV, BVDV, Coronavirus, HIV, Rotavirus, Adenovirus, Norovirus. EN16777** sur Vaccina, Norovirus, Adenovirus

*3g/L albumine bovine + 3mL/L érythrocytes de mouton, ** 3g/L albumine bovine

Mode d'emploi du détergent désinfectant STERICID MEDSPRAY - Spray de 750 ml

- Pulvériser le produit sur la surface à nettoyer et désinfecter en s'assurant de mouiller complétement la surface.
- Utiliser un non-tissé/tissu propre pour bien répartir le produit sur toute la surface (22g/m² soit 22 pulvérisations).
- Laisser agir 5 minutes. Ne pas rincer.

Produit biocide TP2 (Désinfectants pour les surfaces, matériaux, équipements et mobiliers sans contact avec les denrées alimentaires).

Conditionnement: Spray de 750 ml Normes - Classification - Mentions obligatoires

Nom du produit: STERICID MEDSPRAY

Utilisation et instructions: Lire la fiche technique et fiche de données de sécurité avant utilisation. Onglet "Documentation"



Fabricant: STERIDIS