

#### INDICATIONS

Mousse pour le nettoyage et la désinfection des dispositifs médicaux en milieu dentaire.

## **AVANTAGES DU PRODUIT:**

- ✓ Nouvelle formulation améliorée
- ✓ Solution prête à l'emploi
- ✓ Formulé sans alcool, compatible avec tous les matériaux synthétiques, plastiques, etc
- ✓ Formulé sans parfum, sans colorant, sans substance allergène
- ✓ Pistolet mousseur qui limite l'aerolisation du produit et permet d'en visualiser l'application
- ✓ Efficace en seulement 1 minute contre tous les virus enveloppés¹
- ✓ Dispositif médical de classe Ilb (Directive 93/42/CEE modifiée)

### PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES À 20°C

Bactéricide: EN 1040, EN 13727, EN 13697 - 2 minutes.

SARM: EN 13727, EN 13697 - 2 minutes.

Levuricide: EN 1275, EN 13624, EN 13697 - 5 minutes.

Actif selon EN 14476 sur Rotavirus, Herpesvirus,

PRV (virus modèle HBV), BVDV (virus modèle HCV),

Vaccinia virus - 1 minute.

Actif selon EN 14476 sur polyomavirus SV40 - 5 minutes.

#### COMPOSITION

Chlorure de didécyldiméthylammonium, excipients.

# CONDITIONNEMENT

Spray mousseur 750ml. Bidon de 5 litres.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> L'institut Robert Koch (RKI) recommande l'utilisation de désinfectants avec une activité virucide limitée pour interrompre la chaîne de l'infection. Selon le RKI, une activité virucide limitée (efficace sur les virus enveloppés) correspond à une activité sur Vaccinia virus et BVDV.



Mousse pour le nettoyage et la désinfection des dispositifs médicaux en milieu dentaire.

### **AVANT UTILISATION**

Porter des gants appropriés.

### COMMENT L'UTILISER

- Pulvériser Dentasept® SH PRO sur un non-tissé ou directement sur la zone à nettoyer et désinfecter.
- Bien répartir le produit (+/- 6 ml/m² soit environ 10 pulvérisations). Essuyer avec un non-tissé et s'assurer que toute la zone a été traitée.
- 8 Respecter le temps de contact indiqué pour l'activité antimicrobienne recherchée.
  - Le rinçage est inutile sauf si le dispositif médical entre en contact avec la peau ou les muqueuses.

# PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux - respecter les précautions d'emploi. Dispositif médical classe IIb CE0459.

- Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

Conserver entre +5°C et +35°C.

