

ANIOS D.D.S.H.

CE
0459

Détergent
Désinfectant
Surfaces Hautes



- Produit combinant nettoyage et désinfection en 1 seule opération
- Formulé sans aldéhyde ni chlorure
- Contient du propionate d'ammonium quaternaire : caractère anti-corrosif vis-à-vis de l'acier inoxydable
- Large spectre antimicrobien en 5 minutes de contact
- Efficacité démontrée sur bactéries et moisissures isolées de l'environnement hospitalier
- Pistolet mousser évitant l'aérosolisation de fines particules
- Effet de mousse contrôlé facilitant l'essuyage
- Référencé sur la liste positive S.F.H.H.

INDICATIONS

Nettoyage et désinfection des dispositifs médicaux.

CARACTERISTIQUES

- Large compatibilité avec tout type de matériaux et dispositifs médicaux
- Flacon ergonomique prêt à l'emploi
- Solution limpide incolore
- pH du produit à +20°C : environ 6,5

5 min.



PRÊT A
L'EMPLOI

ANIOS D.D.S.H.

Détergent Désinfectant Surfaces Hautes

MODE D'EMPLOI



1

Appliquer la mousse détergente désinfectante sur la zone à traiter ou de préférence sur un non-tissé.



2

Bien **répartir** le produit.



3

Laisser agir. Le rinçage est inutile, sauf si le dispositif médical est susceptible d'être en contact avec les muqueuses. Temps de contact : 5 minutes minimum.

COMPOSITION QUALITATIVE

- Propionate d'ammonium quaternaire
- Guanidinium
- Acétate
- n-propanol
- Tensio-actif non ionique
- Parfum
- Excipients

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

Actif sur	Normes	Temps de contact
Bactéries	EN 1040, NF T 72-190, NF T 72-170, EN 1276, T 72-300 (BMR, SARM)	5 minutes
Mycobactéries	Mycobacterium tuberculosis (B.K.)	5 minutes
Levures/ Moisissures	EN 1275 (Candida albicans)	5 minutes
	EN 1650 (Tricophyton) EN 1650 (A. fumigatus)	30 minutes
Virus	HIV-1, HBV, BVDV (virus-modèle HCV) Herpes virus, Rotavirus	5 minutes

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi (établies selon la Directive Européenne 99/45/CE). Information disponible sur la Fiche de Données de Sécurité et sur l'étiquette. Stockage : de +5°C à +30°C.

CONDITIONNEMENTS

- 12 flacons de 750 ml avec pulvérisateur mousseur.....Réf. 842.326

