



SPRAY DÉSINFECTANT DES DISPOSITIFS MÉDICAUX ET SURFACES GÉNÉRALES

Aniospray Surf 29

SPRAY DÉSINFECTANT

Désinfection du matériel médical et des dispositifs médicaux non immergeables et non invasifs, préalablement nettoyés.
Application biocide: pour les surfaces générales.

- Actif sur virus enveloppés en 5 minutes
- Excellente comptabilité avec les matériaux
- Ne laisse ni trace au séchage, ni film gras après pulvérisation



Aniospray Surf 29

Désinfection du matériel médical et des dispositifs médicaux non immergeables et non invasifs, préalablement nettoyés.
Application biocide: pour les surfaces générales.

DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES

- Produit prêt à l'emploi
- Solution limpide incolore
- pH du produit dilué à 1% : environ 6,3
- Pourcentage d'éthanol : 22,6% v/v
- Point éclair : +32.5°C
- 1 pression délivre 1 ml de produit
- Densité à 20°C : 0,967

PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES


EFFICACITÉ	TEMPS DE CONTACT
Bactéricide - Actif selon : EN 13727* (5 min), EN 13697* (5 min)	5 min
Levuricide - Actif selon : EN 13624* (5 min), EN 13697* (5 min)	5 min
Fongicide - Actif selon : EN 13624* (30 min), EN 13697* (30 min)	30 min
Actif sur les virus enveloppés selon : EN 14476* (5min), EN 16777* (5 min)	5 min

* Conditions de propreté

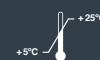
INFORMATION

PRODUIT	CONDITIONNEMENT	RÉFÉRENCE
Aniospray Surf 29	12 flacons de 1L + 4 pulvérisateurs	2421.073
Aniospray Surf 29	4 bidons de 5L	2421.034



 **LABORATOIRES ANIOS**
1, Rue de l'Espoir
59260 Lezennes
France

Distribué par :
LABORATOIRES ANIOS
1, Rue de l'Espoir
59260 Lezennes
France



USAGE RÉSERVÉ AUX PROFESSIONNELS.

INDICATIONS

Désinfection du matériel médical et des dispositifs médicaux non immergeables et non invasifs, préalablement nettoyés.
Application biocide: pour les surfaces générales.

MODE D'EMPLOI

S'utilise sur des surfaces et dispositifs médicaux préalablement nettoyés, avec un pulvérisateur manuel ou à pression préalable.

Pulvériser uniformément et en quantité suffisante sur la zone à traiter (+/- 80 ml/m²). Respecter le temps de contact indiqué pour l'activité antimicrobienne recherchée.

S'assurer que les surfaces restent humides pendant toute la durée d'action.

Le rinçage est inutile sauf si les zones à traiter sont destinées à être en contact avec la peau ou les muqueuses.

Pour la fréquence d'utilisation et le nettoyage du matériel d'application, se référer au plan d'hygiène en place.

Dossier scientifique (efficacité, compatibilité...) disponible sur demande.

COMPOSITION

Ethanol (N°CAS 64-17-5 : 226 mg/g), digluconate de chlorhexidine (N°CAS 18472-51-0 : 0.60 mg/g), chlorure de didécylidiméthylammonium (N°CAS 7173-51-5 : 0.53 mg/g), excipients.

CERTIFICATS

Dispositif médical et biocide. L'ensemble des activités antimicrobiennes de ANIOSPRAY SURF 29 est inclus dans le dossier scientifique, disponible sur simple demande.

CONDITION DE STOCKAGE

Stockage : entre +5°C et +25°C.

POUR UNE UTILISATION EN TOUTE SÉCURITÉ DES DISPOSITIFS MÉDICAUX ET DES BIOCIDES

Merci de consulter l'étiquette et les informations du produit.

 **LABORATOIRES ANIOS**
An Ecolab Company

www.anios.com