



DÉTERGENT PRÉ-DÉSINFECTANT DE L'INSTRUMENTATION

Anios'Clean Excel D

POUR LE NETTOYAGE ET LA DÉSINFECTION DES INSTRUMENTS CHIRURGICAUX ET MÉDICAUX

- Formule brevetée
- Combinaison innovante de principes actifs en synergie
- Non corrosif, compatible avec une large gamme de matériaux



Anios'Clean Excel D

Pour le nettoyage et la désinfection des instruments chirurgicaux et médicaux

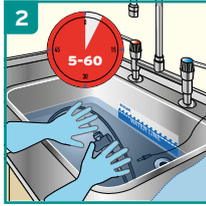
DONNEES PHYSICO-CHIMIQUES

- Solution limpide bleue
- pH du produit concentré: min 6,5 - max 7,5
- pH après dilution (0.5%) en eau du réseau : 7,4
- pH après dilution (0.5%) en eau adoucie : 7,6
- pH après dilution (0.5%) en eau déminéralisée : 6,6

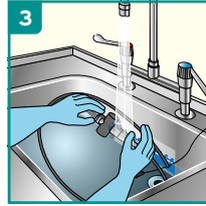
MODE D'EMPLOI



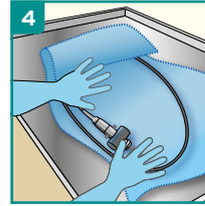
Solution concentrée pour usage professionnel. S'utilise en trempage, à la dilution requise, en respectant un temps de contact minimum de 5 minutes.



Immerger totalement le dispositif médical. Couvrir le bac durant le temps de contact. Brossez si présence de souillures apparentes.



Rincer abondamment les dispositifs médicaux traités à l'eau du réseau pour éliminer toute trace de produit et souillure organique.



Remplacer la solution dès que celle-ci est visiblement souillée et au minimum une fois par jour afin de maintenir l'efficacité du produit. Amorcer la pompe associée avant la première utilisation.

TABLEAU DE DILUTION

LITRE DE SOLUTION	CONCENTRATION DE LA SOLUTION D'APPLICATION		
	0.5%	1.0%	2.0%
1 L	5 ml	10 ml	20 ml
5 L	25 ml	50 ml	100 ml
10 L	50 ml	100 ml	200 ml
15 L	75 ml	150 ml	300 ml

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

ACTIVITÉ/CONDITIONS	CONCENTRATION	TEMPS DE CONTACT
Bactéricide - Selon EN 13727 et EN 14561, conditions de saleté	0,5%	5 min
Levuricide - Selon EN 13624 et EN 14562, conditions de saleté	0,5%	15 min
Tuberculocide - Selon EN 14348 et EN 14563, conditions de saleté	2,0%	60 min
Efficace contre les virus enveloppés - Selon EN 14476 / EN 17111, conditions de saleté	0,5%	15 min
	1,0%	5 min

INFORMATION

PRODUIT	CONDITIONNEMENT	RÉFÉRENCE
Anios'Clean Excel D	200 doses de 25 ml	2416.097FG
Anios'Clean Excel D	12 flacons doseurs de 1 L	2416.095UG
Anios'Clean Excel D	4 bidons de 5 L avec pompe de 25 ml	2416.036UG
Anios'Clean Excel D	2 bidons de 5 L pour DG3	2416.038UG



CE
0459

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

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

INDICATIONS

Nettoyage et désinfection des dispositifs médicaux: instruments chirurgicaux et médicaux, instruments thermosensibles et matériel d'endoscopie, avant stérilisation.

MODE D'EMPLOI

Solution concentrée pour usage professionnel. S'utilise en trempage, à la dilution requise, en respectant un temps de contact minimum de 5 minutes.

Immerger totalement le dispositif médical. Couvrir le bac durant le temps de contact. Brossez si présence de souillures apparentes.

Rincer abondamment les dispositifs médicaux traités à l'eau du réseau pour éliminer toute trace de produit et souillure organique.

Remplacer la solution dès que celle-ci est visiblement souillée et au minimum une fois par jour afin de maintenir l'efficacité du produit. Amorcer la pompe associée avant la première utilisation.

COMPOSITION

Chlorure de didécyl diméthyl ammonium, digluconate de chlorhexidine, tensioactifs non ioniques, parfum, colorant, excipients.

CONDITIONS DE STOCKAGE

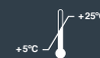
Dangereux - respectez les précautions d'emploi (établies selon les règles européennes en vigueur en matière de classification et d'étiquetage des produits chimiques).
Stockage : entre +5°C et +25°C.

CERTIFICATS

Dispositif médical. L'ensemble des activités antimicrobiennes d'Anios Clean Excel D est inclus dans le dossier scientifique, disponible sur demande.

POUR UNE UTILISATION EN TOUTE SECURITE DES DISPOSITIFS MEDICAUX

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



USAGE RÉSERVÉ AUX PROFESSIONNELS.

LABORATOIRES
ANIOS
An Ecolab Company