



# Alpron



AP3184

## Décontamination de l'eau des units et traitement choc des conduits d'eau.

Concentré liquide pour la décontamination de l'eau et la désinfection choc des conduits d'eau dans les units dentaires. (système d'alimentation de l'eau du crachoir, de la seringue air/eau et des Porte Instruments Dynamiques).

1. Solution concentrée pour la décontamination de l'eau, diluée à 1%

2. Solution à utiliser pure pour une désinfection choc des conduits d'eau

- Tous les 3 ou 4 mois avec un temps de contact de 4h minimum et 48h maximum.
- Préviens la recolonisation de l'eau par des germes
- Elimine les algues et prévient leur formation
- Préviens les dépôts calcaires et la formation de précipité calcaire
- Non-corrosif

### Composants :

Phéoxyéthanol, PHMB (biguanide), EDTA, Na-Tosylchloramid, contient du phénylalanine

### Spectre d'activité :

- Bactéricide\*
- Levuricide\*

### Dilution selon utilisation :

1. En solution à 1% pour la décontamination de l'eau au quotidien,
2. Pure pour une désinfection choc périodique

### Expertises

1. INSTITUT FRESENIUS, STOCKACH : *desinfizierende Wirksamkeit, 1996-08/1995-10*
2. INSTITUT HEPPERLE, LÖRRACH : *phys. + ökolog. Verträglichkeit, 1997-10*
3. PROF. DR. H.-P. WERNER, SCHWERIN : *Zytotoxizitätsprüfung 2012-11*

**Les expertises ci-dessus listées sont disponibles sur demande, auprès de notre service client.**

\*non dilué

Dispositif médical : Classe IIa  
 Organisme notifié : TÜV Süd GmbH (0123)  
 Fabricant : Alpro Medical GmbH  
 09/2015 - 412013V2  
 Pour toute information complémentaire se référer à la notice d'utilisation.

**Champs d'application :**

- Alpron est un concentré pour la décontamination permanente de l'eau courante et des conduits d'eau (y compris les flexibles pour instruments et les dispositifs de remplissage de gobelets dentaires) au sein des unités dentaires.
- Préviens la recolonisation par des germes
- Elimine les algues et prévient leur formation
- Préviens les dépôts calcaires et la formation de précipité calcaire
- Non-corrosif

**Durée de conservation :**

2 ans

**Sans risque physiologique et écologique.****Recommandation particulière :**

**avant la première utilisation du produit Alpron, veiller à éliminer le biofilm avec un kit spécifique (procédure imposée). Pour cela contacter Komet France.**

**Propriétés spécifiques :**

Parfaite compatibilité avec les matériaux

**Consignes d'utilisation :**

Utilisation dans le cas d'un système interne de désinfection :

Remplir le réservoir doseur avec Alpron non-dilué. Faire régler le dosage à 1% par un technicien selon les instructions du fabricant.

Utilisation dans le cas d'un système de désinfection externe :

Diluer Alpron à 1% (p. ex. Bottle Care System) avec l'eau courante (10 ml d'Alpron pour 990 ml d'eau courante) et raccorder à l'unité de traitement. En cas de dispositifs de dosage périphérique, faire régler le dosage par un technicien.

**Validations :**

Agréé par Sirona Dental

**Alpron ne doit être utilisé que par un personnel qualifié et portant des vêtements de protection.**

**Conditionnement :**

Flacon 1 Litre



AP3184

