

DPH 21

PRODUIT UNIVERSEL DE RINCAGE POUR L'INSTRUMENTATION MEDICO-CHIRURGICALE

DOMAINE D'APPLICATION

DPH 21 est une solution liquide concentrée destinée à optimiser le séchage de l'instrumentation médico-chirurgicale. Son principe de fonctionnement permet de minimiser la formation de gouttes en ne laissant qu'un mince film permettant de faciliter le séchage (sans laisser de traces). DPH 21 présente une activité bactériostatique à sa concentration normale d'emploi.

CARACTERISTIQUES/COMPOSANTS

- Tensio-actifs, dispersants, formulation empêchant la formation de dépôt minéral.
- Alcool benzylrique, Polysorbate 80 VGT, Alcool isopropylique, Lauryl Sulfate de Sodium, Colorant, Eau.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Aspect : Liquide moussant à l'agitation
- Couleur : Bleue
- Odeur : Légère
- pH = 7,5 ± 1

MODE D'EMPLOI

Mode manuel :

1. Préparer une solution de DPH 21 diluée à 2% à partir du produit concentré dans un bac de rinçage avec ou sans ultrasons (soit 20mL de DPH 21 pour 1L d'eau potable). Le produit est adapté aux eaux du réseau conformes aux applications réglementaires de distribution d'eau potable.
2. Assurer une bonne homogénéisation du bain.
3. Immerger les instruments ouverts dans le bain.
4. Laisser immerger pendant 2 minutes minimum (bain à usage unique)
5. Egoutter sans rincer
6. Poursuivre le protocole habituel pour obtenir la stérilisation de l'instrument.

Mode automatique :

L'efficacité de DPH 21 est obtenue à une dilution de 2%, soit 20mL de préparation concentrée par litre d'eau potable. Pour les appareils automatiques, le dosage est effectué automatiquement, aucune manipulation n'est requise. L'utilisation DPH 21 ne permet pas d'atteindre la stérilité.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- DPH21 est un dispositif médical (produit de rinçage) à usage professionnel (professionnel de santé)
- Travailler dans un local adapté et ventilé.
- Le port de gants et de lunettes de protection est indiqué.
- Ne pas mélanger DPH21 à d'autres produits.
- Renouveler le bain après chaque utilisation selon les préconisations d'hygiène hospitalière (bain à usage unique)
- Les bacs doivent être nettoyés à chaque changement de bains.
- Ne jamais utiliser le produit pur
- En cas de projection dans les yeux ou sur la peau, rincer abondamment avec de l'eau.
- Ne pas utiliser DPH21 si l'emballage est endommagé.

CONSEILS DE STOCKAGE ET D'ELIMINATION

- Stocker DPH21 à l'abri de la lumière et à une température comprise entre +4°C et +40°C
- Evacuer DPH21 concentré à l'égout après l'avoir préalablement dilué (dilution à 2%) avec de l'eau potable.
- Evacuer DPH21 dilué à 2% directement à l'égout
- Evacuer les articles de conditionnement après les avoir rincés dans la filière d'élimination adaptée.

PRESENTATION COMMERCIALE

Flacon de 5 litres.

ESSAIS DE LABORATOIRE

- Etude de stabilité physico-chimique du produit fini - D2M Santé
- Essai de corrosion de DPH21 – GAMASONIC
- Test de résidus – D2M Santé
- Evaluation de l'activité bactériostatique – D2M Santé

Date de 1^{ère} mise sur le marché : 02/2019



GAMASONIC – ZAC DE L'ANGAUD – BP 52 – 63160 BILLOM – FRANCE

Tél. 04 73 68 90 26 – Fax. 04 73 68 97 43

FABRICANT