

PHOSPHAX

RENOVANT ET NEUTRALISANT
ACIDE DE L'INSTRUMENTATION



■ AVANTAGES ET QUALITÉS

- Rénovation : Elimine les piqûres de rouille sur l'instrumentation chirurgicale et la protège (passivation)
- Neutralisation: neutralise les résidus alcalins.

RENOVANT ET NEUTRALISANT ACIDE DE L'INSTRUMENTATION

MODE D'EMPLOI

■ RÉNOVATION DE L'INSTRUMENTATION CHIRURGICALE PAR IMMERSION ET EN BAC À ULTRASONS

- Concentration préconisée : 5 à 10% selon l'état des instruments chirurgicaux
- Température préconisée : 20 à 35°C
- Temps de contact préconisé : 5 à 15 minutes

■ RÉNOVATION DE L'INSTRUMENTATION CHIRURGICALE EN LAVEUR DÉSINFECTEUR D'INSTRUMENTS

- Concentration préconisée : 0,5 à 2%
- Température préconisée : 50°C
- Temps de contact préconisé : 5 à 15 minutes

■ NEUTRALISATION ACIDE EN LAVEUR DÉSINFECTEUR D'INSTRUMENTS

- Réglage de la phase de rinçage intermédiaire du cycle du LDI :
 - Concentration préconisée : 0,3 à 1% selon le détergent utilisé et la dureté de l'eau
 - Température préconisée : 40 à 50°C
 - Temps de contact préconisé : 2 à 4 minutes

CARACTÉRISTIQUES

- Aspect : Liquide
- pH à 0,3% : 2,0
- pH à 5% : 1,3
- Péremption : 4 ans
- Couleur : Incolore
- pH à 1% : 1,7
- pH à 10% : <1

CONDITIONNEMENTS

- 1 Carton de 6 bidons de 1 Lréf. **10317170**
- 2 Carton de 3 bidons bas de 5 Lréf. **1031715**
- 3 Carton de 4 bidons de 5 Lréf. **1031720**
- 4 Carton de 2 bidons de 10 Lréf. **1031722**



Produit Dangereux - respectez les précautions d'emploi. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Dispositif médical Classe 1.