

# exeol sept first

## Détergent désinfectant pH neutre



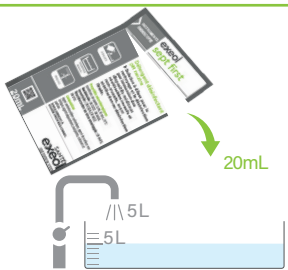
► Solution à diluer pour le nettoyage et la désinfection par immersion des dispositifs médicaux réutilisables invasifs et non-invasifs, avant stérilisation ou désinfection finale.

### INSTRUMENTS ENDOSCOPIE

Avant utilisation, vérifier la date de péremption figurant sur l'étiquette.

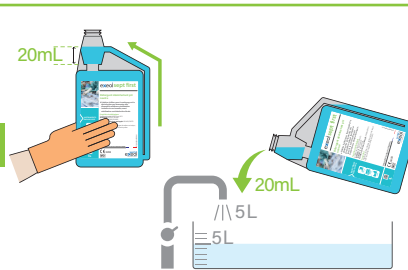


#### Dose 20mL



Déchirer la dose à l'aide de la pré-découpe. Verser une dose de 20mL dans 5L d'eau à température ambiante: 0,4% (4mL/L).

#### Flacon 1L doseur



Enlever le bouchon et presser les flancs du flacon pour obtenir la dose souhaitée. Diluer la dose obtenue avec de l'eau à température ambiante: 0,4% (4mL/L). Refermer le flacon après utilisation.

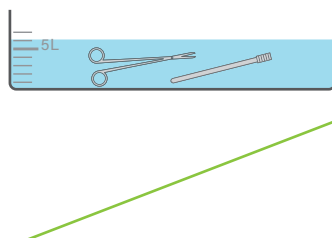
#### Bidon 5L



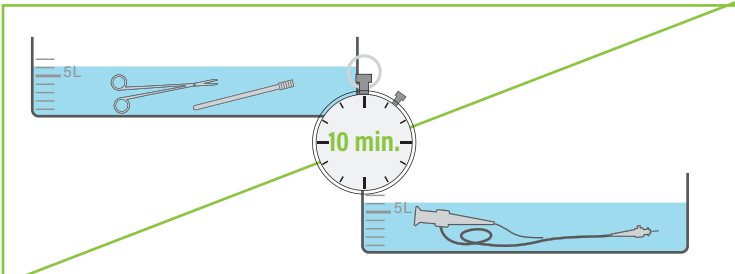
Lors de la première utilisation, retirer la bague d'inviolabilité puis dévisser le bouchon. Fixer la pompe 20mL sur le bidon et l'amorcer. Ne pas utiliser la dose obtenue avant l'amorçage complet de la pompe. À l'aide de la pompe doseuse, diluer le concentré avec de l'eau à température ambiante: 0,4% (4mL/L).

#### Utilisation :

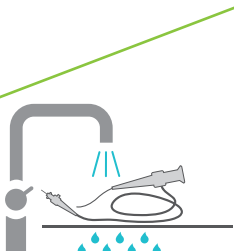
La solution diluée et non utilisée peut être conservée en bac couvert pendant 72h.



**1** Placer les dispositifs médicaux ouverts et démontés dans la solution en s'assurant qu'ils soient complètement immersés. Nettoyer, brosser, écouvillonner et irriguer les canaux si nécessaire.



**2** Temps de contact: 10 min. Respecter le temps de contact recommandé.



**3** Retirer les dispositifs médicaux, les rincer soigneusement à l'eau.

La solution utilisée doit être renouvelée après chaque utilisation.

Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. EPI :



UNIQUEMENT À USAGE PROFESSIONNEL

FABRIQUÉ EN FRANCE

**SANTÉ**  
**exeol**  
UNE DIVISION SODEL



Dossier produit disponible  
sur [www.exeol.fr](http://www.exeol.fr)

**Sodel**  
190 rue René Barthélémy  
14100 Lisieux, France.  
TEL: +33 (0)2 31 31 10 50  
[www.exeol.fr](http://www.exeol.fr)

Marquage CE obtenu en 2023  
DM classe IIa

**CE** 0459

**MD**