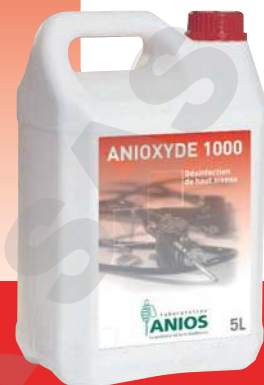


# ANIOXYDE 1000

Désinfectant  
de Haut Niveau



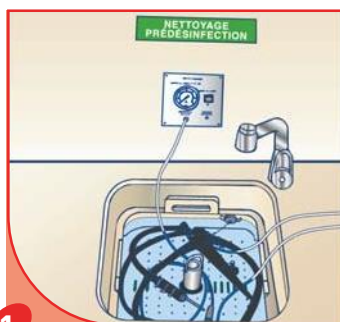
PRÊT A L'EMPLOI  
APRES ACTIVATION



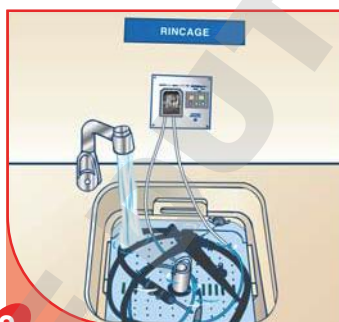
## INDICATIONS

Désinfection de haut niveau du matériel chirurgical, médical, du matériel d'endoscopie, du matériel thermosensible et des dispositifs médicaux.

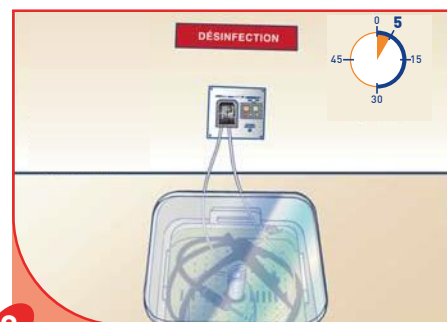
## PROTOCOLE D'UTILISATION



Nettoyer le matériel avec un pré-désinfectant type ANIOSYME DD1, HEXANIOS G+R, SALVANIOS pH7, SEPTANIOS MD ou ANIOSYME PLA II.



Rincer soigneusement sous eau courante. (Changer l'eau de rinçage après chaque utilisation).



Verser ANIOXYDE 1000 activé (voir protocole de préparation) dans le bac de désinfection. Couvrir le bain de trempage. **Temps de contact : 5 min.**



Rincer très soigneusement à l'eau stérile ou filtrée (0,2 µm)



Essuyer avec un champ à usage unique. Conserver les dispositifs médicaux le plus aseptiquement possible

Dangereux - respectez les précautions d'emploi. Le statut réglementaire des produits (dispositif médical ou produit biocide) est précisé sur l'étiquette.