

AUV M0076

Autoclave de stérilisation

Stérilisation et destruction de produit biologique

STL-BGB



Machine : Autoclave

Marque : LEQUEUX

Date de mise en service :

Septembre 2000

Produits ou matériaux à utiliser :

eau, milieu de culture verreries, etc...

Mode opératoire :

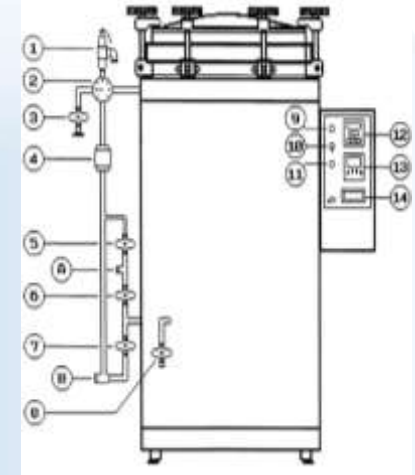
- Fermer tous les robinets « Rep 3-5-6-7-9 », charger et fermer l'autoclave en serrant les volants à l'aide de la clé.
- Ouvrir le robinet de jauge « Rep 8 » ; puis le robinet de remplissage « Rep 6 ». Dès que l'eau s'écoule par le robinet de jauge, fermer les robinets « Rep 6 et 8 ».
- Régler le temps et la température de stérilisation « Rep 12 et 13 ».
- Positionner l'interrupteur « Rep 10 » sur automatique.
- Le voyant "Marche" « Rep 9 » s'allume et le chauffage est mise en service. La minuterie « Rep 13 »

Décomptera le temps dès que la température de stérilisation sera atteinte.

- Le voyant "Terminé" « Rep 11 » signale la fin de la stérilisation. Mettre l'interrupteur « Rep 10 » sur "0".
- Ouvrir le robinet de vidange et anti-buée « Rep 7 et 5 ». Surveiller le manomètre « Rep 2 ».

Lorsque celui-ci indique une pression égale à zéro bar, refermer les robinets et mettre l'appareil à la pression atmosphérique en ouvrant le robinet de bride d'essai.

- **SI L'APPAREIL CONTIENT DES LIQUIDES**, il convient de le laisser refroidir naturellement. Dès que le manomètre « Rep 2 » est revenue à zéro, ouvrir le robinet de bride d'essai « Rep 3 ».
- Attendre au moins ½ heure avant d'ouvrir l'autoclave et le décharger.



EPI :



Risque et Danger



Mesure de précaution : le thermostat de sécurité arrête l'alimentation électrique en cas de surchauffe de l'élément chauffant due à un manque d'eau. Dans ce cas, arrêter l'appareil et le laisser refroidir.

Qualification : Pour les équipements sous pression répondant aux critères de l'article 15 (paragraphe 1) du présent arrêté, ce personnel doit être formellement reconnu apte à cette conduite par leur exploitant et périodiquement confirmé dans cette fonction

Secours		
Cutané	Oculaire	Vapeur toxique
Prendre une douche pendant dix minutes.	Rince l'œil abondamment pendant dix minutes.	Ne pas respirer la vapeur toxique et aérer la salle.

Maintenance :

l'autoclave doit être nettoyé comme suit.

- Retirez le support de plateau et les plateaux. Nettoyez-le support de plateau, les plateaux et l'intérieur de la chambre (spécialement le fond) avec un produit de nettoyage et de l'eau. Essuyez les sédiments du fond de la chambre avec une éponge. Vous pouvez diluer une solution de Chamber Brite™ comme produit de nettoyage. Pour préparer cette solution, versez un sachet de Chamber Brite™ dans 3/4 – 1 litre d'eau déminéralisée tiède. Immédiatement après le nettoyage, rincez le support de plateau, les plateaux et l'intérieur de la chambre avec de l'eau afin d'éviter toute marque sur le métal.

ATTENTION : N'utilisez pas de laine de fer ou de brosse métallique car cela pourrait endommager la chambre !

Nettoyez les pièces externes de l'autoclave avec un chiffon doux.