

Méthodes de stérilisation



Autoclavage : - Chaleur humide : 121°C pendant 30 minutes sous 15psi (104.10³Pa)
- Chaleur sèche : 160°C pendant 120 minutes.

- S'assurer que les bouchons soient desserrés afin d'éviter toute explosion accidentelle. Certains produits chimiques, n'ayant pas d'effets sensibles sur les résines à température ambiante, peuvent provoquer des détériorations à température d'autoclavage. Dans ce cas, rincer les contenants avec de l'eau distillée avant l'autoclavage.

Gaz : Ethylène oxyde formaldéhyde.

Désinfectants : Chlorure de Benzalkonium, formaldéhyde, éthanol...

Irradiation : Irradiation gamma de 1,2 à 3 Mrad.