



## VISIÈRE DE PROTECTION (urgence covid-19)

Ce dispositif n'est pas un matériel médical

Fourni:

2 élastiques 1 mm épaisseur 2mm largeur à plat 15/16cms

5 clips fournis

3 feuilles PET fournies dimension 20/29.7cms feuille transparente PET 0.2 mm

1 support visière PLA

Règles d'aseptisation:

Le PLA ne peut pas passer en autoclave pour cause de déformation (résistance à la chaleur <70°C), il doit être aseptisé après chaque utilisation possible dans un bain de solution antiseptique (ex isopropanol 99% durant 1 à 5mins). Un passage au micro-ondes 30 secondes, si le support visière n'est pas mouillé, semblerait effectuer cette aseptisation.

Les clips doivent aussi être aseptisés dans le même bain.

Conseils d'aseptisation peuvent évoluer

La visière en PET doit être nettoyée et aseptisée après chaque utilisation et veiller à ne pas inverser le sens à l'utilisation suivante. Il est préférable de la changer régulièrement.

Tout le processus d'impression, préparation et conditionnement est effectué dans un cadre propre, usage de isopropanol 99%, usage de gants et masque.







La feuille doit être placée devant le dispositif puis insérée par le haut les 4 clips au niveau des prétrous



