

Flacon avec couvercle BORDEAUX



Stockage initial



Stable jusqu'à péremption
-80°C, à l'abri de la lumière



NE PAS RECONGELER

Phase 1 : température froide, flacon non ouvert

Décongélation

- Pendant **2h** minimum entre **2 et 8°C**
- ou
- Pendant **30mn** à **T° ambiante**

Vérifier la décongélation totale avant utilisation

Stockage secondaire

Stable **10 semaines** en conditionnement primaire de **2 à 8°C**

ou

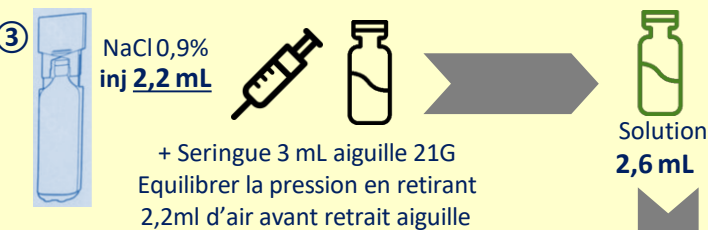
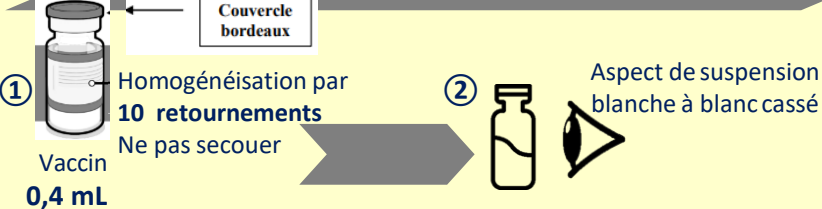
Stable **maxi 12h** entre **8 et 30°C**



NE PAS RECONGELER

Le flacon doit être décongelé et à T° ambiante

Dilution



- ④ Homogénéisation par **10 retournements**
Ne pas secouer
Si présence de particules ou coloration anormale: ne pas utiliser

Phase 2 : température ambiante

Administration



1 DOSE VACCINALE = 0,2 mL pour IM
10 doses par flacon

Si enfant <1an : face antérolatérale de la cuisse
Si enfant >1an : face antérolatérale cuisse ou muscle deltoïde

Utiliser seringue 1 ml aiguille 25G

La solution diluée doit être à T° ambiante avant utilisation



Si la quantité restant dans le flacon ne permet pas d'obtenir une dose complète, jeter le flacon et la solution résiduelle

Traçabilité

- Décongélation
 - **Date et Heure** de sortie -80°C
 - **Date et Heure** de péremption : 10 semaines, transports inclus entre 2 et 8°C; à noter sur l'emballage
- Reconstitution
 - **Date et Heure** de reconstitution
 - **Date et Heure** de péremption (12h)

Après dilution, stable **12h de 2 à 30°C**