

Stockage initial



Stable **jusqu'à péremption**

Décongélation initiale



Stable **5 jours** en conditionnement primaire de **2 à 8°C** ou **2 heures** à **T° ambiante**

Transport

12h MAXIMUM en transit

Stockage secondaire



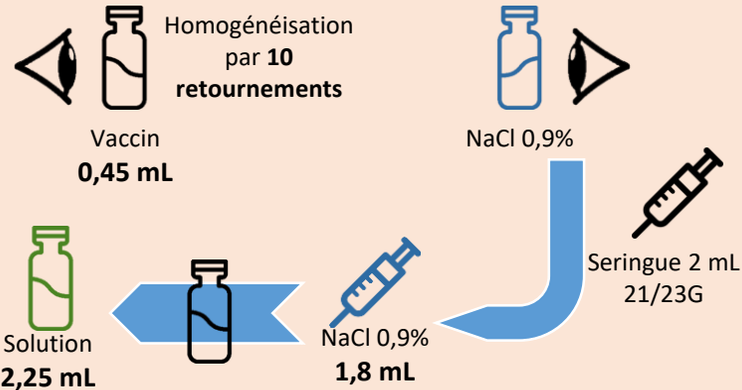
Produit à décongeler (de 2 à 8°C) 3 heures minimum avant reconstitution



NE PAS RECONGELER

Phase 1 : température froide

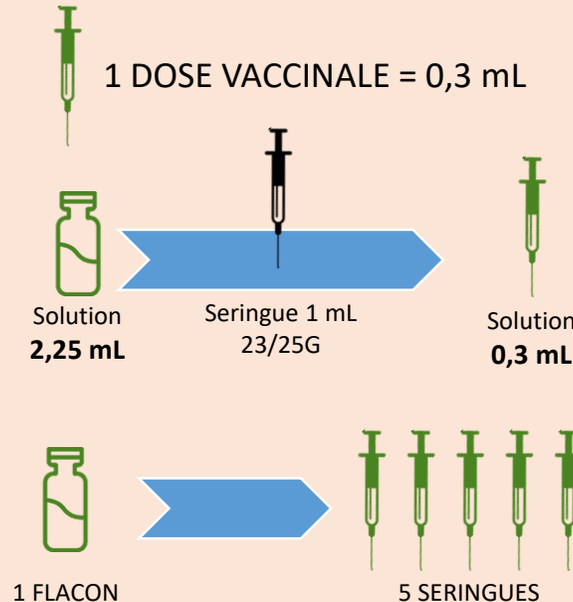
Reconstitution



Homogénéisation par 10 retournements

Stable **6h de 2 à 25°C**
(de préférence 2 à 8°C)

Répartition



Jeter le surplus

Traçabilité chaîne du froid

- Décongélation
 - **Date et Heure** de sortie -80°C
 - **Date et Heure** de péremption (5j)
- Transport
 - **Date et Heure** de départ
 - **Date et Heure** de réception
- Reconstitution
 - **Date et Heure** de reconstitution
 - **Date et Heure** de péremption (6h)

Phase 2 : température ambiante