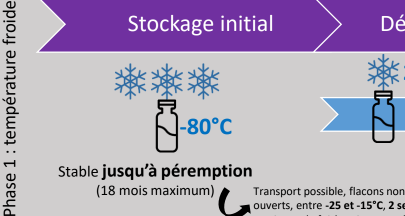


Vaccination contre la COVID-19 : Point d'utilisation du vaccin <u>adulte monovalent</u> COMIRNATY® 30 μg/dose de Pfizer BioNTech *forme à diluer - bouchon violet





Décongélation initiale

₩2 à 8°C

ouverts, entre -25 et -15°C, 2 semaines

maximum (1 fois), puis recongélation

Stable 6h entre 2 et 30°C

(de préférence 2 à 8°C)

Transport

Stockage secondaire



48h MAXIMUM en transit

Produit à décongeler à température ambiante pendant 30 minutes ou entre 2 à 8°C

Stable 1 mois en conditionnement primaire de 2 à 8°C ou 2 heures à 30°C



Conserver dans l'emballage et à l'abri de la lumière

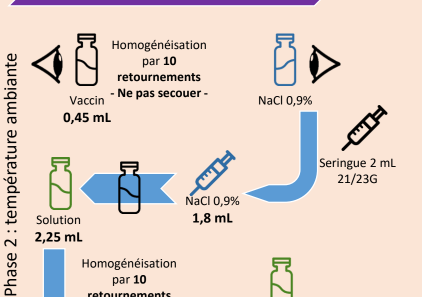
Bouchon Aspect de suspension violet blanche à blanc cassé



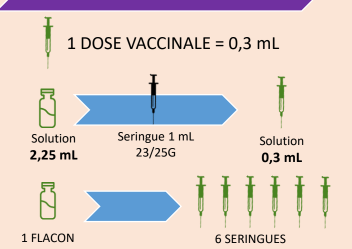
Reconstitution

retournements

Ne pas secouer -



Répartition



Privilégier les seringues à faible volume mort



Traçabilité chaîne du froid

- Décongélation
 - Date et Heure de sortie -80°C
 - Date et Heure de péremption (31j)
- Transport
 - Date et Heure de départ
 - Date et Heure de réception
- Reconstitution
 - Date et Heure de reconstitution
 - Date et Heure de péremption (6h)

Contact: ars-ara-omedit@ars.sante.fr

Liens: https://www.ema.europa.eu/en/documents/product-information/comirnatyepar-product-information fr.pdf, https://www.ema.europa.eu/en/news/moreflexible-storage-conditions-biontechpfizers-covid-19-vaccine

Date de création : 29/12/2020 - Date de dernière MAJ : 03/02/2023