

## COMIRNATY® LP.8.1 (3mcg/dose), enfant de 6 mois à 4ans



#### Flacon avec capsule JAUNE

## Phase 1: température froide, flacon non ouvert

## Stockage initial





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

### Décongélation

10 flacons: 2h entre +2 et +8°C

1 flacon: 30mn à T° ambiante (< 30°C)

Vérifier la décongélation totale avant utilisation



/!\ NE PAS RECONGELER

# (dans la limite de la péremption)

A conserver à l'abri de la lumière, dans sa boîte d'origine

Stable maximum 10 semaines après réception

**Stockage secondaire** 

Au réfrigérateur entre +2 à +8°C

Le flacon doit être décongelé et à T° ambiante

#### Dilution



Aspect de dispersion

limpide à légèrement

opalescente



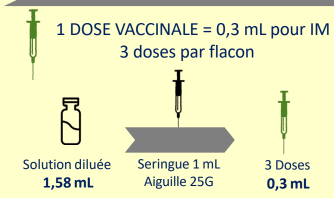
Ne pas utiliser si

présence de particules ou

coloration anormale

**Phase 2**: température ambiante

#### **Administration**



La solution diluée doit être à T° ambiante avant utilisation

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

Ne pas mélanger dans la même seringue avec



un autre vaccin ou médicament

Stable 12h entre +8° à +30°C

## 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); à noter sur l'emballage

Après dilution, stable 12h entre +2 à +30°C Conservation optimale entre +2 et +8°C



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