

INSTRUCTION

GENERALITES

- Le réfrigérateur ne contient rien d'autre que des **produits pharmaceutiques**.
- Ouvrir la **porte** de l'enceinte le **moins souvent** et le **moins longtemps** possible.
- Veiller à ce que la porte du réfrigérateur soit bien refermée après ouverture.
- **Ne pas surcharger** l'enceinte (maximum deux tiers de sa capacité).
- Les flacons ne doivent pas être stockés dans la porte du réfrigérateur, ni dans le bas du réfrigérateur (bac).
- Répartir de façon homogène les flacons pour permettre une **libre circulation de l'air**.
- Ne pas mettre les flacons de vaccin au contact des parois pour éviter le risque de recongélation.

TRAÇABILITE

- Les flacons doivent être stockés dans un réfrigérateur (+2°C et +8°C) idéalement doté d'un **système d'alarme** et de **traçabilité** (thermomètre enregistreur, ou thermomètre indiquant les mini maxi, fiche de traçabilité). En l'absence de système d'alarme et de traçabilité, les températures doivent être **vérifiées et enregistrées 3 fois par jour** (matin, après-midi et nuit).
- Vérifier régulièrement les dates et heures limite d'utilisation des vaccins.

POINTS DE VIGILANCE

- COMIRNATY® Pfizer/BioNTech : Les flacons multidoses de vaccin COMIRNATY **non dilués** sont stockés sur une **tablette spécifique** du réfrigérateur, à l'écart des flacons multidoses de vaccin COMIRNATY® **dilués**.
- **Si Coexistence COMIRNATY®/MODERNA®, il faut :**
 - Un frigo par vaccin
 - Une ligne de préparation et de vaccination par vaccin
- **En cas de problème de conservation ou de bris de flacon**, recontacter la Pharmacie pour organiser la poursuite de la vaccination.

Portfolio à destination des pharmaciens Ministère des Solidarité et de la Santé