

Préparation du vaccin – Résumé des caractéristiques du produit – Vaccin Comirnaty

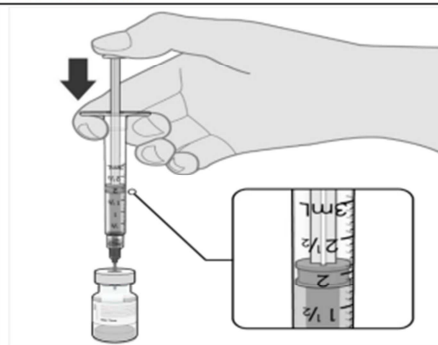
DECONGELATION AVANT DILUTION



Pas plus de 2 heures à température ambiante (max. 30 °C)

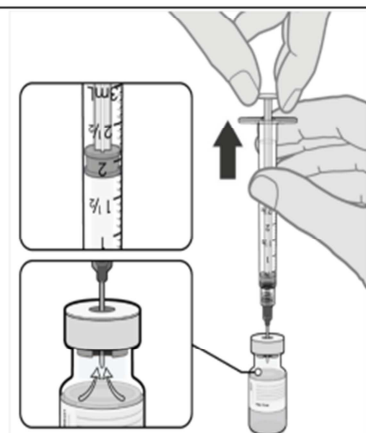
- Le flacon multidose doit être conservé congelé et être décongelé avant dilution. Pour la décongélation, les flacons congelés doivent être placés à une température de 2 °C à 8 °C ; pour une boîte de 195 flacons, la décongélation pourra prendre 3 heures. Les flacons congelés peuvent également être décongelés à une température allant jusqu'à 30 °C pendant 30 minutes pour une utilisation immédiate.
- Laisser le flacon décongelé atteindre la température ambiante et le retourner délicatement à 10 reprises avant dilution. Ne pas secouer.
- Avant dilution, la dispersion décongelée peut contenir des particules amorphes opaques de couleur blanche à blanc cassé.

DILUTION



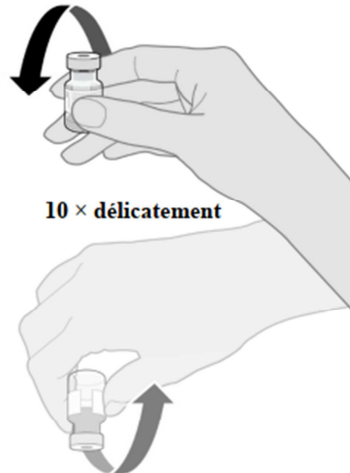
1,8 ml de solution injectable de chlorure de sodium à 0,9 %


- Le vaccin décongelé doit être dilué dans son flacon d'origine à l'aide de 1,8 ml de solution injectable de chlorure de sodium à 9 mg/ml (0,9 %), en utilisant une aiguille de calibre 21 G (gauge) ou moins et en respectant les règles d'asepsie.



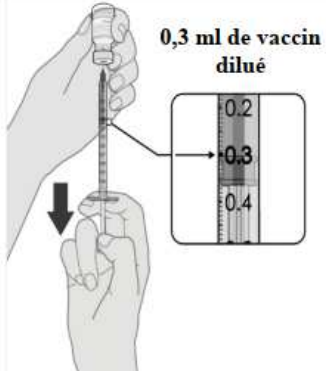
Tirer sur le piston pour extraire 1,8 ml d'air du flacon

- Avant de retirer l'aiguille du bouchon du flacon, équilibrer la pression du flacon en aspirant 1,8 ml d'air dans la seringue de diluant vide.

 <p>10 × délicatement</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Retourner délicatement la solution diluée à 10 reprises. Ne pas secouer. • Le vaccin dilué doit avoir l'aspect d'une dispersion de couleur blanc cassé, exempte de particules visibles. Éliminer le vaccin dilué si la présence de particules ou une coloration anormale sont observées.
---	---

 <p>Inscrire la date et l'heure appropriées. Utiliser dans les 6 heures après dilution.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • La date et l'heure de l'expiration de la solution diluée doivent être inscrites sur les flacons dilués. • Ne pas congeler ni secouer la solution diluée. Si elle est conservée au réfrigérateur, laisser la solution diluée atteindre la température ambiante avant de l'utiliser.
---	---

PRÉPARATION DES DOSES INDIVIDUELLES DE 0,3 ml DE COMIRNATY

 <p>0,3 ml de vaccin dilué</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Après dilution, le flacon contient 2,25 ml, ce qui permet de prélever 5 doses de 0,3 ml. Prélever la dose requise de 0,3 ml de vaccin dilué à l'aide d'une aiguille stérile. • Éliminer tout vaccin non utilisé dans les 6 heures suivant la dilution.
--	---