

# ANNEXE 4 : CONSERVATION DES VACCINS

Mise à jour : 27/05/2021

Destinée aux professionnels de santé

VACCINS	COMIRNATY –PFIZER® Vaccin à ARNm contre la COVID-19 flacon de 0.45ml/2ml contenant 6 doses de 0,3ml	COVID-19 VACCINE MODERNA Vaccin Sars-CoV-2 ARNm-1273 Flacon de 5ml contenant 10 doses de 0,5ml	COVID -19 VACCINE -JANSSEN® Adénovirus type 26 recombinant Flacon de 2.5ml contenant 5 doses de 0,5ml
	<b>COMPOSITION</b>		
	30µg d'ARNm codant pour la protéine spike encapsulée dans une nanoparticule lipidique pégylée	100 µg d'ARNm codant pour la protéine spike encapsulé dans une nanoparticule lipidique pégylée SM-102	Une dose (0,5mL) contient une quantité non inférieure à 8,92log10 unités infectieuses d'adénovirus type 26 codant pour la glycoprotéine spike du SARS-CoV-2* (Ad26.CO2V-S)
FLACON NON OUVERT	<b>TEMPÉRATURE DE STOCKAGE OPTIMALE</b>		
	Entre -60 °C et -90°C vertical	Entre -25 °C et -15 °C vertical	Entre -25°C et -15°C
	<b>DURÉE DE STOCKAGE</b>		
	<b>EN CONGELÉ</b>		
	6 mois entre -90°C et -60°C	7 mois entre -25°C et -15°C Ne pas conserver sur de la carboglace ou à température <- 40°C	24 mois entre -25°C et -15°C
	<b>EN REFRIGÉRÉ</b>		
	<b>Une fois décongelé, la durée de conservation du vaccin est de :</b> 24h entre -3°C et 2°C <b>31 jours</b> au réfrigérateur entre 2°C et 8°C	Une fois décongelé, la durée de conservation du vaccin est de <b>30 jours</b> au réfrigérateur entre 2 °C et 8 °C.	Entre <b>2 °C et 8 °C</b> , à l'abri de la lumière, pendant une seule période allant jusqu'à <b>3 mois</b> , sans dépasser la date de péremption imprimée (EXP).
	<b>EN AMBIANT</b>		
	<b>Entre 8°C et 30 °C : 4 heures</b>	<b>Entre 8°C et 25°C : 12 heures</b>	<b>Entre 9 °C et 25°C : 12 heures</b>
	<b>TEMPÉRATURE DE DECONGELATION</b>		
Entre +2 +8°C pour 1 boîte de 195 flacons : 3h à 30°C pour 1 flacon : 30 mn	Entre +2+8°C : 2h30 Entre +15°C et 25°C : 1h	<b>Entre 2°C et 8°C :</b> 12h pour décongeler 1B/10 fl   2h pour décongeler 1 fl <b>À T°C ambiante (max 25°C) :</b> 2h pour décongeler 1B/10 fl   1h pour décongeler un seul flacon	
FLACON OUVERT	<b>DURÉE D'UTILISATION DU FLACON OUVERT/DILUÉ</b>		
	<b>6 heures maximum en flacon et seringues</b>	<b>6 heures</b>	<b>6 heures</b> entre 2 °C et 8°C <b>3 heures</b> à T° ambiante <25°C
	<b>MANIPULATION</b>		
Avant son utilisation, le vaccin tozinaméran est à diluer avec 1,8 ml de solution de chlorure de sodium à 0,9 %, à ajouter dans chaque flacon. <b>NE PAS SECOUER</b> la solution diluée.	Une fois décongelée la solution est prête à l'emploi. <b>NE PAS SECOUER</b> la solution diluée	Suspension incolore à légèrement jaune, limpide à très opalescente (pH 6-6,4) prête à l'emploi.	

