



Conservation

 Au congélateur entre **-25 et -15°C**

 Stable **jusqu'à péremption** (9 mois)
A conserver à **l'abri de la lumière**,
dans sa boîte d'origine

Durée de décongélation

Entre +2 et + 8°C : **2h30**
Entre +15 et + 25°C : **1h**

 **Ne pas recongeler**

A conserver **30 jours maxi** au réfrigérateur,
à l'abri de la lumière

A conserver **24h maxi** entre +8 et +25°C

Transport entre +2 et +8°C : Durée totale maxi ≤ 12h

Contrôles

 Flacon **5 doses** (2,5ml)
Capsule amovible bleue
Prêt à l'emploi après décongélation
Ne pas diluer

Liquide **blanc** à blanc cassé, pouvant contenir des
particules blanches ou translucides

Vérifier l'absence d'autres **particules** et de l'altération
de la couleur

Tourner le flacon en faisant des **cercles à l'horizontal**,
après décongélation
et entre chaque prélèvement.



Ne pas secouer

Laisser le flacon à **T° ambiante** pendant **15min** avant
l'administration

Administration

 1 DOSE VACCINALE = 0,5 mL pour IM



Solution



Seringue 1 mL
Aiguille 25mm25G



5 Doses
A utiliser
immédiatement

 **Ne pas utiliser plusieurs flacons**
pour constituer une dose

Le **flacon percuté** ou les **seringues** sont
à conserver **19h** entre **+2 et +8°C**

 **Jeter le flacon après ce délai**

Traçabilité

- Dès sortie du congélateur, noter sur le flacon la **nouvelle date de péremption**
- Noter la **date** et l'**heure du 1^{er} percutage du flacon**
- Une fois le flacon percuté, la durée de conservation de 19h s'entend dans la limite des 30 jours entre 2°C et 8°C et des 24 heures entre 8°C et 25°C.

Spikevax[®] bivalent BA.1 **est indiqué** chez les personnes ayant reçu au moins un schéma de primo-vaccination contre la Covid-19. Cette forme n'est destinée qu'au **rappel** vaccinal.