

## INDICAZIONI PER LA SOMMINISTRAZIONE DEL VACCINO COMIRNATY 5-11 ANNI

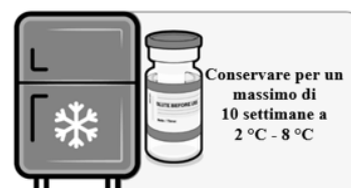
### VERIFICA DELLA DOSE DI COMIRNATY 10 MICROGRAMMI/DOSE

- Verificare che il flaconcino abbia una **capsula di chiusura in plastica arancione**.



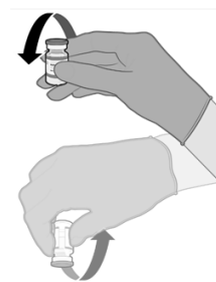
### MANIPOLAZIONE PRIMA DELL'USO

- Al momento di trasferire il prodotto alla temperatura di conservazione compresa tra 2 °C e 8 °C, aggiornare la data di scadenza sulla scatola.
- **I flaconcini chiusi scongelati possono essere conservati a una temperatura compresa tra 2 °C e 8 °C per un massimo di 10 settimane.**
- Prima dell'uso, il flaconcino chiuso può essere conservato fino a 12 ore fuori dal frigorifero a una temperatura non superiore a 30 °C.



### MISCELAZIONE PRIMA DELLA DILUIZIONE

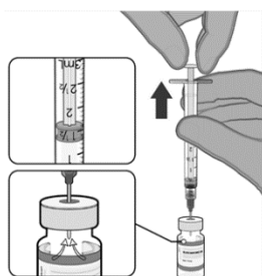
- Tenere il flaconcino 10 minuti fuori dal frigo e capovolgerlo delicatamente per 10 volte prima della diluizione. Non agitare.
- Prima della diluizione, la dispersione scongelata può contenere particelle amorfe opache, di colore da bianco a biancastro.



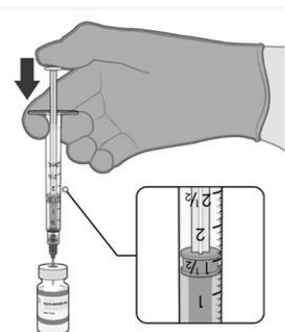
Delicatamente per 10 volte

### DILUIZIONE

Il vaccino scongelato deve essere diluito all'interno del flaconcino originale con 1,3 ml di soluzione iniettabile di sodio cloruro da 9 mg/mL (0,9%), utilizzando un ago calibro 21 (o più sottile) e adottando tecniche asettiche.



**Dopo la diluizione tirare indietro lo stantuffo fino a 1,3 ml per rimuovere l'aria dal flaconcino**



- Togliere la siringa utilizzata per la diluizione e capovolgere delicatamente la dispersione diluita per 10 volte. Non agitare.
- Il vaccino diluito deve apparire come una dispersione di colore da bianco a biancastro, priva di particelle visibili. In presenza di particelle o in caso di alterazione del colore, non utilizzare il vaccino diluito.

**Dopo la diluizione, annotare sui flaconcini data e ora di scadenza della dispersione diluita (12 ore dalla diluizione).**

- Dopo la diluizione, conservare a una temperatura compresa tra 2 °C e 30 °C, e utilizzare entro 12 ore.
- Non congelare né agitare la dispersione diluita.
- Se refrigerata, attendere che la dispersione diluita raggiunga la temperatura ambiente prima dell'uso



#### **PREPARAZIONE DELLE SINGOLE DOSI DA 0,2 ml DI COMIRNATY**

- Pulire il tappo del flaconcino con un tampone disinfettante monouso.
- Aspirare 0,2 ml di Comirnaty.
- utilizzare siringhe e/o aghi di precisione (basso volume morto). L'insieme di siringa e ago di precisione deve avere un volume morto non superiore a 35 microlitri.

In caso di utilizzo di siringhe e aghi standard, il volume residuo potrebbe non essere sufficiente per estrarre dieci dosi da un singolo flaconcino.

- **Ogni dose deve contenere 0,2 ml di vaccino.**
- Gettare il vaccino non utilizzato entro 12 ore dalla diluizione.

