

## Rotavírus Humano (atenuada)

1 Dose

Conservar sob refrigeração  
(temperatura entre 2°C e 8°C)  
Não congelar e proteger da luz.



## Covid-19 XBB

10 Doses

Conservar sob refrigeração:  
Entre +2°C e +8°C, por até 30  
dias.  
Congelado: Entre -50°C e -15°C,  
com validade de até 12 meses.

## Difteia e Tétano (adulto)

10 Doses

Conservar sob refrigeração  
(temperatura entre 2°C e 8°C)  
Não congelar e proteger da luz.





## Hepatite A

10 Doses

Conservar sob refrigeração  
(temperatura entre 2°C e 8°C)  
Não congelar e proteger da luz.

## Hepatite B

20 Doses

Conservar sob refrigeração  
(temperatura entre 2°C e 8°C)  
Não congelar e proteger da  
luz.



## HPV Quadrivalente

5 Doses

Conservar sob refrigeração  
(temperatura entre 2°C e 8°C)  
Não congelar e proteger da  
luz.

## Influenza

10 Doses

Conservar sob refrigeração  
(temperatura entre 2°C e 8°C)  
Não congelar e proteger da luz.



## Pneumococica 10 - Valente

4 Doses

Conservar sob refrigeração  
(temperatura entre 2°C e 8°C)  
Não congelar e proteger da luz.



## Pentavalente

1 Dose

Conservar sob refrigeração  
(temperatura entre 2°C e 8°C)  
Não congelar e proteger da luz.

## Poliomelite

10 Doses

Conservar sob refrigeração  
(temperatura entre 2°C e 8°C)  
Não congelar e proteger da luz.



## Sarampo, Caxumba e Rubéola

10 Dose

Conservar sob refrigeração  
(temperatura entre 2°C e 8°C)  
Não congelar e proteger da luz.

## Sarampo, Caxumba e Rubéola (vivo - atenuada)

1 Dose

Conservar sob refrigeração  
(temperatura entre 2°C e 8°C)  
Não congelar e proteger da luz.

