

<b><u>Numero AIC (UE)</u></b>	<b><u>Nome (di fantasia)</u></b>	<b><u>Dosaggio</u></b>	<b><u>Forma farmaceutica</u></b>	<b><u>Via di somministrazione</u></b>	<b><u>Confezionamento primario</u></b>	<b><u>Contenuto (Concentrazione)</u></b>	<b><u>Numero di unità posologiche</u></b>
EU/1/24/1816/001	Fluenz	-- <sup>1</sup>	Spray nasale, sospensione	Uso nasale	Nebulizzatore (vetro)	0,2 mL	1 nebulizzatore
EU/1/24/1816/002	Fluenz	-- <sup>1</sup>	Spray nasale, sospensione	Uso nasale	Nebulizzatore (vetro)	0,2 mL	10 nebulizzatori

--<sup>1</sup> 1 dose (0,2 mL) contiene:

Virus<sup>1</sup> dell'influenza ricombinante (vivo attenuato) dei seguenti tre ceppi<sup>2</sup>:

A/Ceppo simile al ceppo Victoria/4897/2022 (H1N1)pdm09 (A/Norway/31694/2022, MEDI 369815)

10<sup>7.0±0.5</sup> FFU<sup>3</sup>

A/Ceppo simile al ceppo Croatia/10136RV/2023 (H3N2) (A/Perth/722/2024, MEDI 392611)

10<sup>7.0±0.5</sup> FFU<sup>3</sup>

B/Ceppo simile al ceppo Austria/1359417/2021 (B/Austria/1359417/2021, MEDI 355292)

10<sup>7.0±0.5</sup> FFU<sup>3</sup>

<sup>1</sup> propagato in uova fertilizzate di gallina provenienti da allevamenti sani.

<sup>2</sup> prodotto in cellule VERO mediante ingegneria genetica inversa. Il prodotto contiene organismi geneticamente modificati (OGM).

<sup>3</sup> Unità Fluorescenti