

<u>MTnr</u>	<u>(Läkemedlets namn)</u>	<u>Styrka</u>	<u>Läkemedelsform</u>	<u>Administreringsätt</u>	<u>Innerförpackning</u>	<u>Innehåll (koncentration)</u>	<u>Förpackningsstorlek</u>
EU/1/13/887/003	Fluenz Tetra	-- <sup>1</sup>	Nässpray, suspension	Nasal användning	näspipett (glas) i en tredelad kartong	0,2 ml	1 näspipett
EU/1/13/887/004	Fluenz Tetra	-- <sup>1</sup>	Nässpray, suspension	Nasal användning	näspipett (glas)	0,2 ml	10 näspipetter

--<sup>1</sup> Efter beredning innehåller 1 dos (0,2 ml):

Reassortant influensavirus<sup>1</sup> (levande, försvagat) av följande fyra stammar<sup>2</sup>:

A/Guangdong-Maonan/SWL1536/2019 (H1N1)pdm09 - liknande stam (A/Hawaii/66/2019, MEDI 326775)	10 <sup>7,0±0,5</sup> FFU <sup>3</sup>
A/Hong Kong/2671/2019 (H3N2) - liknande stam (A/Hong Kong/2671/2019, MEDI 325078)	10 <sup>7,0±0,5</sup> FFU <sup>3</sup>
B/Washington/02/2019 - liknande stam (B/Washington/02/2019, MEDI 323797)	10 <sup>7,0±0,5</sup> FFU <sup>3</sup>
B/Phuket/3073/2013 - liknande stam (B/Phuket/3073/2013, MEDI 306444)	10 <sup>7,0±0,5</sup> FFU <sup>3</sup>

<sup>1</sup> förökade i fertiliserade hönsägg från friska hönsbesättningar.

<sup>2</sup> producerade i VERO-celler genom omvänd genteknik. Denna produkt innehåller genetiskt modifierade organismer (GMO).

<sup>3</sup> fluorescerande fokusenheter