

<b>MF (EU)-nummer</b>	<b>(Særnavn) Navn</b>	<b>Styrke</b>	<b>Lægemiddelform</b>	<b>Administration</b>	<b>Emballage</b>	<b>Indhold (Koncentration)</b>	<b>Pakningsstørrelse</b>
EU/1/20/1433/001	Fluad Tetra	-- <sup>1</sup>	Injektionsvæske, suspension	Til intramuskulær anvendelse	Fyldt injektionssprøjte (glas) med kanyle	0,5 ml	1 fyldt injektionssprøjte
EU/1/20/1433/002	Fluad Tetra	-- <sup>1</sup>	Injektionsvæske, suspension	Til intramuskulær anvendelse	Fyldt injektionssprøjte (glas) uden kanyle	0,5 ml	1 fyldt injektionssprøjte
EU/1/20/1433/003	Fluad Tetra	-- <sup>1</sup>	Injektionsvæske, suspension	Til intramuskulær anvendelse	Fyldt injektionssprøjte (glas) med kanyle	0,5 ml	10 fyldte injektionssprøjter
EU/1/20/1433/004	Fluad Tetra	-- <sup>1</sup>	Injektionsvæske, suspension	Til intramuskulær anvendelse	Fyldt injektionssprøjte (glas) uden kanyle	0,5 ml	10 fyldte injektionssprøjter

--<sup>1</sup> Hver 0,5 ml-dosis indeholder:  
 Influenzavirus-overfladeantigener (hæmagglutinin og neuraminidase), inaktiverede, fra følgende stammer\*:  
 A/Victoria/2570/2019 (H1N1)pdm09 - lignende stamme (A/Victoria/2570/2019 IVR - 215) 15 µg HA\*\*  
 A/Darwin/9/2021 (H3N2) - lignende stamme (A/Darwin/6/2021 IVR-227) 15 µg HA\*\*  
 B/Austria/1359417/2021 - lignende stamme (B/Austria/1359417/2021 BVR-26) 15 µg HA\*\*  
 B/Phuket/3073/2013 - lignende stamme (B/Phuket/3073/2013 BVR - 1B) 15 µg HA\*\*

pr. 0,5 ml-dosis

.....

\*opformeret i befrugtede hønseæg fra raske kyllingeflokke og adjuveret med MF59C.1

\*\*hæmagglutinin