

<u>MT (EU)-nummer</u>	<u>Legemidlets navn</u>	<u>Styrke</u>	<u>Legemiddelform</u>	<u>Administrasjons- måte</u>	<u>Indre emballasje</u>	<u>Innhold (konsentrasjon)</u>	<u>Paknings- størrelse</u>
EU/1/18/1326/001	Flucelvax Tetra	--1	Injeksjonsvæske, suspensjon	Til intramuskulær bruk	Ferdigfylt sprøyte (glass) uten kanyle	0,5 ml	10 ferdigfylte sprøyter
EU/1/18/1326/002	Flucelvax Tetra	--1	Injeksjonsvæske, suspensjon	Til intramuskulær bruk	Ferdigfylt sprøyte (glass) med kanyle	0,5 ml	1 ferdigfylt sprøyte
EU/1/18/1326/003	Flucelvax Tetra	--1	Injeksjonsvæske, suspensjon	Til intramuskulær bruk	Ferdigfylt sprøyte (glass) med kanyle	0,5 ml	10 ferdigfylte sprøyter
EU/1/18/1326/004	Flucelvax Tetra	--1	Injeksjonsvæske, suspensjon	Til intramuskulær bruk	Ferdigfylt sprøyte (glass) uten kanyle	0,5 ml	1 ferdigfylt sprøyte

--1 Hver 0,5 ml dose inneholder:
 Influenzavirusoverflateantigener (hemagglutinin og neuraminidase), inaktiverede, av følgende stammer*:
 A/Wisconsin/588/2019 (H1N1)pdm09-lignende stamme (A/Delaware/55/2019 CVR-45) 15 mikrogram HA**
 A/Darwin/6/2021 (H3N2)-lignende stamme (A/Darwin/11/2021, villtype) 15 mikrogram HA**
 B/Austria/1359417/2021-lignende stamme (B/Singapore/WUH4618/2021, villtype) 15 mikrogram HA**
 B/Phuket/3073/2013-lignende stamme (B/Singapore/INFTT-16-0610/2016, villtype) 15 mikrogram HA**

per 0,5 ml dose

* dyrket i Madin Darby Canine Kidney celler (MDCK celler)

** hemagglutinin