

<u>Numer Pozwolenia EU</u>	<u>Nazwa (własna)</u>	<u>Moc</u>	<u>Postać farmaceutyczna</u>	<u>Droga podania</u>	<u>Opakowanie bezpośrednie</u>	<u>Zawartość (stężenie)</u>	<u>Wielkość opakowania</u>
EU/1/18/1326/001	Flucelvax Tetra	-- ¹	Zawiesina do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	Ampułko strzykawce (szkło) bez igły	0,5 ml	10 ampułko-strzykawek
EU/1/18/1326/002	Flucelvax Tetra	-- ¹	Zawiesina do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	Ampułko strzykawce (szkło) z igłą	0,5 ml	1 ampułko strzykawka
EU/1/18/1326/003	Flucelvax Tetra	-- ¹	Zawiesina do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	Ampułko strzykawce (szkło) z igłą	0,5 ml	10 ampułko strzykawek
EU/1/18/1326/004	Flucelvax Tetra	-- ¹	Zawiesina do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	Ampułko strzykawce (szkło) bez igły	0,5 ml	1 ampułko strzykawka

--¹ Każda dawka 0,5 ml zawiera:
 Antygeny powierzchniowe wirusa grypy (hemaglutynina i neuraminidaza), inaktywowane, otrzymane z następujących szczepów*:
 A/Hawaii/70/2019 (H1N1)pdm09-podobny szczep (A/Nebraska/14/2019, typu dzikiego) 15 mikrogramów HA**
 A/Hong Kong/45/2019 (H3N2)-podobny szczep (A/Delaware/39/2019, typu dzikiego) 15 mikrogramów HA**
 B/Washington/02/2019-podobny szczep (B/Darwin/7/2019, typu dzikiego) 15 mikrogramów HA**
 B/Phuket/3073/2013-podobny szczep (B/Singapore/INFTT-16-0610/2016, typu dzikiego) 15 mikrogramów HA** na dawkę 0,5 ml

* namnażane w komórkach psiej nerki Madin Darby'ego (Madin Darby Canine Kidney – MDCK)
 ** hemaglutynina