

<u>EU- mvvntilupanume ro</u>	<u>(Kauppa)nimi</u>	<u>Vahvuus</u>	<u>Lääkemuoto</u>	<u>Antoreitti</u>	<u>Sisäpakkaus</u>	<u>Määrä (pitoisuus)</u>	<u>Pakkauskoko</u>
EU/1/21/1618/001	Nuvaxovid	-- ¹	injektioneste, dispersio	Lihakseen	injektiopullo (lasia)	5 ml (10 annosta)	10 moniannosinjektiop ulloa (100 annosta)
EU/1/21/1618/002	Nuvaxovid	-- ¹	injektioneste, dispersio	Lihakseen	injektiopullo (lasia)	2,5 ml (5 annosta)	10 moniannosinjektiop ulloa (50 annosta)
EU/1/21/1618/003	Nuvaxovid	-- ¹	injektioneste, dispersio	Lihakseen	injektiopullo (lasia)	5 ml (10 annosta)	2 moniannosinjektiop ulloa (20 annosta)
EU/1/21/1618/004	Nuvaxovid	-- ¹	injektioneste, dispersio	Lihakseen	injektiopullo (lasia)	2,5 ml (5 annosta)	2 moniannosinjektiop ulloa (10 annosta)
EU/1/21/1618/006	Nuvaxovid XBB.1.5	-- ²	injektioneste, dispersio	Lihakseen	injektiopullo (lasia)	2,5 ml (5 annosta)	10 moniannosinjektiop ulloa (50 annosta)
EU/1/21/1618/008	Nuvaxovid XBB.1.5	-- ²	injektioneste, dispersio	Lihakseen	injektiopullo (lasia)	2,5 ml (5 annosta)	2 moniannosinjektiop ulloa (10 annosta)

--¹

Yksi annos (0,5 ml) sisältää 5 mikrogrammaa SARS-CoV-2-piikkiproteiinia*, joka sisältää adjuvanttina Matrix-M:ää.

Adjuvantti Matrix-M, joka sisältää 0,5 ml:n annoksen: Fraktio-A (42,5 mikrogrammaa) ja Fraktio-C (7,5 mikrogrammaa) *Quillaja saponaria* Molina -uutetta.

* tuotetaan rekombinantti-DNA-tekniologialla käyttäen bakulovirusekspressiojärjestelmää hyönteissolulinjassa, joka on johdettu *Spodoptera frugiperda* -lajin Sf9-soluista.

--²

Yksi annos (0,5 ml) sisältää 5 mikrogrammaa SARS-CoV-2 (omikron XBB.1.5) - piikkiproteiinia*, joka sisältää adjuvanttina Matrix-M:ää.

Adjuvantti Matrix-M, joka sisältää 0,5 ml:n annoksen: Fraktio-A (42,5 mikrogrammaa) ja Fraktio-C (7,5 mikrogrammaa) *Quillaja saponaria* Molina -uutetta.

* tuotetaan rekombinantti-DNA-tekniologialla käyttäen bakulovirusekspressiojärjestelmää hyönteissolulinjassa, joka on johdettu *Spodoptera frugiperda* -lajin Sf9-soluista.