

<b><u>Numer Pozwolenia EU</u></b>	<b><u>Nazwa (własna)</u></b>	<b><u>Moc</u></b>	<b><u>Postać farmaceutyczna</u></b>	<b><u>Droga podania</u></b>	<b><u>Opakowanie bezpośrednie</u></b>	<b><u>Zawartość</u></b>	<b><u>Wielkość opakowania</u></b>
EU/1/21/1591/001	Vaxneuvance	-- <sup>1</sup>	Zawiesina do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	ampułko-strzykawka (szkło)	0,5 ml	1 ampułko-strzykawka bez igły
EU/1/21/1591/002	Vaxneuvance	-- <sup>1</sup>	Zawiesina do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	ampułko-strzykawka (szkło)	0,5 ml	10 ampułko-strzykawk bez igły
EU/1/21/1591/003	Vaxneuvance	-- <sup>1</sup>	Zawiesina do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	ampułko-strzykawka (szkło)	0,5 ml	1 ampułko-strzykawka + 1 oddzielna igła
EU/1/21/1591/004	Vaxneuvance	-- <sup>1</sup>	Zawiesina do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	ampułko-strzykawka (szkło)	0,5 ml	10 ampułko-strzykawk + 10 oddzielnych igieł
EU/1/21/1591/005	Vaxneuvance	-- <sup>1</sup>	Zawiesina do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	ampułko-strzykawka (szkło)	0,5 ml	1 ampułko-strzykawka + 2 oddzielne igły
EU/1/21/1591/006	Vaxneuvance	-- <sup>1</sup>	Zawiesina do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	ampułko-strzykawka (szkło)	0,5 ml	10 ampułko-strzykawk + 20 oddzielnych igieł
EU/1/21/1591/007	Vaxneuvance	-- <sup>1</sup>	Zawiesina do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	ampułko-strzykawka (szkło)	0,5 ml	50 (5 x 10) ampułko-strzykawk bez igły (opakowanie zbiorcze)

--<sup>1</sup>

Jedna dawka (0,5 ml) zawiera:

Polisacharyd pneumokokowy serotyp 1 <sup>1,2</sup>	2,0 mikrogramy
Polisacharyd pneumokokowy serotyp 3 <sup>1,2</sup>	2,0 mikrogramy
Polisacharyd pneumokokowy serotyp 4 <sup>1,2</sup>	2,0 mikrogramy
Polisacharyd pneumokokowy serotyp 5 <sup>1,2</sup>	2,0 mikrogramy
Polisacharyd pneumokokowy serotyp 6A <sup>1,2</sup>	2,0 mikrogramy
Polisacharyd pneumokokowy serotyp 6B <sup>1,2</sup>	4,0 mikrogramy
Polisacharyd pneumokokowy serotyp 7F <sup>1,2</sup>	2,0 mikrogramy
Polisacharyd pneumokokowy serotyp 9V <sup>1,2</sup>	2,0 mikrogramy
Polisacharyd pneumokokowy serotyp 14 <sup>1,2</sup>	2,0 mikrogramy
Polisacharyd pneumokokowy serotyp 18C <sup>1,2</sup>	2,0 mikrogramy
Polisacharyd pneumokokowy serotyp 19A <sup>1,2</sup>	2,0 mikrogramy
Polisacharyd pneumokokowy serotyp 19F <sup>1,2</sup>	2,0 mikrogramy
Polisacharyd pneumokokowy serotyp 22F <sup>1,2</sup>	2,0 mikrogramy
Polisacharyd pneumokokowy serotyp 23F <sup>1,2</sup>	2,0 mikrogramy
Polisacharyd pneumokokowy serotyp 33F <sup>1,2</sup>	2,0 mikrogramy

<sup>1</sup>Skoniugowany z białkiem nośnikowym CRM<sub>197</sub>. CRM<sub>197</sub> jest nietoksycznym zmutowanym toksoidem błoniczym (pochodzącym ze szczepu C7 *Corynebacterium diphtheriae*) uzyskiwanym z zastosowaniem technologii rekombinacji w komórkach bakterii *Pseudomonas fluorescens*.

<sup>2</sup>Adsorbowany na adiuwancie, fosforanie glinu.