

<b><u>Numero AIC (UE)</u></b>	<b><u>Nome (di fantasia)</u></b>	<b><u>Dosaggio</u></b>	<b><u>Forma farmaceutica</u></b>	<b><u>Via di somministrazione</u></b>	<b><u>Confezionamento primario</u></b>	<b><u>Contenuto (Concentrazione)</u></b>	<b><u>Numero di unità posologiche</u></b>
EU/1/21/1591/001	Vaxneuvance	-- <sup>1</sup>	Sospensione iniettabile	Uso intramuscolare	Siringa preriempita (vetro)	0,5 mL	1 siringa preriempita senza ago
EU/1/21/1591/002	Vaxneuvance	-- <sup>1</sup>	Sospensione iniettabile	Uso intramuscolare	Siringa preriempita (vetro)	0,5 mL	10 siringhe preriempita senza ago
EU/1/21/1591/003	Vaxneuvance	-- <sup>1</sup>	Sospensione iniettabile	Uso intramuscolare	Siringa preriempita (vetro)	0,5 mL	1 siringa preriempita + 1 ago separato
EU/1/21/1591/004	Vaxneuvance	-- <sup>1</sup>	Sospensione iniettabile	Uso intramuscolare	Siringa preriempita (vetro)	0,5 mL	10 siringhe riempite + 10 aghi separati
EU/1/21/1591/005	Vaxneuvance	-- <sup>1</sup>	Sospensione iniettabile	Uso intramuscolare	Siringa preriempita (vetro)	0,5 mL	1 siringa preriempita + 2 aghi separati
EU/1/21/1591/006	Vaxneuvance	-- <sup>1</sup>	Sospensione iniettabile	Uso intramuscolare	Siringa preriempita (vetro)	0,5 mL	10 siringhe preriempite + 20 aghi separati
EU/1/21/1591/007	Vaxneuvance	-- <sup>1</sup>	Sospensione iniettabile	Uso intramuscolare	Siringa preriempita (vetro)	0,5 mL	50 (5x10) siringhe preriempite senza ago (confezione multipla)

--<sup>1</sup>

Una dose (0,5 mL) contiene:

Polisaccaride pneumococcico sierotipo 1 <sup>1,2</sup>	2,0 microgrammi
Polisaccaride pneumococcico sierotipo 3 <sup>1,2</sup>	2,0 microgrammi
Polisaccaride pneumococcico sierotipo 4 <sup>1,2</sup>	2,0 microgrammi
Polisaccaride pneumococcico sierotipo 5 <sup>1,2</sup>	2,0 microgrammi
Polisaccaride pneumococcico sierotipo 6A <sup>1,2</sup>	2,0 microgrammi
Polisaccaride pneumococcico sierotipo 6B <sup>1,2</sup>	4,0 microgrammi
Polisaccaride pneumococcico sierotipo 7F <sup>1,2</sup>	2,0 microgrammi
Polisaccaride pneumococcico sierotipo 9V <sup>1,2</sup>	2,0 microgrammi
Polisaccaride pneumococcico sierotipo 14 <sup>1,2</sup>	2,0 microgrammi
Polisaccaride pneumococcico sierotipo 18C <sup>1,2</sup>	2,0 microgrammi
Polisaccaride pneumococcico sierotipo 19A <sup>1,2</sup>	2,0 microgrammi
Polisaccaride pneumococcico sierotipo 19F <sup>1,2</sup>	2,0 microgrammi
Polisaccaride pneumococcico sierotipo 22F <sup>1,2</sup>	2,0 microgrammi
Polisaccaride pneumococcico sierotipo 23F <sup>1,2</sup>	2,0 microgrammi
Polisaccaride pneumococcico sierotipo 33F <sup>1,2</sup>	2,0 microgrammi

<sup>1</sup>Coniugato alla proteina vettrice CRM<sub>197</sub>. CRM<sub>197</sub> è un mutante non tossico della tossina difterica (derivante da *Corynebacterium diphtheriae* C7) espressa in forma ricombinante in *Pseudomonas fluorescens*.

<sup>2</sup>Adsorbito su adiuvante fosfato di alluminio.