

<u>Número de autorización de comercialización de la UE</u>	<u>Denominación (de fantasía)</u>	<u>Dosis</u>	<u>Forma farmacéutica</u>	<u>Vía de administración</u>	<u>Acondicionamiento primario</u>	<u>Contenido</u>	<u>Tamaño del envase</u>
EU/1/21/1591/001	Vaxneuvance	-- ¹	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	1 jeringa precargada sin aguja
EU/1/21/1591/002	Vaxneuvance	-- ¹	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	10 jeringas precargadas sin agujas
EU/1/21/1591/003	Vaxneuvance	-- ¹	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	1 jeringa precargada + 1 aguja separada
EU/1/21/1591/004	Vaxneuvance	-- ¹	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	10 jeringas precargadas + 10 agujas separadas
EU/1/21/1591/005	Vaxneuvance	-- ¹	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	1 jeringa precargada + 2 agujas separadas
EU/1/21/1591/006	Vaxneuvance	-- ¹	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	10 jeringas precargadas + 20 agujas separadas
EU/1/21/1591/007	Vaxneuvance	-- ¹	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	50 (5x10) jeringas precargadas sin aguja (envase múltiple)

--¹

1 dosis de 0,5 ml contiene:

Polisacárido del serotipo neumocócico 1 ^{1,2}	2,0 microgramos
Polisacárido del serotipo neumocócico 3 ^{1,2}	2,0 microgramos
Polisacárido del serotipo neumocócico 4 ^{1,2}	2,0 microgramos
Polisacárido del serotipo neumocócico 5 ^{1,2}	2,0 microgramos
Polisacárido del serotipo neumocócico 6A ^{1,2}	2,0 microgramos
Polisacárido del serotipo neumocócico 6B ^{1,2}	4,0 microgramos
Polisacárido del serotipo neumocócico 7F ^{1,2}	2,0 microgramos
Polisacárido del serotipo neumocócico 9V ^{1,2}	2,0 microgramos
Polisacárido del serotipo neumocócico 14 ^{1,2}	2,0 microgramos
Polisacárido del serotipo neumocócico 18C ^{1,2}	2,0 microgramos
Polisacárido del serotipo neumocócico 19A ^{1,2}	2,0 microgramos
Polisacárido del serotipo neumocócico 19F ^{1,2}	2,0 microgramos
Polisacárido del serotipo neumocócico 22F ^{1,2}	2,0 microgramos

Polisacárido del serotipo neumocócico 23F^{1,2} 2,0 microgramos
Polisacárido del serotipo neumocócico 33F^{1,2} 2,0 microgramos

¹Conjugados con la proteína transportadora CRM₁₉₇. CRM₁₉₇ es un mutante no tóxico de la toxina diftérica (procedente de *Corynebacterium diphtheriae* C7) expresada de forma recombinante en *Pseudomonas fluorescens*.

²Adsorbidos en adyuvante de fosfato de aluminio.