

<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/1/09/508/001	Synflorix	-- ¹	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	1 jeringa precargada
EU/1/09/508/002	Synflorix	-- ¹	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	10 jeringas precargadas
EU/1/09/508/003	Synflorix	-- ¹	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	1 jeringa precargada + 1 aguja
EU/1/09/508/004	Synflorix	-- ¹	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	10 jeringas precargadas + 10 agujas
EU/1/09/508/005	Synflorix	-- ¹	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	1 jeringa precargada + 2 agujas
EU/1/09/508/006	Synflorix	-- ¹	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	vial (vidrio)	0,5 ml	1 vial
EU/1/09/508/007	Synflorix	-- ¹	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	vial (vidrio)	0,5 ml	10 viales
EU/1/09/508/008	Synflorix	-- ¹	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	vial (vidrio)	0,5 ml	100 viales
EU/1/09/508/009	Synflorix	-- ¹	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	vial (vidrio)	1,0 ml	100 viales (multidosis)
EU/1/09/508/010	Synflorix	-- ¹	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	50 jeringas precargadas
EU/1/09/508/012	Synflorix	-- ¹	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	vial (vidrio)	2,0 ml	10 viales (multidosis)
EU/1/09/508/013	Synflorix	-- ¹	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	vial (vidrio)	2,0 ml	100 viales (multidosis)

--¹ 1 dosis de 0,5 ml contiene:

Polisacárido del serotipo neumocócico 1*¹
 Polisacárido del serotipo neumocócico 4*¹
 Polisacárido del serotipo neumocócico 5*¹
 Polisacárido del serotipo neumocócico 6B*¹

1 microgramo
 3 microgramos
 1 microgramo
 1 microgramo

Polisacárido del serotipo neumocócico 7F* ¹	1 microgramo
Polisacárido del serotipo neumocócico 9V* ¹	1 microgramo
Polisacárido del serotipo neumocócico 14* ¹	1 microgramo
Polisacárido del serotipo neumocócico 18C* ²	3 microgramos
Polisacárido del serotipo neumocócico 19F* ³	3 microgramos
Polisacárido del serotipo neumocócico 23F* ¹	1 microgramo
* adsorbido en fosfato de aluminio	
¹ conjugado con proteína D (derivada de <i>Haemophilus influenzae</i> no tipable) como proteína transportadora	
² conjugado con toxoide tetánico como proteína transportadora	
³ conjugado con toxoide diftérico como proteína transportadora	
0,5 miligramos de Al ³⁺	
9-16 microgramos	
5-10 microgramos	
3-6 microgramos	