

<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	1 microgramo
Polisacárido del serotipo neumocócico 4* ¹	3 microgramos
Polisacárido del serotipo neumocócico 5* ¹	1 microgramo
Polisacárido del serotipo neumocócico 6B* ¹	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

0,5 miligramos de Al³⁺

¹ conjugado con proteína D (derivada de *Haemophilus influenzae* no tipable) como proteína transportadora 9-16 microgramos

² conjugado con toxoide tetánico como proteína transportadora 5-10 microgramos

³ conjugado con toxoide diftérico como proteína transportadora 3-6 microgramos