

<u>Номер на процедурата на ЕМА</u>	<u>(Свободно избрано име)</u>	<u>Количество на активното вещество в дозова единица</u>	<u>Лекарствена форма</u>	<u>Път на въвеждане</u>	<u>Първична опаковка</u>	<u>Съдържание</u>	<u>Вид опаковка</u>
EU/1/09/508/001	Synflorix	-- ¹	Инжекционна суспензия	Интрамускулно приложение	предварително напълнена спринцовка (стъкло)	0,5 ml	1 предварително напълнена спринцовка
EU/1/09/508/002	Synflorix	-- ¹	Инжекционна суспензия	Интрамускулно приложение	предварително напълнена спринцовка (стъкло)	0,5 ml	10 предварително напълнени спринцовки
EU/1/09/508/003	Synflorix	-- ¹	Инжекционна суспензия	Интрамускулно приложение	предварително напълнена спринцовка (стъкло)	0,5 ml	1 предварително напълнена спринцовка + 1 игла
EU/1/09/508/004	Synflorix	-- ¹	Инжекционна суспензия	Интрамускулно приложение	предварително напълнена спринцовка (стъкло)	0,5 ml	10 предварително напълнени спринцовки + 10 игли
EU/1/09/508/005	Synflorix	-- ¹	Инжекционна суспензия	Интрамускулно приложение	предварително напълнена спринцовка (стъкло)	0,5 ml	1 предварително напълнена спринцовка + 2 игли
EU/1/09/508/006	Synflorix	-- ¹	Инжекционна суспензия	Интрамускулно приложение	флакон (стъкло)	0,5 ml	1 флакон
EU/1/09/508/007	Synflorix	-- ¹	Инжекционна суспензия	Интрамускулно приложение	флакон (стъкло)	0,5 ml	10 флакона
EU/1/09/508/008	Synflorix	-- ¹	Инжекционна суспензия	Интрамускулно приложение	флакон (стъкло)	0,5 ml	100 флакона
EU/1/09/508/009	Synflorix	-- ¹	Инжекционна суспензия	Интрамускулно приложение	флакон (стъкло)	1,0 ml	100 флакона (многодозови)
EU/1/09/508/010	Synflorix	-- ¹	Инжекционна суспензия	Интрамускулно приложение	предварително напълнена спринцовка (стъкло)	0,5 ml	50 предварително напълнени спринцовки

EU/1/09/508/012	Synflorix	-- ¹	Инжекционна суспензия	Интрамускулно приложение	флакон (стъкло)	2,0 ml	10 флакона (многодозови)
EU/1/09/508/013	Synflorix	-- ¹	Инжекционна суспензия	Интрамускулно приложение	флакон (стъкло)	2,0 ml	100 флакона (многодозови)

--¹ 1 доза (0,5 ml) съдържа:

Пневмококов полизахарид серотип 1* ¹	1 микрограм
Пневмококов полизахарид серотип 4* ¹	3 микрограма
Пневмококов полизахарид серотип 5* ¹	1 микрограм
Пневмококов полизахарид серотип 6B* ¹	1 микрограм
Пневмококов полизахарид серотип 7F* ¹	1 микрограм
Пневмококов полизахарид серотип 9V* ¹	1 микрограм
Пневмококов полизахарид серотип 14* ¹	1 микрограм
Пневмококов полизахарид серотип 18C* ²	3 микрограма
Пневмококов полизахарид серотип 19F* ³	3 микрограма
Пневмококов полизахарид серотип 23F* ¹	1 микрограм

*адсорбиран върху алуминиев фосфат

0,5 милиграма Al³⁺

¹ конюгиран с протеин D (извлечен от нетипизируем *Haemophilus influenzae*) протеинов носител 9-16 микрограма

² конюгиран с тетаничен токсид протеинов носител 5-10 микрограма

³ конюгиран с дифтериен токсид протеинов носител 3- 6 микрограма