

<u>Numero EU</u>	<u>Nome di fantasia</u>	<u>Dosaggio</u>	<u>Forma farmaceutica</u>	<u>Via di somministrazione</u>	<u>Contenitore</u>	<u>Contenuto</u>	<u>Contenuto della confezione</u>
EU/1/4/301/001	Quintanrix	-- ¹	Polvere e sospensione per sospensione iniettabile	Uso intramuscolare	Polvere: flaconcino (vetro); sospensione: flaconcino (vetro)	0,5 ml	1 flaconcino + 1 flaconcino
EU/1/4/301/002	Quintanrix	-- ¹	Polvere e sospensione per sospensione iniettabile	Uso intramuscolare	Polvere: flaconcino (vetro); sospensione: flaconcino (vetro)	0,5 ml	100 flaconcini +100 flaconcini
EU/1/4/301/003	Quintanrix	-- ¹	Polvere e sospensione per sospensione iniettabile	Uso intramuscolare	Polvere: flaconcino (vetro); sospensione: flaconcino (vetro)	1 ml	1 flaconcino + 1 flaconcino
EU/1/4/301/004	Quintanrix	-- ¹	Polvere e sospensione per sospensione iniettabile	Uso intramuscolare	Polvere: flaconcino (vetro); sospensione: flaconcino (vetro)	1 ml	100 flaconcini +100 flaconcini
EU/1/4/301/005	Quintanrix	-- ¹	Polvere e sospensione per sospensione iniettabile	Uso intramuscolare	Polvere: flaconcino (vetro); sospensione: flaconcino (vetro)	5 ml	50 flaconcini +50 flaconcini

--¹ 1 dose (0,5 ml) contiene:

Tossoide difterico*

≥ 30 UI

Tossoide tetanico*

≥ 60 UI

*Bordetella pertussis*** inattivata

≥ 4 UI

Antigene di superficie ricombinante** dell'epatite B (proteina S)***

10 microgrammi

Polisaccaride dell'*Haemophilus influenzae* di tipo b

(poliribosilribitolo fosfato)² 2,5 microgrammi
coniugato al tossoide tetanico come veicolo 5-10 microgrammi

* adsorbito su alluminio idroossido idrato Totale: 0,26 milligrammi Al³⁺
** adsorbito su alluminio fosfato Totale: 0,40 milligrammi Al³⁺
*** prodotto su cellule *Saccharomyces cerevisiae* mediante tecnologia del DNA ricombinante

Medicinale non più autorizzato