

<u>Número EU</u>	<u>Marca de fantasía</u>	<u>Dosis</u>	<u>Forma farmacéutica</u>	<u>Vía de administración</u>	<u>Envase</u>	<u>Contenido</u>	<u>Tamaño de envase</u>
EU/1/4/301/001	Quintanrix	-- ¹	Polvo y suspensión para inyección	Intramuscular	polvo: vial (vidrio); suspensión: viales (vidrio)	0,5 ml.	1 vial + 1 vial
EU/1/4/301/002	Quintanrix	-- ¹	Polvo y suspensión para inyección	Intramuscular	polvo: vial (vidrio); suspensión: viales (vidrio)	0,5 ml.	100 viales +100 viales
EU/1/4/301/003	Quintanrix	-- ¹	Polvo y suspensión para inyección	Intramuscular	polvo: vial (vidrio); suspensión: viales (vidrio)	1 ml.	1 vial + 1 vial
EU/1/4/301/004	Quintanrix	-- ¹	Polvo y suspensión para inyección	Intramuscular	polvo: vial (vidrio); suspensión: viales (vidrio)	1 ml.	100 viales +100 viales
EU/1/4/301/005	Quintanrix	-- ¹	Polvo y suspensión para inyección	Intramuscular	polvo: vial (vidrio); suspensión: viales (vidrio)	5 ml.	50 viales +50 viales

--¹ 1 dosis (0,5 ml) contiene:

Toxoide diftérico*

≥ 30 IU

Tetano diftérico*

≥ 60 IU

células de *Bordetella pertussis* inactivada**

≥ 4 IU

Antígeno de superficie del virus de la hepatitis B recombinante ** (proteína S)***

10 microgramos

Polisacárido de *Haemophilus influenzae* de tipo b

(fosfato de poliribosilribitol)²
conjugado con toxoide del tétano como portador

2,5 microgramos
5-10 microgramos

- * adsorbido en hidróxido de aluminio hidratado Total: 0,26 miligramos Al³⁺
- ** adsorbido en fosfato de aluminio Total: 0,40 miligramos Al³⁺
- *** producido en células de *Saccharomyces cerevisiae* por tecnología del ADN recombinante

Medicamento con autorización anulada