<u>Número de</u> autorización de comercialización de la UE	<u>Denominación</u> (de fantasía)	<u>Dosis</u>	<u>Forma</u> farmacéutic <u>a</u>	<u>Vía de</u> administració n	Acondicionamient o primario	<u>Contenido</u> (concentración)	<u>Tamaño del envase</u>
EU/1/97/029/001	Twinrix Pediátrico	_1_	Suspensión inyectable	Vía Intramuscular	Jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	1 jeringa precargada sin aguja
EU/1/97/029/002	Twinrix Pediátrico	_1_	Suspensión inyectable	Vía Intramuscular	Jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	10 jeringas precargadas sin agujas
EU/1/97/029/006	Twinrix Pediátrico	_1_	Suspensión inyectable	Vía Intramuscular	Jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	1 jeringa precargada + 1 aguja
EU/1/97/029/007	Twinrix Pediátrico	_1_	Suspensión inyectable	Vía Intramuscular	Jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	10 jeringas precargadas + 10 agujas
EU/1/97/029/008	Twinrix Pediátrico	_1_	Suspensión inyectable	Vía Intramuscular	Jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	50 jeringas precargadas sin agujas
EU/1/97/029/009	Twinrix Pediátrico	_1_	Suspensión inyectable	Vía Intramuscular	Jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	1 jeringa precargada + 2 agujas
EU/1/97/029/010	Twinrix Pediátrico	_1_	Suspensión inyectable	Vía Intramuscular	Jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	10 jeringas precargadas + 20 agujas

1 dosis (0,5 ml): Virus de la Hepatitis A (inactivado)<sup>1,2</sup> Antígeno de superficie de la Hepatitis B<sup>3,4</sup>

360 Unidades ELISA 10 microgramos

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Producido en células diploides humanas (MRC-5)

<sup>2</sup>Adsorbido en hidróxido de aluminio, hidratado 0,025 miligramos Al<sup>3+</sup>

<sup>3</sup>Producido en células de levadura (*Saccharomyces cerevisiae*) por tecnología del ADN recombinante

<sup>4</sup>A levadido en fosfato de aluminio 0,2 miligramos Al<sup>3+</sup>