

<u>Numero AIC (UE)</u>	<u>Nome (di fantasia)</u>	<u>Dosaggio</u>	<u>Forma farmaceutica</u>	<u>Via di somministrazione</u>	<u>Contenitore primario</u>	<u>Contenuto (Concentrazione)</u>	<u>Numero di unità posologiche</u>
EU/1/97/029/001	Twinrix Paediatrico	- ¹ -	Sospensione iniettabile	Uso intramuscolare	siringa preriempita (vetro)	0,5 ml	1 siringa preriempita senza ago
EU/1/97/029/002	Twinrix Paediatrico	- ¹ -	Sospensione iniettabile	Uso intramuscolare	siringa preriempita (vetro)	0,5 ml	10 siringhe preriempite senza aghi
EU/1/97/029/006	Twinrix Paediatrico	- ¹ -	Sospensione iniettabile	Uso intramuscolare	siringa preriempita (vetro)	0,5 ml	1 siringa preriempita + 1 ago
EU/1/97/029/007	Twinrix Paediatrico	- ¹ -	Sospensione iniettabile	Uso intramuscolare	siringa preriempita (vetro)	0,5 ml	10 siringhe preriempite + 10 aghi
EU/1/97/029/008	Twinrix Paediatrico	- ¹ -	Sospensione iniettabile	Uso intramuscolare	siringa preriempita (vetro)	0,5 ml	50 siringhe preriempite senza aghi
EU/1/97/029/009	Twinrix Paediatrico	- ¹ -	Sospensione iniettabile	Uso intramuscolare	siringa preriempita (vetro)	0,5 ml	1 siringa preriempita + 2 aghi
EU/1/97/029/010	Twinrix Paediatrico	- ¹ -	Sospensione iniettabile	Uso intramuscolare	siringa preriempita (vetro)	0,5 ml	10 siringhe preriempite + 20 aghi

¹ 1 dose (0,5 ml):

Virus dell'epatite A (inattivato)^{1,2}
 Antigene di superficie dell'epatite B^{3,4}

360 Unità ELISA
 10 microgrammi

¹ Prodotto su cellule umane diploidi (MRC-5)

² Adsorbito su alluminio idrossido, idrato

0,025 milligrammi Al³⁺

³ Prodotto su cellule di lievito (*Saccharomyces cerevisiae*) tramite tecnologia ricombinante del DNA

⁴ Adsorbito su alluminio fosfato

0,2 milligrammi Al³⁺