

<u>RT (EU) numeris</u>	<u>(Sugalvotas) pavadinimas</u>	<u>Stiprumas</u>	<u>Farmacinė forma</u>	<u>Vartojimo būdas</u>	<u>Vidinė Pakuotė</u>	<u>Kiekis (koncentracija)</u>	<u>Pakuotės dydis</u>
EU/1/97/029/001	Twinrix Paediatric	- ¹ -	Injekcinė suspensija	Vartoti į raumenis	užpildytas švirkštas (stiklinis)	0.5 ml	1 užpildytas švirkštas be adatos
EU/1/97/029/002	Twinrix Paediatric	- ¹ -	Injekcinė suspensija	Vartoti į raumenis	užpildytas švirkštas (stiklinis)	0.5 ml	10 užpildytų švirkštų be adatų
EU/1/97/029/006	Twinrix Paediatric	- ¹ -	Injekcinė suspensija	Vartoti į raumenis	užpildytas švirkštas (stiklinis)	0.5 ml	1 užpildytas švirkštas + 1 adata
EU/1/97/029/007	Twinrix Paediatric	- ¹ -	Injekcinė suspensija	Vartoti į raumenis	užpildytas švirkštas (stiklinis)	0.5 ml	10 užpildytų švirkštų + 10 adatų
EU/1/97/029/008	Twinrix Paediatric	- ¹ -	Injekcinė suspensija	Vartoti į raumenis	užpildytas švirkštas (stiklinis)	0.5 ml	50 užpildytų švirkštų be adatų
EU/1/97/029/009	Twinrix Paediatric	- ¹ -	Injekcinė suspensija	Vartoti į raumenis	užpildytas švirkštas (stiklinis)	0.5 ml	1 užpildytas švirkštas + 2 adatos
EU/1/97/029/010	Twinrix Paediatric	- ¹ -	Injekcinė suspensija	Vartoti į raumenis	užpildytas švirkštas (stiklinis)	0.5 ml	10 užpildytų švirkštų + 20 adatų

¹ 1 dozėje (0,5 ml) yra:

Hepatito A viruso (inaktyvuoto)^{1,2}
Hepatito B paviršinio antigeno^{3,4}

360 ELISA vienetų
10 mikrogramų

¹ Kultivuotų žmogaus diploidinėse (MRC-5) ląstelėse

² Adsorbuoto ant hidratuoto aliuminio hidroksido

0,025 miligramo Al³⁺

³ Paruošto mielių ląstelėse (*Saccharomyces cerevisiae*) rekombinantinės DNR technologijos būdu

⁴ Adsorbuoto ant aliuminio fosfato

0,2 miligramo Al³⁺