

<u>Reģ. apl. (ES) numurs</u>	<u>(Piešķirtais) nosaukums</u>	<u>Stiprums</u>	<u>Zāļu forma</u>	<u>Ievadišanas veids</u>	<u>Tiešais iepakojums</u>	<u>Saturs (koncentrācija)</u>	<u>Iepakojuma lielumi</u>
EU/1/97/029/001	Twinrix Paediatric	- ¹ -	Suspensija injekcijai	Intramuskulārai lietošanai	pilnšjirce (stikla)	0,5 ml	1 pilnšjirce bez adatas
EU/1/97/029/002	Twinrix Paediatric	- ¹ -	Suspensija injekcijai	Intramuskulārai lietošanai	pilnšjirce (stikla)	0,5 ml	10 pilnšjirces bez adatām
EU/1/97/029/006	Twinrix Paediatric	- ¹ -	Suspensija injekcijai	Intramuskulārai lietošanai	pilnšjirce (stikla)	0,5 ml	1 pilnšjirce + 1 adata
EU/1/97/029/007	Twinrix Paediatric	- ¹ -	Suspensija injekcijai	Intramuskulārai lietošanai	pilnšjirce (stikla)	0,5 ml	10 pilnšjirces + 10 adatas
EU/1/97/029/008	Twinrix Paediatric	- ¹ -	Suspensija injekcijai	Intramuskulārai lietošanai	pilnšjirce (stikla)	0,5 ml	50 pilnšjirces bez adatām
EU/1/97/029/009	Twinrix Paediatric	- ¹ -	Suspensija injekcijai	Intramuskulārai lietošanai	pilnšjirce (stikla)	0,5 ml	1 pilnšjirce + 2 adatas
EU/1/97/029/010	Twinrix Paediatric	- ¹ -	Suspensija injekcijai	Intramuskulārai lietošanai	pilnšjirce (stikla)	0,5 ml	10 pilnšjirces + 20 adatas

¹ 1 deva (0,5 ml):

A hepatīta vīrusu (inaktivētu)^{1,2}
B hepatīta virsmas antigēnu^{3,4}

360 ELISA vienības
10 mikrogramus

¹ Ražots cilvēka diploīdās (MRC-5) šūnās

² Adsorbēts uz alumīnija hidroksīda, hidratēta 0,025 miligrami Al³⁺

³ Ražots rauga šūnās (*Saccharomyces cerevisiae*) ar rekombinantās DNS tehnoloģiju

⁴ Adsorbēts uz alumīnija fosfāta 0,2 miligrami Al³⁺