

<b>ES Numurs</b>	<b>Izgudrotais nosaukums</b>	<b>Stiprums</b>	<b>Zāļu forma</b>	<b>Ievadišanas veids</b>	<b>Iepakojums</b>	<b>Saturs</b>	<b>Iepakojuma lielumi</b>
EU/1/06/357/001	Gardasil	-- <sup>1</sup>	Suspensija injekcijām	Intramuskulārai lietošanai	flakons (stikla)	0,5 ml	1 flakons
EU/1/06/357/002	Gardasil	-- <sup>1</sup>	Suspensija injekcijām	Intramuskulārai lietošanai	flakons (stikla)	0,5 ml	10 flakoni
EU/1/06/357/003	Gardasil	-- <sup>1</sup>	Suspensija injekcijām	Intramuskulārai lietošanai	pilnšjirce (stikla)	0,5 ml	1 pilnšjirce
EU/1/06/357/004	Gardasil	-- <sup>1</sup>	Suspensija injekcijām	Intramuskulārai lietošanai	pilnšjirce (stikla)	0,5 ml	10 pilnšjirces
EU/1/06/357/005	Gardasil	-- <sup>1</sup>	Suspensija injekcijām	Intramuskulārai lietošanai	pilnšjirce (stikla)	0,5 ml	1 pilnšjirce + 1 adatas
EU/1/06/357/006	Gardasil	-- <sup>1</sup>	Suspensija injekcijām	Intramuskulārai lietošanai	pilnšjirce (stikla)	0,5 ml	10 pilnšjirces + 10 adatas
EU/1/06/357/007	Gardasil	-- <sup>1</sup>	Suspensija injekcijām	Intramuskulārai lietošanai	pilnšjirce (stikla)	0,5 ml	1 pilnšjirce + 2 adatas
EU/1/06/357/008	Gardasil	-- <sup>1</sup>	Suspensija injekcijām	Intramuskulārai lietošanai	pilnšjirce (stikla)	0,5 ml	10 pilnšjirces + 20 adatas
EU/1/06/357/018	Gardasil	-- <sup>1</sup>	Suspensija injekcijām	Intramuskulārai lietošanai	flakons (stikla)	0,5 ml	20 flakoni
EU/1/06/357/019	Gardasil	-- <sup>1</sup>	Suspensija injekcijām	Intramuskulārai lietošanai	pilnšjirce (stikla)	0,5 ml	20 pilnšjirces
EU/1/06/357/020	Gardasil	-- <sup>1</sup>	Suspensija injekcijām	Intramuskulārai lietošanai	pilnšjirce (stikla)	0,5 ml	20 pilnšjirces + 20 adatas
EU/1/06/357/021	Gardasil	-- <sup>1</sup>	Suspensija injekcijām	Intramuskulārai lietošanai	pilnšjirce (stikla)	0,5 ml	20 pilnšjirces + 40 adatas

<sup>1</sup> 1 deva (0,5 ml) satur apmēram:

Cilvēka papilomavīrusa<sup>a</sup> 6. tipa L1 proteīnu<sup>b,c</sup> 20 mikrogramu  
Cilvēka papilomavīrusa<sup>a</sup> 11. tipa L1 proteīnu<sup>b,c</sup> 40 mikrogramu  
Cilvēka papilomavīrusa<sup>a</sup> 16. tipa L1 proteīnu<sup>b,c</sup> 40 mikrogramu  
Cilvēka papilomavīrusa<sup>a</sup> 18. tipa L1 proteīnu<sup>b,c</sup> 20 mikrogramu

<sup>a</sup>Cilvēka papilomavīruss = HPV (*Human Papillomavirus* – HPV).

<sup>b</sup>L1 proteīni vīrusam līdzīgu daļiņu veidā iegūti no rauga šūnām (*Saccharomyces cerevisiae* CANADE 3C-5 (celms 1895)) ar rekombinanto DNS tehnoloģiju.

<sup>c</sup>adsorbēts uz amorfas alumīnija hidroksisulfāta sulfāta palīgvielas (225 mikrogrami Al).