

<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/1/15/1007/001	Gardasil 9	--1	Suspensija injekcijām	Intramuskulārai lietošanai	flakons (stikla)	0.5 ml	1 flakons
EU/1/15/1007/002	Gardasil 9	--1	Suspensija injekcijām	Intramuskulārai lietošanai	pilnšjirce (stikla)	0.5 ml	1 šjirce + 2 adatas
EU/1/15/1007/003	Gardasil 9	--1	Suspensija injekcijām	Intramuskulārai lietošanai	pilnšjirce (stikla)	0.5 ml	10 šjirces + 20 adatas

1 deva (0,5 ml) satur apmēram:

Cilvēka papilomas vīrusa ¹ 6. tipa L1 proteīnu ^{2,3}	30 mikrogramu
Cilvēka papilomas vīrusa ¹ 11. tipa L1 proteīnu ^{2,3}	40 mikrogramu
Cilvēka papilomas vīrusa ¹ 16. tipa L1 proteīnu ^{2,3}	60 mikrogramu
Cilvēka papilomas vīrusa ¹ 18. tipa L1 proteīnu ^{2,3}	40 mikrogramu
Cilvēka papilomas vīrusa ¹ 31. tipa L1 proteīnu ^{2,3}	20 mikrogramu
Cilvēka papilomas vīrusa ¹ 33. tipa L1 proteīnu ^{2,3}	20 mikrogramu
Cilvēka papilomas vīrusa ¹ 45. tipa L1 proteīnu ^{2,3}	20 mikrogramu
Cilvēka papilomas vīrusa ¹ 52. tipa L1 proteīnu ^{2,3}	20 mikrogramu
Cilvēka papilomas vīrusa ¹ 58. tipa L1 proteīnu ^{2,3}	20 mikrogramu

¹Cilvēka papilomas vīruss = HPV (Human Papillomavirus – HPV).

²L1 proteīni vīrusam līdzīgu daļiņu veidā iegūti no rauga šūnām (*Saccharomyces cerevisiae* CANADE 3C-5 (celms 1895)) ar rekombinanto DNS tehnoloģiju.

³adsorbēts uz amorfas alumīnija hidroksifosfāta sulfāta palīgvielas (0,5 miligrami Al).