

<b><u>Reģ. apl. (ES) numurs</u></b>	<b><u>(Piešķirtais) nosaukums</u></b>	<b><u>Stiprums</u></b>	<b><u>Zāļu forma</u></b>	<b><u>Ievadišanas veids</u></b>	<b><u>Tiešais iepakojums</u></b>	<b><u>Saturs (koncentrācija)</u></b>	<b><u>Iepakojuma lielumi</u></b>
EU/1/18/1272/001	Shingrix	-- <sup>1</sup>	Pulveris un suspensija injekciju suspensijas pagatavošanai	Intramuskulārai lietošanai	pulveris: flakons (stikla) suspensija: flakons (stikla)	Pulveris: 50 µg Suspensija: 0,5 ml	1 flakons (pulveris) + 1 flakons (suspensija)
EU/1/18/1272/002	Shingrix	-- <sup>1</sup>	Pulveris un suspensija injekciju suspensijas pagatavošanai	Intramuskulārai lietošanai	pulveris: flakons (stikla) suspensija: flakons (stikla)	Pulveris: 50 µg Suspensija: 0,5 ml	10 flakoni (pulveris) + 10 flakoni (suspensija)

--<sup>1</sup> Pēc sagatavošanas viena deva (0,5 ml) satur:

gE antigēnu<sup>1</sup>, kā adjuvantu izmantojot AS01<sub>B</sub><sup>2</sup>

50 mikrogramus

<sup>1</sup> *Varicella zoster* vīrusa (VZV) E glikoproteīns (gE) ražots Ķīnas kāmjū olnīcu (ĶKO) šūnās, izmantojot rekombinantas DNS tehnoloģiju.

<sup>2</sup> AS01<sub>B</sub> adjuvanta sistēma sastāv no augs *Quillaja saponaria* Molina, 21. frakcijas (QS-21) ekstrakta (50 mikrogramu) un 3-O-dezacil-4'-monofosforillipīda A (MFL), kas iegūts no *Salmonella minnesota* (50 mikrogramu)