

<b><u>MT (EU)-nummer</u></b>	<b><u>Legemidlets navn</u></b>	<b><u>Styrke</u></b>	<b><u>Legemiddelform</u></b>	<b><u>Administrasjons- måte</u></b>	<b><u>Emballasje</u></b>	<b><u>Innhold (konsentrasjon)</u></b>	<b><u>Pakningsstørrelse</u></b>
EU/1/15/1007/001	Gardasil 9	--1	Injeksjonsvæske, suspensjon	Intramuskulær bruk	Hetteglass (glass)	0,5 ml	1 hetteglass
EU/1/15/1007/002	Gardasil 9	--1	Injeksjonsvæske, suspensjon	Intramuskulær bruk	Ferdigfylt sprøyte (glass)	0,5 ml	1 ferdigfylt sprøyte + 2 nåler
EU/1/15/1007/003	Gardasil 9	--1	Injeksjonsvæske, suspensjon	Intramuskulær bruk	Ferdigfylt sprøyte (glass)	0,5 ml	10 ferdigfylte sprøyter + 20 nåler
EU/1/15/1007/004	Gardasil 9	--1	Injeksjonsvæske, suspensjon	Intramuskulær bruk	Ferdigfylt sprøyte (glass)	0,5 ml	10 ferdigfylte sprøyter

--1 Hver dose (0,5 ml) inneholder ca.:

Humant Papillomavirus <sup>1</sup> Type 6 L1 protein <sup>2,3</sup>	30 mikrogram
Humant Papillomavirus <sup>1</sup> Type 11 L1 protein <sup>2,3</sup>	40 mikrogram
Humant Papillomavirus <sup>1</sup> Type 16 L1 protein <sup>2,3</sup>	60 mikrogram
Humant Papillomavirus <sup>1</sup> Type 18 L1 protein <sup>2,3</sup>	40 mikrogram
Humant Papillomavirus <sup>1</sup> Type 31 L1 protein <sup>2,3</sup>	20 mikrogram
Humant Papillomavirus <sup>1</sup> Type 33 L1 protein <sup>2,3</sup>	20 mikrogram
Humant Papillomavirus <sup>1</sup> Type 45 L1 protein <sup>2,3</sup>	20 mikrogram
Humant Papillomavirus <sup>1</sup> Type 52 L1 protein <sup>2,3</sup>	20 mikrogram
Humant Papillomavirus <sup>1</sup> Type 58 L1 protein <sup>2,3</sup>	20 mikrogram

<sup>1</sup>Humant Papillomavirus = HPV.

<sup>2</sup>L1 protein i form av viruslignende partikler produsert i gjærceller (*Saccharomyces cerevisiae* CANADE 3C-5 (stamme 1895)) ved hjelp av rekombinant DNA-teknologi.

<sup>3</sup>Adsorbent på amorf aluminiumhydroksyfosfatadjuvans (0,5 milligram Al).