

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

--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>Adsorbert på amorft aluminium hydroksyfosfatadjuvans (0,5 milligram Al).