

<u>MT (EU) nummer</u>	<u>Legemidlets navn</u>	<u>Styrke</u>	<u>Legemiddelform</u>	<u>Administrasjons- måte</u>	<u>Indre emballasje</u>	<u>Innhold</u>	<u>Pakningsstørrelse</u>
EU/1/07/419/001	Cervarix	-- ¹	Injeksjonsvæske, suspensjon	Intramuskulær bruk	hetteglass (glass)	0,5 ml	1 hetteglass
EU/1/07/419/002	Cervarix	-- ¹	Injeksjonsvæske, suspensjon	Intramuskulær bruk	hetteglass (glass)	0,5 ml	10 hetteglass
EU/1/07/419/003	Cervarix	-- ¹	Injeksjonsvæske, suspensjon	Intramuskulær bruk	hetteglass (glass)	0,5 ml	100 hetteglass
EU/1/07/419/004	Cervarix	-- ¹	Injeksjonsvæske, suspensjon	Intramuskulær bruk	ferdigfylt sprøyte (glass)	0,5 ml	1 ferdigfylt sprøyte + 1 kanyler
EU/1/07/419/005	Cervarix	-- ¹	Injeksjonsvæske, suspensjon	Intramuskulær bruk	ferdigfylt sprøyte (glass)	0,5 ml	1 ferdigfylt sprøyte + 2 kanyler
EU/1/07/419/006	Cervarix	-- ¹	Injeksjonsvæske, suspensjon	Intramuskulær bruk	ferdigfylt sprøyte (glass)	0,5 ml	10 ferdigfylte sprøyter + 10 kanyler
EU/1/07/419/007	Cervarix	-- ¹	Injeksjonsvæske, suspensjon	Intramuskulær bruk	ferdigfylt sprøyte (glass)	0,5 ml	10 ferdigfylte sprøyter + 20 kanyler
EU/1/07/419/008	Cervarix	-- ¹	Injeksjonsvæske, suspensjon	Intramuskulær bruk	ferdigfylt sprøyte (glass)	0,5 ml	1 ferdigfylt sprøyte
EU/1/07/419/009	Cervarix	-- ¹	Injeksjonsvæske, suspensjon	Intramuskulær bruk	ferdigfylt sprøyte (glass)	0,5 ml	10 ferdigfylte sprøyter
EU/1/07/419/010	Cervarix	-- ¹	Injeksjonsvæske, suspensjon	Intramuskulær bruk	hetteglass (glass)	1 ml	1 hetteglass (flerdose)
EU/1/07/419/011	Cervarix	-- ¹	Injeksjonsvæske, suspensjon	Intramuskulær bruk	hetteglass (glass)	1 ml	10 hetteglass (flerdose)
EU/1/07/419/012	Cervarix	-- ¹	Injeksjonsvæske, suspensjon	Intramuskulær bruk	hetteglass (glass)	1 ml	100 hetteglass (flerdose)

--¹ 1 dose (0,5 ml) inneholder:
Humant papillomavirus¹ type 16 L1 protein^{2,3,4}
Humant papillomavirus¹ type 18 L1 protein^{2,3,4}

20 mikrogram
20 mikrogram

¹Humant papillomavirus = HPV

²med AS04 adjuvans som inneholder:

3-*O*-desacyl-4'-monofosforyl lipid A (MPL)³

³adsorbent til aluminiumhydroksid, hydrert (Al(OH)₃)

50 mikrogram
0,5 milligram Al³⁺ totalt

⁴L1 protein i form av ikke-infeksiøse viruslignende partikler (VLP) produsert ved rekombinant DNA-teknologi i et Baculovirus ekspressjonssystem som bruker Hi-5 Rix4446 celler fra *Trichoplusia ni*.