

<u>EU-nummer.</u>	<u>Særnavn</u>	<u>Styrke</u>	<u>Lægemiddelform</u>	<u>Indgivelsesvej</u>	<u>Emballage</u>	<u>Indhold</u>	<u>Paknings-størrelse</u>
EU/1/07/419/001	Cervarix	-- ¹	Injektionsvæske, suspension	Intramuskulær anvendelse	Hætteglas (glas)	0,5 ml	1 hætteglas
EU/1/07/419/002	Cervarix	-- ¹	Injektionsvæske, suspension	Intramuskulær anvendelse	Hætteglas (glas)	0,5 ml	10 hætteglas
EU/1/07/419/003	Cervarix	-- ¹	Injektionsvæske, opløsning	Intramuskulær anvendelse	Hætteglas (glas)	0,5 ml	100 hætteglas
EU/1/07/419/004	Cervarix	-- ¹	Injektionsvæske, suspension	Intramuskulær anvendelse	Fyldt injektionssprøjte (glas)	0,5 ml	1 fyldt injektionssprøjte + 1 kanyler
EU/1/07/419/005	Cervarix	-- ¹	Injektionsvæske, suspension	Intramuskulær anvendelse	Fyldt injektionssprøjte (glas)	0,5 ml	1 fyldt injektionssprøjte + 2 kanyler
EU/1/07/419/006	Cervarix	-- ¹	Injektionsvæske, suspension	Intramuskulær anvendelse	Fyldt injektionssprøjte (glas)	0,5 ml	10 fyldte injektionssprøjter + 10 kanyler
EU/1/07/419/007	Cervarix	-- ¹	Injektionsvæske, suspension	Intramuskulær anvendelse	Fyldt injektionssprøjte (glas)	0,5 ml	10 fyldte injektionssprøjter + 20 kanyler
EU/1/07/419/008	Cervarix	-- ¹	Injektionsvæske, suspension	Intramuskulær anvendelse	Fyldt injektionssprøjte (glas)	0,5 ml	1 fyldt injektionssprøjte
EU/1/07/419/009	Cervarix	-- ¹	Injektionsvæske, suspension	Intramuskulær anvendelse	Fyldt injektionssprøjte (glas)	0,5 ml	10 fyldte injektionssprøjter
EU/1/07/419/010	Cervarix	-- ¹	Injektionsvæske, suspension	Intramuskulær anvendelse	hætteglas (glas)	1 ml	1 hætteglas (flerdosisbeholder)
EU/1/07/419/011	Cervarix	-- ¹	Injektionsvæske, suspension	Intramuskulær anvendelse	hætteglas (glas)	1 ml	10 hætteglas (flerdosisbeholder)
EU/1/07/419/012	Cervarix	-- ¹	Injektionsvæske, suspension	Intramuskulær anvendelse	hætteglas (glas)	1 ml	100 hætteglas (flerdosisbeholder)

--¹ 1 dose (0,5 ml) indeholder:
Humant papillomvirus¹ type 16 L1-protein^{2,3,4} 20 mikrogram
Humant papillomvirus¹ type 18 L1-protein^{2,3,4} 20 mikrogram

¹Humant papillomvirus = HPV

²adjuveret med AS04 indeholdende:

3-*O*-desacyl-4'-monophosphoryl-lipid A (MPL)³ 50 mikrogram
³adsorberet på aluminiumhydroxidhydrat (Al(OH)₃) 0,5 milligram Al³⁺ totalt

⁴L1-protein i form af ikke-smitsom viruslignende partikel (VLP) produceret ved hjælp af rekombinant DNA-teknologi med brug af et Baculovirussystem, som anvender Hi-5 Rix4446 celler fra insektet *Trichoplusia ni*.