

<u>EU-numero</u>	<u>Kauppanimi</u>	<u>Vahvuus</u>	<u>Lääkemuoto</u>	<u>Antoreitti</u>	<u>Pakkaus</u>	<u>Määrä (Pitoisuus)</u>	<u>Pakkauskoko</u>
EU/1/06/358/001	Silgard	-- ¹	Injektioneste, suspensio	Lihakseen	injektiopullo (lasia)	0,5 ml	1 injektiopullo
EU/1/06/358/002	Silgard	-- ¹	Injektioneste, suspensio	Lihakseen	injektiopullo (lasia)	0,5 ml	10 injektiopulloa
EU/1/06/358/003	Silgard	-- ¹	Injektioneste, suspensio	Lihakseen	esitäytetty ruisku (lasia)	0,5 ml	1 esitäytetty ruisku
EU/1/06/358/004	Silgard	-- ¹	Injektioneste, suspensio	Lihakseen	esitäytetty ruisku (lasia)	0,5 ml	10 esitäytettyä ruiskua
EU/1/06/358/005	Silgard	-- ¹	Injektioneste, suspensio	Lihakseen	esitäytetty ruisku (lasia)	0,5 ml	1 esitäytetty ruisku + 1 neula
EU/1/06/358/006	Silgard	-- ¹	Injektioneste, suspensio	Lihakseen	esitäytetty ruisku (lasia)	0,5 ml	10 esitäytettyä ruiskua + 10 neulaa
EU/1/06/358/007	Silgard	-- ¹	Injektioneste, suspensio	Lihakseen	esitäytetty ruisku (lasia)	0,5 ml	1 esitäytetty ruisku + 2 neulaa
EU/1/06/358/008	Silgard	-- ¹	Injektioneste, suspensio	Lihakseen	esitäytetty ruisku (lasia)	0,5 ml	10 esitäytettyä ruiskua + 20 neulaa
EU/1/06/358/018	Silgard	-- ¹	Injektioneste, suspensio	Lihakseen	injektiopullo (lasia)	0,5 ml	20 injektiopulloa
EU/1/06/358/019	Silgard	-- ¹	Injektioneste, suspensio	Lihakseen	esitäytetty ruisku (lasia)	0,5 ml	20 esitäytettyä ruiskua
EU/1/06/358/020	Silgard	-- ¹	Injektioneste, suspensio	Lihakseen	esitäytetty ruisku (lasia)	0,5 ml	20 esitäytettyä ruiskua + 20 neulaa
EU/1/06/358/021	Silgard	-- ¹	Injektioneste, suspensio	Lihakseen	esitäytetty ruisku (lasia)	0,5 ml	20 esitäytettyä ruiskua + 40 neulaa

¹ 1 annoksen (0,5 ml) sisältö (noin):

Ihmisen papilloomaviruksen ^a 6-tyypin L1-proteiini ^{b,c}	20 mikrogrammaa
Ihmisen papilloomaviruksen ^a 11-tyypin L1-proteiini ^{b,c}	40 mikrogrammaa
Ihmisen papilloomaviruksen ^a 16-tyypin L1-proteiini ^{b,c}	40 mikrogrammaa
Ihmisen papilloomaviruksen ^a 18-tyypin L1-proteiini ^{b,c}	20 mikrogrammaa

^a Ihmisen papilloomavirus = HPV

^b Hiivasoluissa (*Saccharomyces cerevisiae* CANADE 3C-5; kanta 1895) rekombinantti DNA -tekniikalla valmistettu L1-proteiini, joka on viruksen kaltaisten hiukkasten muodossa

^c Adsorboitu amorfiseen alumiinihydroksifosfaattisulfaattiadjuvanttiin (225 mikrogrammaa alumiinia)

Lääkevalmisteella ei ole enää myyntilupaa