

<u>Número de la EU</u>	<u>Marca de fantasía</u>	<u>Dosis</u>	<u>Forma farmacéutica</u>	<u>Vía de administración</u>	<u>Envase</u>	<u>Contenido (Concentración)</u>	<u>Tamaño de envase</u>
EMA/H/C/000703/0000/1	Silgard	-* -	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	vial (vidrio)	0,5 ml	1 vial
EMA/H/C/000703/0000/2	Silgard	-* -	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	vial (vidrio)	0,5 ml	10 viales
EMA/H/C/000703/0000/3	Silgard	-* -	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	1 jeringa precargada
EMA/H/C/000703/0000/4	Silgard	-* -	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	10 jeringas precargadas
EMA/H/C/000703/0000/5	Silgard	-* -	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	1 jeringa precargada + 1 aguja
EMA/H/C/000703/0000/6	Silgard	-* -	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	10 jeringas precargadas + 10 agujas
EMA/H/C/000703/0000/7	Silgard	-* -	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	1 jeringa precargada + 2 agujas
EMA/H/C/000703/0000/8	Silgard	-* -	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	10 jeringas precargadas + 20 agujas
EU/1/06/358/018	Silgard	--*	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	vial (vidrio)	0.5 ml	20 viales
EU/1/06/358/019	Silgard	--*	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	jeringa precargada (vidrio)	0.5 ml	20 jeringa precargada
EU/1/06/358/020	Silgard	--*	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	jeringa precargada (vidrio)	0.5 ml	20 jeringa precargada + 20 agujas
EU/1/06/358/021	Silgard	--*	Suspensión inyectable	Vía intramuscular	jeringa precargada (vidrio)	0.5 ml	20 jeringa precargada + 40 agujas

* 1 dosis (0,5 ml) contiene aproximadamente:

Proteína L1 Virus del Papiloma Humano ^a Tipo 6 ^{b,c}	20 microgramos
Proteína L1 Virus del Papiloma Humano ^a Tipo 11 ^{b,c}	40 microgramos
Proteína L1 Virus del Papiloma Humano ^a Tipo 16 ^{b,c}	40 microgramos
Proteína L1 Virus del Papiloma Humano ^a Tipo 18 ^{b,c}	20 microgramos

^a Virus del Papiloma Humano (VPH)

^b Proteína L1 en forma de partículas similares al virus producidas en células de levadura (*Saccharomyces cerevisiae* CANADE 3C-5 (Cepa 1895)) por tecnología de DNA recombinante.

^c adsorbida en hidroxifosfato sulfato de aluminio amorfo como adyuvante (225 microgramos de Al).

Medicamento con autorización anulada