

<b><u>Numer EU</u></b>	<b><u>Nazwa własna</u></b>	<b><u>Moc</u></b>	<b><u>Postać farmaceutyczna</u></b>	<b><u>Droga podania</u></b>	<b><u>Rodzaj opakowania</u></b>	<b><u>Zawartość (steżenie)</u></b>	<b><u>Wielkość opakowania</u></b>
EU/1/06/358/001	Silgard	-- <sup>1</sup>	Zawiesina do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	fiolka (szkło)	0,5 ml	1 fiolka
EU/1/06/358/002	Silgard	-- <sup>1</sup>	Zawiesina do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	fiolka (szkło)	0,5 ml	10 fiolek
EU/1/06/358/003	Silgard	-- <sup>1</sup>	Zawiesina do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	ampułko-strzykawka (szkło)	0,5 ml	1 ampułko-strzykawka
EU/1/06/358/004	Silgard	-- <sup>1</sup>	Zawiesina do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	ampułko-strzykawka (szkło)	0,5 ml	10 ampułko-strzykawk
EU/1/06/358/005	Silgard	-- <sup>1</sup>	Zawiesina do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	ampułko-strzykawka (szkło)	0,5 ml	1 ampułko-strzykawka + 1 igła
EU/1/06/358/006	Silgard	-- <sup>1</sup>	Zawiesina do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	ampułko-strzykawka (szkło)	0,5 ml	10 ampułko-strzykawk + 10 igieł
EU/1/06/358/007	Silgard	-- <sup>1</sup>	Zawiesina do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	ampułko-strzykawka (szkło)	0,5 ml	1 ampułko-strzykawka + 2 igły
EU/1/06/358/008	Silgard	-- <sup>1</sup>	Zawiesina do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	ampułko-strzykawka (szkło)	0,5 ml	10 ampułko-strzykawk + 20 igieł
EU/1/06/358/018	Silgard	-- <sup>1</sup>	Zawiesina do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	fiolka (szkło)	0,5 ml	20 fiolek
EU/1/06/358/019	Silgard	-- <sup>1</sup>	Zawiesina do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	ampułko-strzykawka (szkło)	0,5 ml	20 ampułko-strzykawk
EU/1/06/358/020	Silgard	-- <sup>1</sup>	Zawiesina do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	ampułko-strzykawka (szkło)	0,5 ml	20 ampułko-strzykawk + 20 igieł
EU/1/06/358/021	Silgard	-- <sup>1</sup>	Zawiesina do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	ampułko-strzykawka (szkło)	0,5 ml	20 ampułko-strzykawk + 40 igieł

<sup>1</sup> 1 dawka (0,5 ml) zawiera około:

Białko L1 <sup>b,c</sup> wirusa brodawczaka ludzkiego <sup>a</sup> typu 6	20 mikrogramów
Białko L1 <sup>b,c</sup> wirusa brodawczaka ludzkiego <sup>a</sup> typu 11	40 mikrogramów
Białko L1 <sup>b,c</sup> wirusa brodawczaka ludzkiego <sup>a</sup> typu 16	40 mikrogramów
Białko L1 <sup>b,c</sup> wirusa brodawczaka ludzkiego <sup>a</sup> typu 18	20 mikrogramów.

<sup>a</sup>wirus brodawczaka ludzkiego (ang. Human Papillomavirus) = HPV.

<sup>b</sup>białko L1 w postaci wirusopodobnych cząsteczek wytwarzanych w komórkach drożdży (*Saccharomyces cerevisiae* CANADE 3C-5 (Szczep 1895)) w technologii rekombinowanego DNA.

<sup>c</sup>adsorbowane na adiuwancie amorficznego siarczanu wodorofosforanu glinu (225 mikrogramów Al).