

<u>Numer Pozwolenia EU</u>	<u>Nazwa (własna)</u>	<u>Moc</u>	<u>Postać farmaceutyczna</u>	<u>Droga podania</u>	<u>Opakowanie bezpośrednie</u>	<u>Zawartość (stężenie)</u>	<u>Wielkość opakowania</u>
EU/1/20/1484/001	Supemtek	-- ¹	Roztwór do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	ampułko-strzykawka (szklana)	0,5 ml	1 ampułko-strzykawka
EU/1/20/1484/002	Supemtek	-- ¹	Roztwór do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	ampułko-strzykawka (szklana)	0,5 ml	1 ampułko-strzykawka + 1 igła
EU/1/20/1484/003	Supemtek	-- ¹	Roztwór do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	ampułko-strzykawka (szklana)	0,5 ml	5 ampułko-strzykawk
EU/1/20/1484/004	Supemtek	-- ¹	Roztwór do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	ampułko-strzykawka (szklana)	0,5 ml	5 ampułko-strzykawk + 5 igieł
EU/1/20/1484/005	Supemtek	-- ¹	Roztwór do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	ampułko-strzykawka (szklana)	0,5 ml	10 ampułko-strzykawk
EU/1/20/1484/006	Supemtek	-- ¹	Roztwór do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	ampułko-strzykawka (szklana)	0,5 ml	10 ampułko-strzykawk + 10 igieł

--¹ --¹

Jedna dawka (0,5 ml) zawiera:

Białka hemaglutyniny (HA) wirusa grypy, następujących szczepów*:

A/XXXXXXX (H1N1)	45 mikrogramów HA
A/XXXXXXX (H3N2)	45 mikrogramów HA
B/XXXXXXX	45 mikrogramów HA
B/XXXXXXX	45 mikrogramów HA

* wyprodukowano w technologii rekombinacji DNA, używając systemu ekspresji genetycznej bakulowirusa w ciągłej, owadziej linii komórkowej pozyskanej z komórek Sf9 gatunku *Spodoptera frugiperda*.