

Broj (EU) odobrenja	(Zaštićeno) ime	Jačina	Farmaceutski oblik	Put primjene	Unutarnje pakiranje	Sadržaj (koncentracija)	Veličina pakiranja
EU/1/20/1484/001	Supemtek	-- ¹	Otopina za injekciju	Intramuskularna primjena	Napunjena štrcaljka (staklo)	0,5 ml	1 napunjena štrcaljka
EU/1/20/1484/002	Supemtek	-- ¹	Otopina za injekciju	Intramuskularna primjena	Napunjena štrcaljka (staklo)	0,5 ml	1 napunjena štrcaljka + 1 igla
EU/1/20/1484/003	Supemtek	-- ¹	Otopina za injekciju	Intramuskularna primjena	Napunjena štrcaljka (staklo)	0,5 ml	5 napunjenih štrcaljki
EU/1/20/1484/004	Supemtek	-- ¹	Otopina za injekciju	Intramuskularna primjena	Napunjena štrcaljka (staklo)	0,5 ml	5 napunjenih štrcaljki + 5 igli
EU/1/20/1484/005	Supemtek	-- ¹	Otopina za injekciju	Intramuskularna primjena	Napunjena štrcaljka (staklo)	0,5 ml	10 napunjenih štrcaljki
EU/1/20/1484/006	Supemtek	-- ¹	Otopina za injekciju	Intramuskularna primjena	Napunjena štrcaljka (staklo)	0,5 ml	10 napunjenih štrcaljki + 10 igli

--¹ --¹

Jedna doza (0,5 mL) sadrži:

Proteine hemaglutinine (HA) sljedećih sojeva virusa influence*:

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

* proizvedeno tehnologijom rekombinantne DNK uporabom bakulovirusnog sustava za ekspresiju u kontinuiranoj staničnoj liniji insekata dobivenoj od Sf9 stanica jesenske sovice (*Spodoptera frugiperda*).