

EMA číslo procedúry	(Vymyslený) názov	Sila	Lieková forma	Cesta podania	Vnútrotný obal	Obsah (koncentrácia)	Veľkosť balenia
EU/1/20/1484/001	Supemtek	-- ¹	Injekčný roztok	Intramuskulárne použitie	Naplnená injekčná striekačka (sklo)	0,5 ml	1 naplnená injekčná striekačka
EU/1/20/1484/002	Supemtek	-- ¹	Injekčný roztok	Intramuskulárne použitie	Naplnená injekčná striekačka (sklo)	0,5 ml	1 naplnená injekčná striekačka + 1 ihla
EU/1/20/1484/003	Supemtek	-- ¹	Injekčný roztok	Intramuskulárne použitie	Naplnená injekčná striekačka (sklo)	0,5 ml	5 naplnených injekčných striekačiek
EU/1/20/1484/004	Supemtek	-- ¹	Injekčný roztok	Intramuskulárne použitie	Naplnená injekčná striekačka (sklo)	0,5 ml	5 naplnených injekčných striekačiek + 5 ihl
EU/1/20/1484/005	Supemtek	-- ¹	Injekčný roztok	Intramuskulárne použitie	Naplnená injekčná striekačka (sklo)	0,5 ml	10 naplnených injekčných striekačiek
EU/1/20/1484/006	Supemtek	-- ¹	Injekčný roztok	Intramuskulárne použitie	Naplnená injekčná striekačka (sklo)	0,5 ml	10 naplnených injekčných striekačiek + 10 ihl

--¹ --¹

Jedna dávka (0,5 ml) obsahuje:

Influenza virus haemagglutinin (HA) proteins, of the following strains*:

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

* vyrobené technológiou rekombinantnej DNA pomocou systému expsie bakulovírusu z nepretržitej línie buniek hmyzu, ktorá je odvodená z buniek Sf9 sivkavca, *Spodoptera frugiperda*.