

<u>MT (EU)-nummer</u>	<u>Legemidlets navn</u>	<u>Styrke</u>	<u>Legemiddelform</u>	<u>Administrasjons- måte</u>	<u>Indre emballasje</u>	<u>Innhold (konsentrasjon)</u>	<u>Paknings- størrelse</u>
EU/1/26/2016/001	Supemtek	-- ¹	Injeksjonsvæske, oppløsning	Intramuskulær bruk	ferdigfylt sprøyte (glass)	0,5 ml	1 ferdigfylt sprøyte
EU/1/26/2016/002	Supemtek	-- ¹	Injeksjonsvæske, oppløsning	Intramuskulær bruk	ferdigfylt sprøyte (glass)	0,5 ml	1 ferdigfylt sprøyte + 1 kanyler
EU/1/26/2016/003	Supemtek	-- ¹	Injeksjonsvæske, oppløsning	Intramuskulær bruk	ferdigfylt sprøyte (glass)	0,5 ml	5 ferdigfylte sprøyter
EU/1/26/2016/004	Supemtek	-- ¹	Injeksjonsvæske, oppløsning	Intramuskulær bruk	ferdigfylt sprøyte (glass)	0,5 ml	5 ferdigfylte sprøyter + 5 kanyler
EU/1/26/2016/005	Supemtek	-- ¹	Injeksjonsvæske, oppløsning	Intramuskulær bruk	ferdigfylt sprøyte (glass)	0,5 ml	10 ferdigfylte sprøyter
EU/1/26/2016/006	Supemtek	-- ¹	Injeksjonsvæske, oppløsning	Intramuskulær bruk	ferdigfylt sprøyte (glass)	0,5 ml	10 ferdigfylte sprøyter + 10 kanyler

--¹

Én dose (0,5 ml) inneholder:

Influenzavirus hemagglutinin (HA)-proteiner fra følgende stammer*:

A/California/07/2009 (H1N1)pdm09-lignende stamme (A/California/07/2009)

45 mikrogram HA

A/Texas/50/2012 (H3N2)-lignende stamme (A/Texas/50/2012)

45 mikrogram HA

B/Brisbane/60/2008-lignende stamme (B/Brisbane/60/2008)

45 mikrogram HA

* produsert ved rekombinant DNA-teknologi ved bruk av et baculovirus ekspresjonssystem i en kontinuerlig insektcellelinje avledet fra Sf9-celler fra *Spodoptera frugiperda* (fall armyworm).