

<u>Številka (EU) dovoljenja za promet</u>	<u>(Izmišljeno) ime</u>	<u>Jakost</u>	<u>Farmacevtska oblika</u>	<u>Pot uporabe</u>	<u>Stična ovojnina</u>	<u>Vsebina (koncentracija)</u>	<u>Velikost pakiranja</u>
EU/1/17/1187/001	Trumenba	--1	suspenzija za injiciranje	intramuskularna uporaba	napolnjena injekcijska brizga (steklo)	0,5 ml	1 napolnjena injekcijska brizga z iglo
EU/1/17/1187/002	Trumenba	--1	suspenzija za injiciranje	intramuskularna uporaba	napolnjena injekcijska brizga (steklo)	0,5 ml	1 napolnjena injekcijska brizga brez igle
EU/1/17/1187/003	Trumenba	--1	suspenzija za injiciranje	intramuskularna uporaba	napolnjena injekcijska brizga (steklo)	0,5 ml	5 napoljenih injekcijskih brizg z iglami
EU/1/17/1187/004	Trumenba	--1	suspenzija za injiciranje	intramuskularna uporaba	napolnjena injekcijska brizga (steklo)	0,5 ml	5 napoljenih injekcijskih brizg brez igel
EU/1/17/1187/005	Trumenba	--1	suspenzija za injiciranje	intramuskularna uporaba	napolnjena injekcijska brizga (steklo)	0,5 ml	10 napoljenih injekcijskih brizg z iglami
EU/1/17/1187/006	Trumenba	--1	suspenzija za injiciranje	intramuskularna uporaba	napolnjena injekcijska brizga (steklo)	0,5 ml	10 napoljenih injekcijskih brizg brez igel

--1 En odmerek (0,5 ml) vsebuje:

fHbp iz *Neisseria meningitidis* serološke skupine B, podskupina A<sup>1,2,3</sup>  
fHbp iz *Neisseria meningitidis* serološke skupine B, podskupina B<sup>1,2,3</sup>

60 mikrogramov  
60 mikrogramov

<sup>1</sup> rekombinantna lipidirana beljakovina fHbp (faktor H vezavna beljakovina)

<sup>2</sup> izdelano v celicah *Escherichia coli* s tehnologijo rekombinantne DNK

<sup>3</sup> adsorbirano na aluminijev fosfat (0,25 miligramov aluminija na odmerek)