

<u>EU-nummer</u>	<u>(Fantasie)naam</u>	<u>Sterkte</u>	<u>Farmaceutische vorm</u>	<u>Toedieningsweg</u>	<u>Primaire verpakking</u>	<u>Inhoud (concentratie)</u>	<u>Verpakkings-grootte</u>
EU/1/17/1187/001	Trumenba	___ ¹	Suspensie voor injectie	Intramusculair gebruik	Voorgevulde spuit (glas)	0,5 ml	1 voorgevulde spuit met naald
EU/1/17/1187/002	Trumenba	___ ¹	Suspensie voor injectie	Intramusculair gebruik	Voorgevulde spuit (glas)	0,5 ml	1 voorgevulde spuit zonder naald
EU/1/17/1187/003	Trumenba	___ ¹	Suspensie voor injectie	Intramusculair gebruik	Voorgevulde spuit (glas)	0,5 ml	5 voorgevulde spuiten met naalden
EU/1/17/1187/004	Trumenba	___ ¹	Suspensie voor injectie	Intramusculair gebruik	Voorgevulde spuit (glas)	0,5 ml	5 voorgevulde spuiten zonder naalden
EU/1/17/1187/005	Trumenba	___ ¹	Suspensie voor injectie	Intramusculair gebruik	Voorgevulde spuit (glas)	0,5 ml	10 voorgevulde spuiten met naalden
EU/1/17/1187/006	Trumenba	___ ¹	Suspensie voor injectie	Intramusculair gebruik	Voorgevulde spuit (glas)	0,5 ml	10 voorgevulde spuiten zonder naalden

___¹ Een dosis (0,5 ml) bevat:

Neisseria meningitidis serogroep B, fHbp-subfamilie A^{1,2,3} 60 microgram
Neisseria meningitidis serogroep B, fHbp-subfamilie B^{1,2,3} 60 microgram

¹ Recombinant gelipideerd fHbp (factor H-bindend eiwit)

² Geproduceerd in *Escherichia coli* cellen door recombinant-DNA-technologie

³ Geadsorbeerd aan aluminiumfosfaat (0,25 milligram aluminium per dosis)