

<u>Numéro AMM UE</u>	<u>Nom (de fantaisie)</u>	<u>Dosage</u>	<u>Forme pharmaceutique</u>	<u>Voie d'administration</u>	<u>Conditionnement primaire</u>	<u>Contenu (Concentration)</u>	<u>Présentation</u>
EU/1/17/1187/001	Trumenba	___ ¹	Suspension injectable	Voie intramusculaire	Seringue préremplie (verre)	0,5 ml	1 seringue préremplie avec aiguille
EU/1/17/1187/002	Trumenba	___ ¹	Suspension injectable	Voie intramusculaire	Seringue préremplie (verre)	0,5 ml	1 seringue préremplie sans aiguille
EU/1/17/1187/003	Trumenba	___ ¹	Suspension injectable	Voie intramusculaire	Seringue préremplie (verre)	0,5 ml	5 seringues préremplies avec aiguilles
EU/1/17/1187/004	Trumenba	___ ¹	Suspension injectable	Voie intramusculaire	Seringue préremplie (verre)	0,5 ml	5 seringues préremplies sans aiguille
EU/1/17/1187/005	Trumenba	___ ¹	Suspension injectable	Voie intramusculaire	Seringue préremplie (verre)	0,5 ml	10 seringues préremplies avec aiguilles
EU/1/17/1187/006	Trumenba	___ ¹	Suspension injectable	Voie intramusculaire	Seringue préremplie (verre)	0,5 ml	10 seringues préremplies sans aiguille

___¹ Une dose (0,5 ml) contient :

fHbp de la sous-famille A^{1,2,3} de *Neisseria meningitidis* séro groupe B 60 microgrammes
fHbp de la sous-famille B^{1,2,3} de *Neisseria meningitidis* séro groupe B 60 microgrammes

¹ Lipoprotéine recombinante fHbp (protéine de liaison du facteur H)

² Produite dans des cellules d'*Escherichia coli* par la technique de l'ADN recombinant

³ Adsorbée sur du phosphate d'aluminium (0,25 milligramme d'aluminium par dose)