

<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>Verpakkingsgrootte</u>
EU/1/12/812/001	Bexsero	--1	Suspensie voor injectie	Intramusculair gebruik	voorgevulde spuit (glas)	0,5 ml	1 voorgevulde spuit met naalden
EU/1/12/812/002	Bexsero	--1	Suspensie voor injectie	Intramusculair gebruik	voorgevulde spuit (glas)	0,5 ml	1 voorgevulde spuit zonder naalden
EU/1/12/812/003	Bexsero	--1	Suspensie voor injectie	Intramusculair gebruik	voorgevulde spuit (glas)	0,5 ml	10 voorgevulde spuiten met naalden
EU/1/12/812/004	Bexsero	--1	Suspensie voor injectie	Intramusculair gebruik	voorgevulde spuit (glas)	0,5 ml	10 voorgevulde spuiten zonder naalden

--1 Eén dosis (0,5 ml) bevat:

Recombinant *Neisseria meningitidis* groep B NHBA-fusie eiwit ^{1, 2, 3}

Recombinant *Neisseria meningitidis* groep B NadA-eiwit ^{1, 2, 3}

Recombinant *Neisseria meningitidis* groep B fHbp-fusie eiwit ^{1, 2, 3}

Buitenmembraanvesikels (BMV) van *Neisseria meningitidis* groep B-stam NZ98/254, gemeten als hoeveelheid totaal eiwit dat PorA P1.4 bevat ²

50 microgram

50 microgram

50 microgram

25 microgram

¹ Geproduceerd in *E. coli*-cellen door recombinante DNA-technologie

² Geadsorbeerd aan aluminiumhydroxide (0,5 mg Al³⁺)

³ NHBA (Neisseria Heparine-Bindend Antigeen), NadA (Neisseria-adhesine A), fHbp (factor H-bindend eiwit)