

<u>Broj (EU) odobrenja</u>	<u>(Zaštićeno) ime</u>	<u>Doza</u>	<u>Farmaceutski oblik</u>	<u>Put primjene</u>	<u>Pakovanje</u>	<u>Sastav (koncentracija)</u>	<u>Veličina pakovanja</u>
EU/1/12/812/001	Bexsero	--1	Suspencija za injekciju	U mišić	napunjena štrcaljka (staklo)	0,5 ml	1 napunjena štrcaljka s iglama
EU/1/12/812/002	Bexsero	--1	Suspencija za injekciju	U mišić	napunjena štrcaljka (staklo)	0,5 ml	1 napunjena štrcaljka bez igala
EU/1/12/812/003	Bexsero	--1	Suspencija za injekciju	U mišić	napunjena štrcaljka (staklo)	0,5 ml	10 napunjenih štrcaljki s iglama
EU/1/12/812/004	Bexsero	--1	Suspencija za injekciju	U mišić	napunjena štrcaljka (staklo)	0,5 ml	10 napunjenih štrcaljki bez igala

--¹ Jedna doza (0,5 ml) sadrži:

Rekombinantni fuzijski protein NHBA iz <i>Neisseria meningitidis</i> grupe B ^{1, 2, 3}	50 mikrograma
Rekombinantni protein NadA iz <i>Neisseria meningitidis</i> grupe B ^{1, 2, 3}	50 mikrograma
Rekombinantni fuzijski protein fHbp iz <i>Neisseria meningitidis</i> grupe B ^{1, 2, 3}	50 mikrograma
Vezikule vanjske membrane (OMV) iz <i>Neisseria meningitidis</i> grupe B soj NZ98/254 izmjereno kao količina ukupnih proteina koji sadrže PorA P1.4 ²	25 mikrograma

¹ proizvedeno u stanicama *E. coli* tehnologijom rekombinantne DNK

² adsorbirano na aluminijevu hidroksidu (0,5 mg Al³⁺)

³ NHBA (Neisserial heparin vezujući antigen), NadA (*Neisseria* adhezin A), fHbp (faktor H vezujući protein)