

<u>RT (EU) numeris</u>	<u>(Sugalvotas) pavadinimas</u>	<u>Stiprumas</u>	<u>Farmacinė forma</u>	<u>Vartojimo būdas</u>	<u>Vidinė pakuotė</u>	<u>Kiekis (koncentracija)</u>	<u>Pakuotės dydis</u>
EU/1/12/812/001	Bexsero	-- ¹	Injekcinė suspensija	Vartoti į raumenis	Užpildytas švirkštas (stiklas)	0,5 ml	1 užpildytas švirkštas su adatomis
EU/1/12/812/002	Bexsero	-- ¹	Injekcinė suspensija	Vartoti į raumenis	Užpildytas švirkštas (stiklas)	0,5 ml	1 užpildytas švirkštas be adatų
EU/1/12/812/003	Bexsero	-- ¹	Injekcinė suspensija	Vartoti į raumenis	Užpildytas švirkštas (stiklas)	0,5 ml	10 užpildytų švirkštų su adatomis
EU/1/12/812/004	Bexsero	-- ¹	Injekcinė suspensija	Vartoti į raumenis	Užpildytas švirkštas (stiklas)	0,5 ml	10 užpildytų švirkštų be adatų

--¹ Vienoje dozėje (0,5 ml) yra:

Rekombinantinis B grupės <i>Neisseria meningitidis</i> NHBA chimerinis baltymas ^{1, 2, 3}	50 mikrogramų
Rekombinantinis B grupės <i>Neisseria meningitidis</i> NadA baltymas ^{1, 2, 3}	50 mikrogramų
Rekombinantinis B grupės <i>Neisseria meningitidis</i> fHbp chimerinis baltymas ^{1, 2, 3}	50 mikrogramų
B grupės <i>Neisseria meningitidis</i> išorinės membranos pūslelių padermė NZ98/254 nustatoma pagal bendrą baltymo, turinčio PorA P1.4, kiekį ²	25 mikrogramai

¹ pagamintas *E. coli* ląstelėse rekombinantinės DNR technologijos būdu

² adsorbuotas aliuminio hidroksidu (0,5 mg Al³⁺)

³ NHBA (*Neisseria heparino* jungiamasis antigenas), NadA (*Neisseria adhesinas A*), fHbp (*H faktorius* jungiamasis baltymas)