

<u>Müügiloa nr Euroopa Liidus</u>	<u>(Väljamõeldud) nimetus</u>	<u>Tugevus</u>	<u>Ravimvorm</u>	<u>Manustamistee</u>	<u>Sisepakendi iseloomustus</u>	<u>Pakendi sisu (kontsentratsioon)</u>	<u>Pakendi suurus</u>
EU/1/15/1079/001	Vaxelis	-- ¹	Süstesuspensioon	Intramuskulaarne	süstel (klaasist)	0,5 ml	1 süstel
EU/1/15/1079/002	Vaxelis	-- ¹	Süstesuspensioon	Intramuskulaarne	süstel (klaasist)	0,5 ml	10 süstlit
EU/1/15/1079/003	Vaxelis	-- ¹	Süstesuspensioon	Intramuskulaarne	süstel (klaasist)	0,5 ml	1 süstel + 1 nõel
EU/1/15/1079/004	Vaxelis	-- ¹	Süstesuspensioon	Intramuskulaarne	süstel (klaasist)	0,5 ml	1 süstel + 2 nõela
EU/1/15/1079/005	Vaxelis	-- ¹	Süstesuspensioon	Intramuskulaarne	süstel (klaasist)	0,5 ml	10 süstlit + 10 nõela
EU/1/15/1079/006	Vaxelis	-- ¹	Süstesuspensioon	Intramuskulaarne	süstel (klaasist)	0,5 ml	10 süstlit + 20 nõela
EU/1/15/1079/007	Vaxelis	-- ¹	Süstesuspensioon	Intramuskulaarne	süstel (klaasist)	0,5 ml	50 (5 x 10) süstlit (multipakend)
EU/1/15/1079/008	Vaxelis	-- ¹	Süstesuspensioon	Intramuskulaarne	viaal (klaasist)	0,5 ml	10 viaali

--¹ Üks annus (0,5 ml) sisaldab:

Difteeria toksoid¹

mitte vähem kui 20 RÜ⁶

Teetanuse toksoid¹

mitte vähem kui 40 RÜ⁶

Bordetella pertussis'e antigeenid¹

Läkakõha toksoid

20 mikrogrammi

Filamentoosne hemaglutiniin

20 mikrogrammi

Pertaktiin

3 mikrogrammi

Fimbria tüübid 2 ja 3

5 mikrogrammi

B-hepatiidi pinnaantigeen^{2,3}

10 mikrogrammi

Polioviirus (inaktiveeritud)⁴

Tüüp 1 (Mahoney)

40 D antigeeniühikut⁵

Tüüp 2 (MEF-1)

8 D antigeeniühikut⁵

Tüüp 3 (Saukett)

32 D antigeeniühikut⁵

Haemophilus influenzae tüüp B polüsahhariid

(polürübosüülriboofosfaat)

3 mikrogrammi

konjugeeritud meningokoki proteiiniga²

50 mikrogrammi

¹ adsorbeeritud alumiiniumfosfaadile (0,17 mg Al³⁺)

² adsorbeeritud amorfsele alumiiniumhüdrosüfosfaat-sulfaadile (0,15 mg Al³⁺)

³ toodetud pärmseene (*Saccharomyces cerevisiae*) rakkudest rekombinantse DNA tehnoloogia abil

⁴ toodetud Vero rakkudel

⁵ või võrdväärset antigeeni kogust, mis on määratud sobiva immunokeemilise meetodiga

⁶ või võrdväärset aktiivsust, mis on määratud immunogeensuse hindamisega.