

<u>Reģ. apl. (ES) numurs</u>	<u>(Piešķirtais) nosaukums</u>	<u>Stiprums</u>	<u>Zāļu forma</u>	<u>Ievadīšanas veids</u>	<u>Tiešais iepakojums</u>	<u>Saturs</u>	<u>Iepakojuma lielumi</u>
EU/1/21/1591/001	Vaxneuvance	-- ¹	Suspensija injekcijām	Intramuskulārai lietošanai	pilnšļirce (stikla)	0,5 ml	1 pilnšļirce bez adatas
EU/1/21/1591/002	Vaxneuvance	-- ¹	Suspensija injekcijām	Intramuskulārai lietošanai	pilnšļirce (stikla)	0,5 ml	10 pilnšļirces bez adatas
EU/1/21/1591/003	Vaxneuvance	-- ¹	Suspensija injekcijām	Intramuskulārai lietošanai	pilnšļirce (stikla)	0,5 ml	1 pilnšļirce + 1 atsevišķa adata
EU/1/21/1591/004	Vaxneuvance	-- ¹	Suspensija injekcijām	Intramuskulārai lietošanai	pilnšļirce (stikla)	0,5 ml	10 pilnšļirces + 10 atsevišķas adatas
EU/1/21/1591/005	Vaxneuvance	-- ¹	Suspensija injekcijām	Intramuskulārai lietošanai	pilnšļirce (stikla)	0,5 ml	1 pilnšļirce + 2 atsevišķas adatas
EU/1/21/1591/006	Vaxneuvance	-- ¹	Suspensija injekcijām	Intramuskulārai lietošanai	pilnšļirce (stikla)	0,5 ml	10 pilnšļirces + 20 atsevišķas adatas
EU/1/21/1591/007	Vaxneuvance	-- ¹	Suspensija injekcijām	Intramuskulārai lietošanai	pilnšļirce (stikla)	0,5 ml	50 (5x10) pilnšļirces bez adatas (vairāku kastīšu iepakojums)

--¹

1 devas (0,5 ml) sastāvs:

1. serotipa pneimokoku polisaharīdi ^{1,2}	2,0 mikrogrami
3. serotipa pneimokoku polisaharīdi ^{1,2}	2,0 mikrogrami
4. serotipa pneimokoku polisaharīdi ^{1,2}	2,0 mikrogrami
5. serotipa pneimokoku polisaharīdi ^{1,2}	2,0 mikrogrami
6.A serotipa pneimokoku polisaharīdi ^{1,2}	2,0 mikrogrami
6.B serotipa pneimokoku polisaharīdi ^{1,2}	4,0 mikrogrami
7.F serotipa pneimokoku polisaharīdi ^{1,2}	2,0 mikrogrami
9.V serotipa pneimokoku polisaharīdi ^{1,2}	2,0 mikrogrami
14. serotipa pneimokoku polisaharīdi ^{1,2}	2,0 mikrogrami
18.C serotipa pneimokoku polisaharīdi ^{1,2}	2,0 mikrogrami
19.A serotipa pneimokoku polisaharīdi ^{1,2}	2,0 mikrogrami
19.F serotipa pneimokoku polisaharīdi ^{1,2}	2,0 mikrogrami
22.F serotipa pneimokoku polisaharīdi ^{1,2}	2,0 mikrogrami
23.F serotipa pneimokoku polisaharīdi ^{1,2}	2,0 mikrogrami
33.F serotipa pneimokoku polisaharīdi ^{1,2}	2,0 mikrogrami

¹Konjugēti ar CRM₁₉₇ nesējproteīnu. CRM₁₉₇ ir netoksisks difterijas toksīna mutants (no *Corynebacterium diphtheriae* C7) ar rekombinantu ekspresiju *Pseudomonas fluorescens*.

²Adsorbēti uz alumīnija fosfāta adjuvanta.