

<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>Talpa (koncentracija)</u>	<u>Pakuotės dydis</u>
EU/1/13/828/001	Hexacima	--1	Injekcinė suspensija	Leisti į raumenis	Flakonas (stiklas)	0,5 ml	10 flakonų
EU/1/13/828/002	Hexacima	--1	Injekcinė suspensija	Leisti į raumenis	Užpildytas švirkštas (stiklas)	0,5 ml	1 užpildytas švirkštas
EU/1/13/828/003	Hexacima	--1	Injekcinė suspensija	Leisti į raumenis	Užpildytas švirkštas (stiklas)	0,5 ml	10 užpildytų švirkštų
EU/1/13/828/004	Hexacima	--1	Injekcinė suspensija	Leisti į raumenis	Užpildytas švirkštas (stiklas))	0,5 ml	1 užpildytas švirkštas + 1 adata
EU/1/13/828/005	Hexacima	--1	Injekcinė suspensija	Leisti į raumenis	Užpildytas švirkštas (stiklas)	0,5 ml	10 užpildytų švirkštų + 10 adatų
EU/1/13/828/006	Hexacima	--1	Injekcinė suspensija	Leisti į raumenis	Užpildytas švirkštas (stiklas)	0,5 ml	1 užpildytas švirkštas + 2 adatos
EU/1/13/828/007	Hexacima	--1	Injekcinė suspensija	Leisti į raumenis	Užpildytas švirkštas (stiklas)	0,5 ml	10 užpildytų švirkštų + 20 adatų
EU/1/13/828/008	Hexacima	--1	Injekcinė suspensija	Leisti į raumenis	Užpildytas švirkštas (stiklas)	0,5 ml	1 užpildytas švirkštas + 1 apsaugota adata
EU/1/13/828/009	Hexacima	--1	Injekcinė suspensija	Leisti į raumenis	Užpildytas švirkštas (stiklas)	0,5 ml	10 užpildytų švirkštų + 10 apsaugotų adatų

--1 Vienoje dozėje ¹ (0,5 ml) yra:	
Difterijos anatoksino	ne mažiau kaip 20 TV (30 Lf)
Stabligės anatoksino	ne mažiau kaip 40 TV (10 Lf)
<i>Bordetella pertussis</i> antigenų	
Kokliušo anatoksino	25 mikrogramai
Filamentinio hemagliutinino	25 mikrogramai
Poliovirusų (inaktyvuotų)	
1-ojo tipo (Mahoney padermė)	29 D antigeno vienetai
2-ojo tipo (MEF-1 padermė)	7 D antigeno vienetai
3-ojo tipo (Saukett padermė)	26 D antigeno vienetai
Hepatito B paviršinio antigeno	10 mikrogramų
B tipo <i>Haemophilus influenzae</i> polisacharido (poliribozilribitolio fosfatas)	12 mikrogramų
Konjuguoto su stabligės baltymu	22–36 mikrogramai

¹ Adsorbuota ant hidratuoto aliuminio hidroksido (0,6 mg Al³⁺)