

<u>Müügiloa nr Euroopa Liidus</u>	<u>(Väljamõeldu d) 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/1/09/573/001	Eporatio	1000 RÜ/0,5 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) ilma kaitseeadiseta	0,5 ml	6 süstlit
EU/1/09/573/002	Eporatio	1000 RÜ/0,5 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos kaitseeadisega	0,5 ml	6 süstlit
EU/1/09/573/003	Eporatio	2000 RÜ/0,5 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) ilma kaitseeadiseta	0,5 ml	6 süstlit
EU/1/09/573/004	Eporatio	2000 RÜ/0,5 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos kaitseeadisega	0,5 ml	6 süstlit
EU/1/09/573/005	Eporatio	3000 RÜ/0,5 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) ilma kaitseeadiseta	0,5 ml	6 süstlit
EU/1/09/573/006	Eporatio	3000 RÜ/0,5 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos kaitseeadisega	0,5 ml	6 süstlit
EU/1/09/573/007	Eporatio	4000 RÜ/0,5 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) ilma kaitseeadiseta	0,5 ml	6 süstlit
EU/1/09/573/008	Eporatio	4000 RÜ/0,5 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos kaitseeadisega	0,5 ml	6 süstlit
EU/1/09/573/009	Eporatio	5000 RÜ/0,5 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) ilma kaitseeadiseta	0,5 ml	6 süstlit
EU/1/09/573/010	Eporatio	5000 RÜ/0,5 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos kaitseeadisega	0,5 ml	6 süstlit
EU/1/09/573/011	Eporatio	10 000 RÜ/1,0 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) ilma kaitseeadiseta	1,0 ml	1 süstel
EU/1/09/573/012	Eporatio	10 000 RÜ/1,0 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos kaitseeadisega	1,0 ml	1 süstel
EU/1/09/573/013	Eporatio	10 000 RÜ/1,0 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) ilma kaitseeadiseta	1,0 ml	4 süstlit
EU/1/09/573/014	Eporatio	10 000 RÜ/1,0 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos kaitseeadisega	1,0 ml	4 süstlit
EU/1/09/573/015	Eporatio	10 000 RÜ/1,0 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) ilma kaitseeadiseta	1,0 ml	6 süstlit
EU/1/09/573/016	Eporatio	10 000 RÜ/1,0 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos kaitseeadisega	1,0 ml	6 süstlit
EU/1/09/573/017	Eporatio	20 000 RÜ/1,0 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) ilma kaitseeadiseta	1,0 ml	1 süstel
EU/1/09/573/018	Eporatio	20 000 RÜ/1,0 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos kaitseeadisega	1,0 ml	1 süstel
EU/1/09/573/019	Eporatio	20 000 RÜ/1,0 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) ilma kaitseeadiseta	1,0 ml	4 süstlit

EU/1/09/573/020	Eporatio	20 000 RÜ/1,0 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos kaitseseadisega	1,0 ml	4 süstlit
EU/1/09/573/021	Eporatio	20 000 RÜ/1,0 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) ilma kaitseseadiseta	1,0 ml	6 süstlit
EU/1/09/573/022	Eporatio	20 000 RÜ/1,0 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos kaitseseadisega	1,0 ml	6 süstlit
EU/1/09/573/023	Eporatio	30 000 RÜ/1,0 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) ilma kaitseseadiseta	1,0 ml	1 süstel
EU/1/09/573/024	Eporatio	30 000 RÜ/1,0 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos kaitseseadisega	1,0 ml	1 süstel
EU/1/09/573/025	Eporatio	30 000 RÜ/1,0 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) ilma kaitseseadiseta	1,0 ml	4 süstlit
EU/1/09/573/026	Eporatio	30 000 RÜ/1,0 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos kaitseseadisega	1,0 ml	4 süstlit
EU/1/09/573/027	Eporatio	30 000 RÜ/1,0 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) ilma kaitseseadiseta	1,0 ml	6 süstlit
EU/1/09/573/028	Eporatio	30 000 RÜ/1,0 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos kaitseseadisega	1,0 ml	6 süstlit
EU/1/09/573/029	Eporatio	1000 RÜ/0,5 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos turvanõelaga	0,5 ml	6 süstlit
EU/1/09/573/030	Eporatio	2000 RÜ/0,5 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos turvanõelaga	0,5 ml	6 süstlit
EU/1/09/573/031	Eporatio	3000 RÜ/0,5 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos turvanõelaga	0,5 ml	6 süstlit
EU/1/09/573/032	Eporatio	4000 RÜ/0,5 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos turvanõelaga	0,5 ml	6 süstlit
EU/1/09/573/033	Eporatio	5000 RÜ/0,5 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos turvanõelaga	0,5 ml	6 süstlit
EU/1/09/573/034	Eporatio	10 000 RÜ/1,0 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos turvanõelaga	1,0 ml	1 süstel
EU/1/09/573/035	Eporatio	10 000 RÜ/1,0 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos turvanõelaga	1,0 ml	4 süstlit
EU/1/09/573/036	Eporatio	10 000 RÜ/1,0 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos turvanõelaga	1,0 ml	6 süstlit
EU/1/09/573/037	Eporatio	20 000 RÜ/1,0 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos turvanõelaga	1,0 ml	1 süstel
EU/1/09/573/038	Eporatio	20 000 RÜ/1,0 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos turvanõelaga	1,0 ml	4 süstlit
EU/1/09/573/039	Eporatio	20 000 RÜ/1,0 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos turvanõelaga	1,0 ml	6 süstlit

EU/1/09/573/040	Eporatio	30 000 RÜ/1,0 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos turvanõelaga	1,0 ml	1 süstel
EU/1/09/573/041	Eporatio	30 000 RÜ/1,0 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos turvanõelaga	1,0 ml	4 süstlit
EU/1/09/573/042	Eporatio	30 000 RÜ/1,0 ml	Süstelahus	Subkutaanne või intravenoosne	Süstel (klaasist) koos turvanõelaga	1,0 ml	6 süstlit