

<u>EU-nummer</u>	<u>Fantasie naam</u>	<u>Sterkte</u>	<u>Farmaceutische vorm</u>	<u>Toedieningsweg</u>	<u>Primaire verpakking</u>	<u>Inhoud (Concentratie)</u>	<u>Verpakkings-grootte</u>
EU/1/09/565/001	Biopoin	1000 IE/0,5 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) zonder naaldbeschermingsmechanisme	0,5 ml	6 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/002	Biopoin	1000 IE/0,5 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met naaldbeschermingsmechanisme	0,5 ml	6 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/003	Biopoin	2000 IE/0,5 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) zonder naaldbeschermingsmechanisme	0,5 ml	6 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/004	Biopoin	2000 IE/0,5 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met naaldbeschermingsmechanisme	0,5 ml	6 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/005	Biopoin	3000 IE/0,5 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) zonder naaldbeschermingsmechanisme	0,5 ml	6 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/006	Biopoin	3000 IE/0,5 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met naaldbeschermingsmechanisme	0,5 ml	6 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/007	Biopoin	4000 IE/0,5 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) zonder naaldbeschermingsmechanisme	0,5 ml	6 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/008	Biopoin	4000 IE/0,5 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met naaldbeschermingsmechanisme	0,5 ml	6 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/009	Biopoin	5000 IE/0,5 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) zonder naaldbeschermingsmechanisme	0,5 ml	6 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/010	Biopoin	5000 IE/0,5 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met naaldbeschermingsmechanisme	0,5 ml	6 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/011	Biopoin	10000 IE/1,0 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) zonder naaldbeschermingsmechanisme	1,0 ml	1 voorgevulde spuit
EU/1/09/565/012	Biopoin	10000 IE/1,0 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met naaldbeschermingsmechanisme	1,0 ml	1 voorgevulde spuit
EU/1/09/565/013	Biopoin	10000 IE/1,0 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) zonder naaldbeschermingsmechanisme	1,0 ml	4 voorgevulde spuiten

EU/1/09/565/014	Biopoin	10000 IE/1,0 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met naaldbeschermingsmechanisme	1,0 ml	4 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/015	Biopoin	10000 IE/1,0 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) zonder naaldbeschermingsmechanisme	1,0 ml	6 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/016	Biopoin	10000 IE/1,0 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met naaldbeschermingsmechanisme	1,0 ml	6 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/017	Biopoin	20000 IE/1,0 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) zonder naaldbeschermingsmechanisme	1,0 ml	1 voorgevulde spuit
EU/1/09/565/018	Biopoin	20000 IE/1,0 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met naaldbeschermingsmechanisme	1,0 ml	1 voorgevulde spuit
EU/1/09/565/019	Biopoin	20000 IE/1,0 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) zonder naaldbeschermingsmechanisme	1,0 ml	4 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/020	Biopoin	20000 IE/1,0 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met naaldbeschermingsmechanisme	1,0 ml	4 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/021	Biopoin	20000 IE/1,0 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) zonder naaldbeschermingsmechanisme	1,0 ml	6 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/022	Biopoin	20000 IE/1,0 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met naaldbeschermingsmechanisme	1,0 ml	6 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/023	Biopoin	30000 IE/1,0 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) zonder naaldbeschermingsmechanisme	1,0 ml	1 voorgevulde spuit
EU/1/09/565/024	Biopoin	30000 IE/1,0 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met naaldbeschermingsmechanisme	1,0 ml	1 voorgevulde spuit
EU/1/09/565/025	Biopoin	30000 IE/1,0 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) zonder naaldbeschermingsmechanisme	1,0 ml	4 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/026	Biopoin	30000 IE/1,0 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met naaldbeschermingsmechanisme	1,0 ml	4 voorgevulde spuiten

EU/1/09/565/027	Biopoin	30000 IE/1,0 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) zonder naaldbeschermingsmechanisme	1,0 ml	6 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/028	Biopoin	30000 IE/1,0 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met naaldbeschermingsmechanisme	1,0 ml	6 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/029	Biopoin	1000 IE/0,5 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met veiligheidsnaald	0,5 ml	6 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/030	Biopoin	2000 IE/0,5 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met veiligheidsnaald	0,5 ml	6 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/031	Biopoin	3000 IE/0,5 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met veiligheidsnaald	0,5 ml	6 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/032	Biopoin	4000 IE/0,5 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met veiligheidsnaald	0,5 ml	6 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/033	Biopoin	5000 IE/0,5 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met veiligheidsnaald	0,5 ml	6 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/034	Biopoin	10000 IE/1,0 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met veiligheidsnaald	1,0 ml	1 voorgevulde spuit
EU/1/09/565/035	Biopoin	10000 IE/1,0 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met veiligheidsnaald	1,0 ml	4 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/036	Biopoin	10000 IE/1,0 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met veiligheidsnaald	1,0 ml	6 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/037	Biopoin	20000 IE/1,0 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met veiligheidsnaald	1,0 ml	1 voorgevulde spuit
EU/1/09/565/038	Biopoin	20000 IE/1,0 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met veiligheidsnaald	1,0 ml	4 voorgevulde spuiten
EU/1/09/565/039	Biopoin	20000 IE/1,0 ml	Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met veiligheidsnaald	1,0 ml	6 voorgevulde spuiten

EU/1/09/565/040	Biopoin	30000 IE/1,0 ml Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met veiligheidsnaald	1,0 ml	1 voorgevulde spuit
EU/1/09/565/041	Biopoin	30000 IE/1,0 ml Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met veiligheidsnaald	1,0 ml	4 voorgevulde spuit
EU/1/09/565/042	Biopoin	30000 IE/1,0 ml Oplossing voor injectie	Subcutaan of intraveneus gebruik	voorgevulde spuit (glas) met veiligheidsnaald	1,0 ml	6 voorgevulde spuit