

<u>Številka EU</u>	<u>Izmišljeno ime</u>	<u>jakost</u>	<u>farmacevtska oblika</u>	<u>pot uporabe</u>	<u>ovojnina</u>	<u>vsebina (koncentracija)</u>	<u>velikost pakiranja</u>
EU/1/96/012/004	Bondronat	2 mg <sup>1</sup>	koncentrat za raztopino za infundiranje	intravenska uporaba	viala (steklo)	2 ml	1 viala
EU/1/96/012/009	Bondronat	50 mg	filmsko obložena tableta	peroralna uporaba	pretisni omot (alu/alu)		28 tablet
EU/1/96/012/010	Bondronat	50 mg	filmsko obložena tableta	peroralna uporaba	pretisni omot (alu/alu)		84 tablet
EU/1/96/012/011	Bondronat	6 mg <sup>1</sup>	koncentrat za raztopino za infundiranje	intravenska uporaba	viala (steklo)	6 ml	1 viala
EU/1/96/012/012	Bondronat	6 mg <sup>1</sup>	koncentrat za raztopino za infundiranje	intravenska uporaba	viala (steklo)	6 ml	5 vial
EU/1/96/012/013	Bondronat	6 mg <sup>1</sup>	koncentrat za raztopino za infundiranje	intravenska uporaba	viala (steklo)	6 ml	10 vial

<sup>1</sup> 1 ml raztopine vsebuje 1,125 mg ibandronske kisline v obliki monohidrata natrijeve soli, kar ustreza 1 mg ibandronske kisline.