

<b><u>Número de la UE</u></b>	<b><u>Marca de fantasía</u></b>	<b><u>Dosis</u></b>	<b><u>Forma Farmacéutica</u></b>	<b><u>Vía de administración</u></b>	<b><u>Presentación</u></b>	<b><u>Contenido</u></b>	<b><u>Tamaños de envases</u></b>
EU/1/96/012/004	Bondronat	2 mg <sup>1</sup>	Concentrado para solución para perfusión	Vía intravenosa	vial (vidrio)	2 ml	1 vial
EU/1/96/012/009	Bondronat	50 mg	Comprimido recubierto con película	Vía oral	Blister (alu/alu)		28 comprimidos
EU/1/96/012/010	Bondronat	50 mg	Comprimido recubierto con película	Vía oral	Blister (alu/alu)		84 comprimidos
EU/1/96/012/011	Bondronat	6 mg <sup>1</sup>	Concentrado para solución para perfusión	Vía intravenosa	Vial (vidrio)	6 ml	1 vial
EU/1/96/012/012	Bondronat	6 mg <sup>1</sup>	Concentrado para solución para perfusión	Vía intravenosa	Vial (vidrio)	6 ml	5 viales
EU/1/96/012/013	Bondronat	6 mg <sup>1</sup>	Concentrado para solución para perfusión	Vía intravenosa	Vial (vidrio)	6 ml	10 viales

<sup>1</sup> 1 ml de solución contiene 1,125 mg de ácido ibandrónico, sal monosódica monohidratada, que corresponde a 1mg de ácido ibandrónico.