

<u>Αριθμός(οί) διαδικασίας στον ΕΜΕΑ</u>	<u>Επινοηθείσα ονομασία</u>	<u>Περιεκτικότητα(ες)</u>	<u>Φαρμακοτεχνική μορφή</u>	<u>Οδός(οί) χορήγησης</u>	<u>Περιγραφή</u>	<u>Περιεχόμενο</u>	<u>Συσκευασία(ίες)</u>
EU/1/96/012/004	Bondronat	2 mg <sup>1</sup>	Πυκνό διάλυμα για παρασκευή διαλύματος προς έγχυση	Ενδοφλέβια χρήση	φιαλίδιο (γυάλινο)	2 ml	1 φιαλίδιο
EU/1/96/012/009	Bondronat	50 mg	Επικαλυμμένο με λεπτό υμένιο δισκίο	Από στόματος χρήση	κυψέλη (alu/alu)		28 δισκία
EU/1/96/012/010	Bondronat	50 mg	Επικαλυμμένο με λεπτό υμένιο δισκίο	Από στόματος χρήση	κυψέλη (alu/alu)		84 δισκία
EU/1/96/012/011	Bondronat	6 mg <sup>1</sup>	Πυκνό διάλυμα για παρασκευή διαλύματος προς έγχυση	Ενδοφλέβια χρήση	φιαλίδιο (γυάλινο)	6 ml	1 φιαλίδιο
EU/1/96/012/012	Bondronat	6 mg <sup>1</sup>	Πυκνό διάλυμα για παρασκευή διαλύματος προς έγχυση	Ενδοφλέβια χρήση	φιαλίδιο (γυάλινο)	6 ml	5 φιαλίδια
EU/1/96/012/013	Bondronat	6 mg <sup>1</sup>	Πυκνό διάλυμα για παρασκευή διαλύματος προς έγχυση	Ενδοφλέβια χρήση	φιαλίδιο (γυάλινο)	6 ml	10 φιαλίδια

<sup>1</sup> 1 ml διαλύματος περιέχει 1,125 mg μονοϋδρικού, μονονατριούχου άλατος, ιβανδρονικού οξέος, που αντιστοιχούν σε 1 mg ιβανδρονικού οξέος.