

<u>Número de autorización de comercialización de la UE</u>	<u>Denominación (de fantasía)</u>	<u>Dosis</u>	<u>Forma farmacéutica</u>	<u>Vía de administración</u>	<u>Acondicionamiento primario</u>	<u>Contenido (Concentración)</u>	<u>Tamaño del envase</u>
EU/1/07/410/001	Binocrit	1000 UI / 0,5 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio)	0,5 ml (2000 UI/ml)	1 jeringa precargada
EU/1/07/410/002	Binocrit	1000 UI / 0,5 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio)	0,5 ml (2000 UI/ml)	6 jeringas precargadas
EU/1/07/410/003	Binocrit	2000 UI / 1,0 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio)	1,0 ml (2000 UI/ml)	1 jeringa precargada
EU/1/07/410/004	Binocrit	2000 UI / 1,0 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio)	1,0 ml (2000 UI/ml)	6 jeringas precargadas
EU/1/07/410/005	Binocrit	3000 UI / 0,3 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio)	0,3 ml (10000 UI/ml)	1 jeringa precargada
EU/1/07/410/006	Binocrit	3000 UI / 0,3 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio)	0,3 ml (10000 UI/ml)	6 jeringas precargadas
EU/1/07/410/007	Binocrit	4000 UI / 0,4 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio)	0,4 ml (10000 UI/ml)	1 jeringa precargada
EU/1/07/410/008	Binocrit	4000 UI / 0,4 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio)	0,4 ml (10000 UI/ml)	6 jeringas precargadas
EU/1/07/410/009	Binocrit	5000 UI / 0,5 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio)	0,5 ml (10000 UI/ml)	1 jeringa precargada
EU/1/07/410/010	Binocrit	5000 UI / 0,5 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio)	0,5 ml (10000 UI/ml)	6 jeringas precargadas
EU/1/07/410/011	Binocrit	6000 UI / 0,6 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio)	0,6 ml (10000 UI/ml)	1 jeringa precargada
EU/1/07/410/012	Binocrit	6000 UI / 0,6 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio)	0,6 ml (10000 UI/ml)	6 jeringas precargadas

EU/1/07/410/013	Binocrit	8000 UI / 0,8 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio)	0,8 ml (10000 UI/ml)	1 jeringa precargada
EU/1/07/410/014	Binocrit	8000 UI / 0,8 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio)	0,8 ml (10000 UI/ml)	6 jeringas precargadas
EU/1/07/410/015	Binocrit	10000 UI / 1,0 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio)	1,0 ml (10000 UI/ml)	1 jeringa precargada
EU/1/07/410/016	Binocrit	10000 UI / 1,0 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio)	1,0 ml (10000 UI/ml)	6 jeringas precargadas
EU/1/07/410/017	Binocrit	7000 UI / 0,7 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio)	0,7 ml (10000 UI/ml)	1 jeringa precargada
EU/1/07/410/018	Binocrit	7000 UI / 0,7 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio)	0,7 ml (10000 UI/ml)	6 jeringas precargadas
EU/1/07/410/019	Binocrit	9000 UI / 0,9 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio)	0,9 ml (10000 UI/ml)	1 jeringa precargada
EU/1/07/410/020	Binocrit	9000 UI / 0,9 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio)	0,9 ml (10000 UI/ml)	6 jeringas precargadas
EU/1/07/410/021	Binocrit	20000 UI / 0,5 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio)	0,5 ml (40000 UI/ml)	1 jeringa precargada
EU/1/07/410/022	Binocrit	20000 UI / 0,5 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio)	0,5 ml (40000 UI/ml)	6 jeringas precargadas
EU/1/07/410/023	Binocrit	30000 UI / 0,75 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio)	0,75 ml (40000 UI/ml)	1 jeringa precargada
EU/1/07/410/024	Binocrit	30000 UI / 0,75 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio)	0,75 ml (40000 UI/ml)	6 jeringas precargadas
EU/1/07/410/025	Binocrit	40000 UI / 1,0 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio)	1,0 ml (40000 UI/ml)	1 jeringa precargada

EU/1/07/410/026	Binocrit	40000 UI / 1,0 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio)	1,0 ml (40000 UI/ml)	6 jeringas precargadas
EU/1/07/410/027	Binocrit	1000 UI / 0,5 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio) con protector de seguridad para la aguja	0,5 ml (2000 UI/ml)	1 jeringa precargada
EU/1/07/410/028	Binocrit	1000 UI / 0,5 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio) con protector de seguridad para la aguja	0,5 ml (2000 UI/ml)	6 jeringas precargadas
EU/1/07/410/029	Binocrit	2000 UI / 1,0 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio) con protector de seguridad para la aguja	1,0 ml (2000 UI/ml)	1 jeringa precargada
EU/1/07/410/030	Binocrit	2000 UI / 1,0 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio) con protector de seguridad para la aguja	1,0 ml (2000 UI/ml)	6 jeringas precargadas
EU/1/07/410/031	Binocrit	3000 UI / 0,3 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio) con protector de seguridad para la aguja	0,3 ml (10000 UI/ml)	1 jeringa precargada
EU/1/07/410/032	Binocrit	3000 UI / 0,3 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio) con protector de seguridad para la aguja	0,3 ml (10000 UI/ml)	6 jeringas precargadas
EU/1/07/410/033	Binocrit	4000 UI / 0,4 ml	Solución inyectable en una jeringa	Vía subcutánea o	jeringa precargada (de	0,4 ml (10000 UI/ml)	1 jeringa precargada

			precargada	intravenosa	vidrio) con protector de seguridad para la aguja		
EU/1/07/410/034	Binocrit	4000 UI / 0,4 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	eringa precargada (de vidrio) con protector de seguridad para la aguja	0,4 ml (10000 UI/ml)	6 jeringas precargadas
EU/1/07/410/035	Binocrit	5000 UI / 0,5 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	eringa precargada (de vidrio) con protector de seguridad para la aguja	0,5 ml (10000 UI/ml)	1 jeringa precargada
EU/1/07/410/036	Binocrit	5000 UI / 0,5 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	eringa precargada (de vidrio) con protector de seguridad para la aguja	0,5 ml (10000 UI/ml)	6 jeringas precargadas
EU/1/07/410/037	Binocrit	6000 UI / 0,6 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	eringa precargada (de vidrio) con protector de seguridad para la aguja	0,6 ml (10000 UI/ml)	1 jeringa precargada
EU/1/07/410/038	Binocrit	6000 UI / 0,6 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	eringa precargada (de vidrio) con protector de seguridad para la aguja	0,6 ml ((10000 UI/ml)	6 jeringas precargadas
EU/1/07/410/039	Binocrit	7000 UI / 0,7 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	eringa precargada (de vidrio) con protector de seguridad para la aguja	0,7 ml (10000 UI/ml)	1 jeringa precargada
EU/1/07/410/040	Binocrit	7000 UI / 0,7 ml	Solución inyectable	Vía	eringa	0,7 ml	6 jeringas

			en una jeringa precargada	subcutánea o intravenosa	precargada (de vidrio) con protector de seguridad para la aguja	(10000 UI/ml)	precargadas
EU/1/07/410/041	Binocrit	8000 UI / 0,8 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	eringa precargada (de vidrio) con protector de seguridad para la aguja	0,8 ml (10000 UI/ml)	1 jeringa precargada
EU/1/07/410/042	Binocrit	8000 UI / 0,8 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	eringa precargada (de vidrio) con protector de seguridad para la aguja	0,8 ml (10000 UI/ml)	6 jeringas precargadas
EU/1/07/410/043	Binocrit	9000 UI / 0,9 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	eringa precargada (de vidrio) con protector de seguridad para la aguja	0,9 ml (10000 UI/ml)	1 jeringa precargada
EU/1/07/410/044	Binocrit	9000 UI / 0,9 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	eringa precargada (de vidrio) con protector de seguridad para la aguja	0,9 ml (10000 UI/ml)	6 jeringas precargadas
EU/1/07/410/045	Binocrit	10000 UI / 1,0 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	eringa precargada (de vidrio) con protector de seguridad para la aguja	1,0 ml (10000 UI/ml)	1 jeringa precargada
EU/1/07/410/046	Binocrit	10000 UI / 1,0 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	eringa precargada (de vidrio) con protector de seguridad para la aguja	1,0 ml (10000 UI/ml)	6 jeringas precargadas

EU/1/07/410/047	Binocrit	20000 UI / 0,5 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio) con protector de seguridad para la aguja	0,5 ml (40000 UI/ml)	1 jeringa precargada
EU/1/07/410/048	Binocrit	20000 UI / 0,5 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio) con protector de seguridad para la aguja	0,5 ml (40000 UI/ml)	6 jeringas precargadas
EU/1/07/410/049	Binocrit	30000 UI / 0,75 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio) con protector de seguridad para la aguja	0,75 ml (40000 UI/ml)	1 jeringa precargada
EU/1/07/410/050	Binocrit	30000 UI / 0,75 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio) con protector de seguridad para la aguja	0,75 ml (40000 UI/ml)	6 jeringas precargadas
EU/1/07/410/051	Binocrit	40000 UI / 1,0 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio) con protector de seguridad para la aguja	1,0 ml (40000 UI/ml)	1 jeringa precargada
EU/1/07/410/052	Binocrit	40000 UI / 1,0 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio) con protector de seguridad para la aguja	1,0 ml (40000 UI/ml)	6 jeringas precargadas
EU/1/07/410/053	Binocrit	20000 UI / 0,5 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	jeringa precargada (de vidrio) con protector de seguridad para	0,5 ml (40000 UI/ml)	4 jeringas precargadas

EU/1/07/410/054	Binocrit	30000 UI / 0,75 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	la aguja jeringa precargada (de vidrio) con protector de seguridad para la aguja	0,75 ml (40000 UI/ml)	4 jeringas precargadas
EU/1/07/410/055	Binocrit	40000 UI / 1,0 ml	Solución inyectable en una jeringa precargada	Vía subcutánea o intravenosa	la aguja jeringa precargada (de vidrio) con protector de seguridad para la aguja	1,0 ml (40000 UI/ml)	4 jeringas precargadas