

Număr UE	Denumire atribuită	Concentrație	Formă farmaceutică	Specii țintă	Cale de administrare	Ambalaj	Conținut	Dimensiune ambalaj	Perioadă de așteptare
EU/2/09/098/001	Melovem	5 mg/ml	Soluție injectabilă	Bovine și porcine	Administrare intramusculară Administrare subcutanată	flacon pentru injecție din sticlă tip I	100 ml	1 flacon	Carne și organe: 15 zile (bovine), 5 zile (porcine)
EU/2/09/098/002	Melovem	20 mg/ml	Soluție injectabilă	Bovine, porcine și cabaline	Administrare intramusculară Administrare intravenoasă Administrare subcutanată	flacon pentru injecție din sticlă tip I	50 ml	1 flacon	Carne și organe: 15 zile (bovine), 5 zile (porcine, cabaline) Lapte: 5 zile (bovine)
EU/2/09/098/003	Melovem	20 mg/ml	Soluție injectabilă	Bovine, porcine și cabaline	Administrare intramusculară Administrare intravenoasă Administrare subcutanată	flacon pentru injecție din sticlă tip I	100 ml	1 flacon	Carne și organe: 15 zile (bovine), 5 zile (porcine, cabaline) Lapte: 5 zile (bovine)
EU/2/09/098/004	Melovem	20 mg/ml	Soluție injectabilă	Bovine, porcine și cabaline	Administrare intramusculară Administrare intravenoasă Administrare subcutanată	flacon pentru injecție din sticlă tip I	250 ml	1 flacon	Carne și organe: 15 zile (bovine), 5 zile (porcine, cabaline) Lapte: 5 zile (bovine)
EU/2/09/098/005	Melovem	30 mg/ml	Soluție injectabilă	Bovine și porcine	Administrare intramusculară Administrare subcutanată	flacon pentru injecție din sticlă tip I	50 ml	1 flacon	Carne și organe: 15 zile (bovine), 5 zile (porcine) Lapte: 5 zile (bovine)
EU/2/09/098/006	Melovem	30 mg/ml	Soluție injectabilă	Bovine și porcine	Administrare intramusculară Administrare subcutanată	flacon pentru injecție din sticlă tip I	100 ml	1 flacon	Carne și organe: 15 zile (bovine), 5 zile (porcine) Lapte: 5 zile (bovine)
EU/2/09/098/007	Melovem	30 mg/ml	Soluție injectabilă	Bovine și porcine	Administrare intramusculară Administrare subcutanată	flacon pentru injecție din sticlă tip I	250 ml	1 flacon	Carne și organe: 15 zile (bovine), 5 zile (porcine) Lapte: 5 zile (bovine)