

Número de la EU	Nombre de fantasía	Concentración	Forma farmacéutica	Especies de destino	Vía de administración	Tipo de envase	Contenido	Formato	Tiempo de espera
EU/2/10/109/001	RHINISENG	<i>Bordetella bronchiseptica</i> inactivada, cepa 833CER Toxina recombinante <i>Pasteurella multocida</i> Tipo D (PMTr):	Suspensión inyectable	Cerdas y nulíparas.	Vía intramuscular	Viales de vidrio incoloro de tipo I. Los viales son cerrados con tapón de goma y cápsula de aluminio.	20 ml	1 vial vidrio	Cero días
EU/2/10/109/002	RHINISENG	<i>Bordetella bronchiseptica</i> inactivada, cepa 833CER Toxina recombinante <i>Pasteurella multocida</i> Tipo D (PMTr):	Suspensión inyectable	Cerdas y nulíparas.	Vía intramuscular	Viales de vidrio incoloro de tipo I. Los viales son cerrados con tapón de goma y cápsula de aluminio.	20 ml	10 viales vidrio	Cero días
EU/2/10/109/003	RHINISENG	<i>Bordetella bronchiseptica</i> inactivada, cepa 833CER Toxina recombinante <i>Pasteurella multocida</i> Tipo D (PMTr):	Suspensión inyectable	Cerdas y nulíparas.	Vía intramuscular	Viales de vidrio incoloro de tipo II. Los viales son cerrados con tapón de goma y cápsula de aluminio.	50 ml	1 vial vidrio	Cero días
EU/2/10/109/004	RHINISENG	<i>Bordetella bronchiseptica</i> inactivada, cepa 833CER Toxina recombinante <i>Pasteurella multocida</i> Tipo D (PMTr):	Suspensión inyectable	Cerdas y nulíparas.	Vía intramuscular	Viales de vidrio incoloro de tipo II. Los viales son cerrados con tapón de goma y cápsula de aluminio.	100 ml	1 vial vidrio	Cero días
EU/2/10/109/005	RHINISENG	<i>Bordetella bronchiseptica</i> inactivada, cepa 833CER Toxina recombinante	Suspensión inyectable	Cerdas y nulíparas.	Vía intramuscular	Frascos de polietileno (PET) con tapones de goma y cápsulas	20 ml	1 Frasco	Cero días

		<i>Pasteurella multocida</i> Tipo D (PMTr):				de aluminio			
EU/2/10/109/006	RHINISENG	<i>Bordetella bronchiseptica</i> inactivada, cepa 833CER Toxina recombinante <i>Pasteurella multocida</i> Tipo D (PMTr):	Suspensión inyectable	Cerdas y nulíparas.	Vía intramuscular	Frascos de polietileno (PET) con tapones de goma y cápsulas de aluminio	20 ml	10 Frascos	Cero días
EU/2/10/109/007	RHINISENG	<i>Bordetella bronchiseptica</i> inactivada, cepa 833CER Toxina recombinante <i>Pasteurella multocida</i> Tipo D (PMTr):	Suspensión inyectable	Cerdas y nulíparas.	Vía intramuscular	Frascos de polietileno (PET) con tapones de goma y cápsulas de aluminio	50 ml	1 Frasco	Cero días
EU/2/10/109/008	RHINISENG	<i>Bordetella bronchiseptica</i> inactivada, cepa 833CER Toxina recombinante <i>Pasteurella multocida</i> Tipo D (PMTr):	Suspensión inyectable	Cerdas y nulíparas.	Vía intramuscular	Frascos de polietileno (PET) con tapones de goma y cápsulas de aluminio	100 ml	1 Frasco	Cero días
EU/2/10/109/009	RHINISENG	<i>Bordetella bronchiseptica</i> inactivada, cepa 833CER Toxina recombinante <i>Pasteurella multocida</i> Tipo D (PMTr):	Suspensión inyectable	Cerdas y nulíparas.	Vía intramuscular	Frascos de polietileno (PET) con tapones de goma y cápsulas de aluminio	250 ml	1 Frasco	Cero días