

Número de autorización en la UE	Nombre de fantasía	Concentración	Forma farmacéutica	Especies de destino	Vía de administración	Tipo de envase	Contenido	Formato	Tiempo de espera
EU/2/04/048/001	Purevax RCP FeLV	---1	Liofilizado y disolvente para suspensión inyectable	Gatos	Vía subcutánea	Liofilizado: frasco (vidrio); Disolvente: frasco (vidrio)	Liofilizado: 1 dosis; Disolvente: 1 ml	Liofilizado: 10 frascos; Disolvente: 10 frascos	No procede
EU/2/04/048/002	Purevax RCP FeLV	---1	Liofilizado y disolvente para suspensión inyectable	Gatos	Vía subcutánea	Liofilizado: frasco (vidrio); Disolvente: frasco (vidrio)	Liofilizado: 1 dosis; Disolvente: 1 ml	Liofilizado: 50 frascos; Disolvente: 50 frascos	No procede
EU/2/04/048/003	Purevax RCP FeLV	---1	Liofilizado y disolvente para suspensión inyectable	Gatos	Vía subcutánea	Liofilizado: frasco (vidrio); Disolvente: frasco (vidrio)	Liofilizado: 1 dosis; Disolvente: 0,5 ml	Liofilizado: 10 frascos; Disolvente: 10 frascos	No procede
EU/2/04/048/004	Purevax RCP FeLV	---1	Liofilizado y disolvente para suspensión inyectable	Gatos	Vía subcutánea	Liofilizado: frasco (vidrio); Disolvente: frasco (vidrio)	Liofilizado: 1 dosis; Disolvente: 0,5 ml	Liofilizado: 50 frascos; Disolvente: 50 frascos	No procede

--1

Herpesvirus de la rinotraqueítis felina atenuado (cepa FVH F2): $\geq 10^{4,9}$ DICC₅₀* por dosis
 Antígenos de calicivirus felino inactivados (cepas FCV 431 y FCV G1): $\geq 2,0$ U ELISA por dosis
 Virus de la panleucopenia felina atenuado (PLI IV): $\geq 10^{3,5}$ DICC₅₀* por dosis
 Virus canaripox recombinante FeLV (vCP97): $\geq 10^{7,2}$ DICC₅₀* por dosis

* Dosis infecciosa cultivo celular 50%