


INFORMACION GENERAL

Nombre producto: Innofusion ILT	Composición: ORGANISMO VIVO MODIFICADO GENETICAMENTE
Forma farmacéutica: Vacuna viva congelada.	Cada dosis de 0.2 mL de vacuna contiene: Virus vivo Herpes de Pavo cepa HVT/ILT-138: 2248 UFP.

DATOS CLÍNICOS

Especies: Aves 	Contraindicaciones/Advertencias/Precauciones: No mezcle esta vacuna con ninguna otra sustancia. Una vez descongelada la vacuna, no se debe congelar de nuevo. Manténgase fuera del alcance de los niños. Almacene la vacuna en nitrógeno líquido a menos de -150°C. Se deben usar guantes y careta protectora cuando se trabaja con nitrógeno líquido. Almacenar el diluyente a temperatura ambiente. ORGANISMO MODIFICADO GENETICAMENTE - USO VETERINARIO.
Indicaciones: Inmunización activa de embriones de pollo sanos de 18 días, mediante la ruta In ovo o de pollos de 1 día de edad, mediante aplicación subcutánea, como ayuda en la prevención de la enfermedad de Marek y la Laringotraqueitis Infecciosa.	Dosis/Vía de administración: Usar el diluyente para la reconstitución de la vacuna. Administración in-ovo: <ol style="list-style-type: none"> 1. Inocule cada embrión de pollo de 18 días de edad con una dosis completa de 0,05 mL ó 0,1 mL. 2. Todo el contenido del recipiente se debe usar en menos de una hora de haber mezclado la vacuna, o se debe desechar. 3. La vacuna una vez reconstituída, se debe mantener en un lugar fresco y se debe agitar leve y frecuentemente. Administración por vía subcutánea: <ol style="list-style-type: none"> 1. Sostenga el pollo por la nuca y con el dedo pulgar y el índice suavemente estire la piel de la nuca levantando la piel. Inserte la aguja, debajo de la piel levantada, en dirección opuesta a la cabeza del pollo, administrando 0,2 mL por pollo. 2. Evite que la aguja entre en contacto con los músculos o los huesos del cuello. 3. Todo el contenido del recipiente se debe usar en menos de una hora de haber mezclado la vacuna, o se debe desechar.
	Tiempo de retiro: Los animales tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 21 días después de finalizado el tratamiento.

INFORMACION FARMACEUTICA

Lista de excipientes: Suero bovino, dimetil sulfóxido, gentamicina sulfato	Almacenamiento: Almacenar a menos de -150°C. (Nitrógeno líquido).
Vida útil: 36 Meses	Presentación: Ampolletas de vidrio tipo I por 1000, 2000, 3000, 4000 y 5000 Dosis.



TITULARIDAD

Información de contacto/Importador:

MSD Salud Animal Colombia S.A.S.

Dirección: Calle 127A No. 53A-45 T.3 Piso 8 Bogotá,
Colombia

Teléfono: 571 592 5050

Titular/Fabricante

Intervet Inc. – Estados Unidos

Número Reg. ICA:

8283-BV

Fecha emisión:

28-Abr-2010

