

**USO VETERINARIO · VENTA BAJO FÓRMULA DEL MÉDICO VETERINARIO**

Suspensión inyectable contra la Enfermedad de los Edemas en lechones  
Producto obtenido a partir de un Organismo Genéticamente Modificado

<b>COMPOSICIÓN</b>	Cada dosis de 1 mL contiene: Antígeno Stx2e modificado ..... ≥ 3.2 x 10 <sup>6</sup> Unidades ELISA Excipientes c.s.p..... 1 dosis
--------------------	--

<b>ESPECIE DESTINO</b>	Cerdos
------------------------	--------

<b>INDICACIONES</b>	Inmunización activa de lechones a partir de los 4 días de edad, para reducir mortalidad, signos clínicos y efectos negativos en el crecimiento por causa de la enfermedad de los edemas, ocasionada por la toxina Stx2e, producida por cepas de <i>E. coli</i> . Inicio de la inmunidad: 3 semanas después de la vacunación Duración de la inmunidad: 15 semanas después de la vacunación
---------------------	---

<b>ADMINISTRACIÓN Y DOSIS</b>	Previo a la administración, agite la vacuna con cuidado. Aplicar una sola inyección (1 ml) en lechones a partir de los 4 días de edad. El sitio de aplicación preferible es el músculo del cuello, detrás de la oreja. Se recomienda usar una aguja adecuada para la edad de los lechones (de preferencia calibre 21 G y longitud 16 mm).
-------------------------------	--

<b>REACCIONES ADVERSAS</b>	Se pueden observar frecuentemente reacciones locales muy pequeñas, como hinchazón leve en el lugar de la inyección (un máximo de 5 mm). Estas reacciones son transitorias y desaparecen sin tratamiento, después de un corto periodo de tiempo (hasta 7 días). De forma ocasional, se pueden observar signos clínicos, como trastornos temporales de la conducta, después de la aplicación de Ecoporc SHIGA. Después de la inyección, con frecuencia se presenta un ligero aumento en la temperatura corporal (un máximo de 1,7°C), éste es pasajero y desaparece sin tratamiento después de un corto periodo de tiempo (máximo 2 días).
----------------------------	---

<b>PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS</b>	Vacunar únicamente animales sanos Utilice equipo estéril para inyección, respetando las condiciones normales de asepsia. En caso de inyección accidental o ingestión, consulte al médico de inmediato y muéstrelle el instructivo o la caja. La administración simultánea de hierro dextran, aplicado en diferentes sitios de inyección, no afecta la seguridad ni la eficacia de la vacuna. No se dispone de información sobre la seguridad y eficacia de esta vacuna cuando se usa con otros productos medicinales veterinarios. Por lo tanto, la decisión sobre el uso de esta vacuna, antes o después de otro producto medicinal veterinario, se deberá tomar caso por caso. No mezclar la vacuna con ningún otro medicamento veterinario.
------------------------------------	---

Los envases utilizados y remanente de vacuna, así como cualquier desecho derivado del uso de esta vacuna, deben ser descartados de acuerdo con la legislación local vigente. Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

---

**ALMACENAMIENTO** Mantener en refrigeración entre 2°C y 8°C, protegida de la luz. No congelar. Una vez abierto, utilice todo el contenido del frasco.

---

**PRESENTACIÓN** Frascos por 50 y 100 dosis



**Fabricado por:**  
IDT Biologika GmbH  
Am Pharmapark 06861 Dessau-Röslau  
Alemania

**Importado y Distribuido por:**

**En Colombia:** Ceva Salud Animal SAS, Bogotá. Reg ICA 10859-BV  
**En Venezuela:** Ceva Salud Animal, C.A. J-29606988-3; Productos Swissagro, C.A. J-303108741  
Asesor Téc. MV Nerina Alliegro. Reg. No. INSAI2041PI34N518787