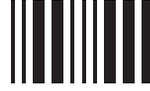


Porcilis Ery+Parvo+Lepto.



Suspensión inyectable para Cerdos

USO VETERINARIO

COMPOSICIÓN

Cada dosis de 2 ml contiene

Sustancias activas: cepas inactivadas de

E. rhusiopathiae, serotipo 2 (cepa M2)	PPD ≥ 1
Parvovirus Porcino (cepa 014)	≥ 65 U/mL (2)
L. interrogans serogrupo Canicola serovar Portland-Vere (cepa Ca- 12-000)	≥ 1408 U/mL (2)
L. interrogans serogrupo Icterohaemorrhagiae serovar copenhageni (cepa Ic - 02-001)	≥ 105 U/mL (2)
L. interrogans serogrupo Australis serovar Bratislava (cepa como -05-073)	≥ 852 U/mL (2)
L. kirschneri serogrupo Grippotyphosa, serovar Dadas (cepa Gr-01-005)	≥ 324 U/mL (2)
L. interrogans serogrupo pomona serovar Pomona (cepa PO-01-000)	≥ 83 U/mL (2)
Serogrupo L. santarosai serovar Tarassovi, Gatuni (cepa S1148/02)	≥ 138 U/mL (2)

Protección de cerdos 1 dosis en comparación con un preparado de referencia conocida de ser protector de los cerdos

²Tal como se determina en la prueba in vitro

INDICACIONES

Para la inmunización activa de cerdas multiparas y nulíparas:

- Contra problemas reproductivos provocados por Parvovirus porcino y Leptospira serogrupo Pomona serovar Pomona.
- Para reducir los síntomas clínicos provocados por Erysipelotrix rhusiopathiae y Leptospira serogrupo Canicola serovar Canicola y serogrupo Pomona serovar Pomona.
- Para reducir la infección provocada por Leptospira serogrupo Canicola serovar Canicola, Leptospira serogrupo Icterohaemorrhagiae serovares Icterohaemorrhagiae y Copenhageni, Leptospira serogrupo Australis serovar Bratislava, Leptospira serogrupo Grippotyphosa serovares Grippotyphosa y Bananal/Liangguang y Leptospira serogrupo Tarassovi serovares Tarassovi y Vughia.
- Para reducir la excreción de Leptospira serogrupo Canicola serovar Canicola.

Aparición de la inmunidad

E. rhusiopathiae:	3 semanas
Parvovirus Porcino	10 semanas
Leptospira serogrupos	2 semanas

Duración de la inmunidad

E. rhusiopathiae:	3 semanas
Parvovirus Porcino	12 semanas
Leptospira serogrupos	6 semanas
Serogrupos leptospira canicola , Icterohaemorrhagiae Grippotyphosa y Pomona y Tarassovi:	12 meses.

CONTRAINDICACIONES

Ninguna

REACCIONES ADVERSAS

Un aumento temporal de la temperatura corporal de aproximadamente 0.5°C puede muy comúnmente ocurrir hasta dos días después de la vacunación. En los animales un máximo aumento de 0.7°C puede ser observado

ESPECIES DE DESTINO

Cerdos

DOSIS Y VIA DE ADMINISTRACION

Administrar una sola dosis de 2 ml a los cerdos mediante inyección intramuscular

Esquema básico de vacunación

A los cerdos de los que aún no han sido vacunados se les dará un primario de 6 a 8 semanas antes de la fecha prevista de la inseminación y una segunda dosis 4 semanas más tarde.

Revacunación

Revacunar una vez al año, complementada con la aplicación de un producto que contenga E. rhusiopathiae, 6 meses después, para mantener la inmunidad contra E. rhusiopathiae.

CORRECTA ADMINISTRACION

Agitar bien antes de usar. Evitar la introducción de contaminación

PERIODO DE RETIRO

Cero días.

PRECAUCIONES ESPECIALES DE CONSERVACION

Mantener fuera de la vista y el alcance de los niños y animales domésticos

Almacenar en un refrigerador (2°C a 8°C). No congelar

Proteger de la luz directa del sol

No utilice este medicamento después de la fecha de caducidad que figura en la etiqueta

Periodo de validez después de abierto el recipiente: 10 horas.

Vacunar únicamente animales sanos.

Precauciones especiales que deberá adoptar las persona administrar el medicamento a los animales: En caso de auto inyección accidental, consulte con su médico inmediatamente y muéstrele el texto del envase o el prospecto.

Consulte al Médico veterinario



VENTA BAJO FORMULA DEL MEDICO VETERINARIO

Caja de cartón con 1 o 10 viales de 20 ml.

Caja de cartón con 1 o 10 viales de 50 ml.

Caja de cartón con 1 frascos de 100 ml.

Caja de cartón con 1 frasco de 250 ml.

Importado por Intervet Colombia Ltda.

Reg. ICA: 9754 BV

Guatemala Reg. MAGA No. NL94-64-31-5607

Nicaragua Reg. No.10472

Rep. Dominicana Reg. No.: 9033

Costa Rica Reg. MAG No.: NL-4-64-33-5871

Honduras Reg. No.: PB-851

Fabricado por: Intervet International B.V

Wim de Körverstraat 35

5831 AN Boxmeer

Holanda