



FICHA TÉCNICA

PORCILIS® Ery+Parvo+Lepto.

Registro ICA No. 9754-BV

USO VETERINARIO

1

COMPOSICIÓN

Cada dosis de 2 mL contiene cepas inactivadas de:

| | |
|--|-----------|
| <i>Erysipelothrix rhusiopathiae</i> , cepa M2 | ≥ 1 ppd |
| Parvovirus porcino, cepa 014 | ≥ 130 U* |
| <i>Leptospira interrogans</i> serogrupo Canicola serovar Portland-Vere (cepa Ca- 12-000) | ≥ 2816 U* |
| <i>L. interrogans</i> serogrupo Icterohaemorrhagiae serovar Copenhageni (cepa Ic-02-001) | ≥ 210 U* |
| <i>L. interrogans</i> serogrupo Australis serovar Bratislava (cepa como -05-073) | ≥ 1310 U* |
| <i>L. kirschneri</i> serogrupo Grippotyphosa, serovar Dadas (cepa Gr-01-005) | ≥ 648 U* |
| <i>L. interrogans</i> serogrupo Pomona serovar Pomona (cepa P0-01-000) | ≥ 166 U* |
| Serogrupo <i>L. santarosai</i> serovar Tarassovi, Gatuni (cepa S1148/02) | ≥ 276 U* |
| Excipientes c.s.p. | 2 mL |

* Según se determina en el producto final mediante ELISA de masa antigénica

INDICACIONES

Para la inmunización activa de cerdas multíparas 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 y serogrupo Pomona serovar Pomona. Para reducir la infección provocada por *Leptospira* serogrupo Canicola, *Leptospira interrogans* serogrupo Icterohaemorrhagiae, serovares Icterohaemorrhagiae y Copenhageni, *Leptospira interrogans* serogrupo Australis serovar Bratislava, *Leptospira interrogans* serogrupo Grippotyphosa serovares Grippotyphosa y Bananal/Liangguang y *Leptospira* serogrupo Tarassovi serovares Tarassovi y Vughia.

Aparición de la inmunidad

E. rhusiopathiae: 3 semanas

Parvovirus Porcino: 10 semanas

Leptospira serogrupos: 2 semanas

Duración de la inmunidad

Erysipelotrix rhusiopathiae y *Leptospira* serogrupo Australis: 6 meses

Parvovirus Porcino, *Leptospira* serogrupos Canicola, Icterohaemorrhagiae, Grippotyphosa, Pomona y

Tarassovi: 12 meses

ESPECIE DESTINO

Porcinos

FORMA FARMACÉUTICA

Suspensión inyectable



DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

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.

2

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*.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

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

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.

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.

Precauciones especiales que deberá adoptar las persona administrar el medicamento a los animales:

En caso de autoinyección accidental, consulte con su médico inmediatamente y muéstrelle el texto del envase o el prospecto.

Consulte al Médico Veterinario

Venta bajo fórmula del Médico Veterinario

TIEMPO DE RETIRO

Cero días

ALMACENAMIENTO

Almacenar en un refrigerador (2°C a 8°C).

No congelar. Proteger de la luz directa del sol.

PRESENTACIÓN COMERCIAL

Frasco por 20 mL, 50 mL, 100 mL y 250 mL

FABRICADO POR

Intervet International B.V.

Países Bajos.

IMPORTADO POR

MSD Salud Animal Colombia S.A.S.

Bogotá, Colombia