

M+PAC[®]



Bacterina recomendada contra la infección de *Mycoplasma hyopneumoniae* en cerdos sanos, en un adyuvante especial Emunade[®] que le confiere características especiales de protección

Solución inyectable



COMPOSICIÓN: Cada ml de **M+PAC[®]** contiene :

Cultivos puros de *Mycoplasma hyopneumoniae* inactivados y suspendidos

Fase oleosa 20%

Fase acuosa incluyendo el adyuvante 80%

Vehículo c.s.p. 1.0 ml

INDICACIONES: **M+PAC[®]** está indicado para la prevención de la micoplasmosis porcina o Neumonía enzoótica (NE) provocada por *Mycoplasma hyopneumoniae*. Esta bacteria aparece como uno de los patógenos primarios causantes del Complejo Respiratorio Porcino.

DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Inyección intramuscular usando técnicas asépticas de acuerdo a las siguientes dosificaciones:

Lechones: 7-10 días de edad aplicar 1 ml.

21-23 días de edad aplicar 1 ml como refuerzo .

Pie de cría: Revacunar con 1 ml 15 a 20 días después del parto.

PRECAUCIONES:

- En todos los casos dejar que la vacuna alcance la temperatura ambiente 17 a 25°C antes de inyectar.
- No vacunar animales destinados para el consumo humano hasta 21 días antes del sacrificio.
- Use el contenido total después de abrir el frasco.
- Se debe tener precaución al inyectar a los animales para evitar inyecciones accidentales en las manos pues se presentan severas reacciones locales.
- Consulte de inmediato al médico si ocurre una inyección accidental.
- Puede ocurrir una reacción transitoria en la zona de la inyección, si ocurre una reacción anafiláctica post-vacunación utilice epinefrina como antídoto.

ALMACENAMIENTO:

- Consérvese entre 2 a 7 °C. No congelar.

PRESENTACIÓN:

Frasco x 50 ml (50 dosis).

REGISTRO: 4A-13397-AGROCALIDAD.

ELABORADO POR: INTERVET INC.

DISTRIBUIDO POR: IMPVET CÍA. LTDA.

Km 5,5 VÍA DAULE

Telf.: (04) 602-0410 / 09-9975-9666