



FICHA TÉCNICA

M+PAC®

Registro ICA No.4955-DB

USO VETERINARIO

1

DESCRIPCIÓN

Bacterina para ayudar a prevenir la Neumonía Enzoótica Porcina causada por *Mycoplasma pneumoniae*

COMPOSICIÓN

Cada 1 mL de bacterina contiene:

Mycoplasma hyopneumoniae inactivado

≥ 1.0 PR*

Excipientes c.s.p

1 mL

*Mínimo 1,47 RP (Potencia Relativa) a la liberación.



INDICACIONES

Bacterina para ayudar a prevenir la neumonía enzoótica porcina causada por *Mycoplasma hyopneumoniae*.

ESPECIE DESTINO

Porcinos

FORMA FARMACÉUTICA

Emulsión Inyectable

DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Inyectar 1 mL vía subcutánea o intramuscular entre los 7 a 10 días de edad o más.

Revacunar con 1 mL dos semanas después de la primera vacunación; revacunar con una sola dosis de 1 mL anualmente.

Para aquellas explotaciones que utilizan el programa de una sola dosis, se deberá vacunar los cerdos en informa intramuscular (IM) a las tres semanas de edad, o mayores a esta indicación, con una sola dosis de 2 mL. Esta única dosis de 2 mL ha demostrado proveer una duración de inmunidad de al menos 6 meses.

PRECAUCIONES Y CONTRAINDICACIONES

Inyección accidental puede causar reacciones locales serias. Contacte al médico inmediatamente si la inyección accidental ocurre.

TIEMPO DE RETIRO

Los animales tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 60 día después de finalizado el tratamiento.



ALMACENAMIENTO

Conserve a temperatura de 2°C a 7°C.
Evite la congelación.

ADVERTENCIAS

Consulte al Médico Veterinario
Venta bajo fórmula del Médico Veterinario.
Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

PRESENTACIÓN COMERCIAL

Frasco por 50 mL, 100 mL y 200 mL.

FABRICADO POR

Intervet Inc.
Estados Unidos

IMPORTADO POR

MSD Salud Animal Colombia S.A.S.
Bogotá, Colombia

2