

## FERROMYCIN®

### Solución Inyectable

Asociación Preventiva de Anemias Ferroprivas e Infecciones Bacterianas en Lechones



### Formulación

Hierro dextrano 100 mg, tilosina (como tartrato) 10 mg, gentamicina (como sulfato) 5 mg, excipientes c.s.p. 1 mL.

### Indicaciones

Ferromycin® es una solución acuosa estéril, asociación novedosa que contiene hidróxido férrico (en combinación con una fracción de dextrano de bajo peso molecular) en combinación con dos antibióticos de actividad sinérgica (macrólido/aminoglucósido). Es eficaz en la prevención conjunta de la anemia ferropriva, diarreas y neumonías (y otros procesos) en porcinos neonatos.

### Dosis y Administración

Vía Intramuscular profunda. Preventivo de la deficiencia de hierro. Pueden utilizarse dos protocolos: a) Dosis única: 1.5 – 2 mL a los 2-3 días de nacidos. b) 1 mL a los 2-3 días de nacidos y una segunda dosis de 1 mL, 5 días después. Tratamiento de la deficiencia de hierro 2 mL como dosis única.

### Presentación Comercial

Frasco x 100 mL, Frasco x 250 mL,

### Registro Senasa

SENASA Perú: F.82.01.I.0140



Este contenido es una referencia informativa y no debe ser considerado como recomendaciones de uso.