

# SPIR INYECTABLE®

Antibiótico de Amplio Espectro  
Solución Inyectable

## COMPOSICION:

Cada 1 ml contienen:

Espiramicina adipato            540 000 UI  
(Correspondiente a 160 mg)  
Excipiente c.s.p.

## PROPIEDADES:

Antibiótico bacteriostático a dosis usual y bactericida a altas dosis. Actúa inhibiendo la biosíntesis de las proteínas bacterianas, al unirse a la subunidad 50S ribosomal. Su espectro comprende gérmenes

Gram (+): *Streptococcus* spp., *Staphylococcus* spp., *Clostridium* spp., *Diplococcus pneumoniae* y *Erysipelothrix rhusiopathiae*.

Gram (-): *Brucella* spp., *Neisseria* spp., *Haemophilus* spp., *Rickettsia* spp y *Brachyspira hyodysenteriae*.  
También Micoplasmas. Protozoos: *Toxoplasma* spp.

## INDICACIONES:

Está indicado para bovinos, ovinos, caprinos y porcinos.

Tratamiento de bronconeumonía, enteritis bacteriana, pielonefritis, artritis, mamitis, metritis y toxoplasmosis.

En porcinos actúa frente a gastroenteritis transmisible, neumonía enzoótica, rinitis atrófica y neumonía porcina.

## DOSIS:

Administrar vía intramuscular I.M.

1,5 ml de SPIR / 10Kg de p.v. cada 24/48horas, durante 2 – 3 días.

## PRECAUCIONES

No administrar a animales con antecedentes de hipersensibilidad a los macrólidos, ni durante la gestación o lactancia.

Compite con cloranfenicol, lincosamidas.

Su actividad es potenciada con furazolidona y colistina.

Actúa sinérgicamente con dimetridazol.

## PERIODO DE RETIRO

Carne: 28 días.

Leche: 7 días.

## PRESENTACIONES

Envase x 100 ml

**REGISTRO SANITARIO:** 2C1 – 4346 – AGROCALIDAD

**ELABORADO POR:** LABORATORIOS MAYMO S.A.

**DISTRIBUIDO POR:** IMVAB CIA.LTDA.