DEPARTAMENTO DE MEDICAMENTOS VETERINARIOS

PROSPECTO

ESPIRAMICIL Solución inyectable

USO VETERINARIO

COMPOSICION

Espiramicina ácido adípico 60.000.000 UI Excipiente, c.s.p. 100 ml

PROPIEDADES

La Espiramicina es un antibiótico con una excelente distribución tisular que actúa inhibiendo la síntesis de las proteínas bacterianas. Su espectro de acción comprende:

- Gérmenes grampositivos: Streptococcus, Staphylococcus, Clostridium, Diplococcus pneumoniae, Erysipelotrix rhusophatiae.
 - Gérmenes gramnegativos: Brucella, Neisseria, Haemophilus, Ricketsias y Micoplasmas.
 - Protozoos: Toxoplasma spp. y Treponema hyodisenteriae.

ESPECIES DE DESTINO

Cerdos.

INDICACIONES

Las indicaciones de ESPIRAMICIL se centran en el tratamiento de infecciones por gérmenes sensibles a la espiramicina, tales como broncopneumonia, enteritis bacteriana, pielonefritis, artritis, metritis, colibacilosis, toxoplasmosis, complicaciones de gastroenteritis transmisible, pneumonía enzoótica, rinitis atrófica y pleuropneumonía.

POSOLOGIA

ESPIRAMICIL debe administrarse por vía intramuscular, preferentemente en los músculos del cuello a una dosis de 1,5 ml/10 kg p.v., cada 24 horas, durante 2-3 días. No administrar más de 10 ml por punto de inoculación.

PRECAUCIONES ESPECIALES PARA SU UTILIZACION

Manejar con precaución evitando contacto con piel y mucosas, ya que la espiramicina puede producir sensibilización por contacto.

CONTRAINDICACIONES

No administrar a animales con antecedentes de hipersensibilidad a macrólidos.

EFECTOS SECUNDARIOS

En el punto de inoculación se pueden producir reacciones locales con edemas y hematoma.

INCOMPATIBILIDADES

No se han descrito

INTERACCIONES

La administración de sustancias que acidifiquen o alcalinicen la orina puede originar variaciones en la eliminación de la espiramicina, incrementando o disminuyendo respectivamente su permanencia en el organismo.

Su acción se inhibe si se administra conjuntamente con lincosamidas. Por el contrario, su acción se ve potenciada por la colistina o el furoxón.

CORREO ELECTRÓNICO



SOBREDOSIFICACION Y TRATAMIENTO

No se ha descrito.

TIEMPO DE ESPERA

Carne: 28 días

FORMATO

Viales de 100 ml.

Conservar en lugar fresco, seco y protegido de la luz. Una vez abierto el envase, el producto se mantiene estable durante 14 días.

Todo medicamento veterinario no utilizado o los residuos derivados del mismo deberán eliminarse de conformidad con las normativas vigentes.

DISPENSAR CON RECETA VETERINARIA

Mantener fuera del alcance de los niños.

Producto Registrado con el nº 1133 ESP

Fabricante:

Labiana Life Sciences S.A. Pol. Ind. Can Parellada c/ Venus, 26 08228 Terrassa, Barcelona

<u>Titular de la autorización de comercialización</u>
FATRO IBÉRICA, S.L.
C/ Constitución 1, 08960 Sant Just Desvern (Barcelona)