

Baytril Max^{M.R.}

fórmula L.A.



Antibacteriano de una sola dosis y larga acción

Descripción:

Baytril Max^{M.R.} contiene todos los beneficios de la fórmula tradicional de **Baytril^{M.R.}** inyectable, con la ventaja de una sola aplicación.

La formulación **Kinetomax^{M.R.}** contiene exclusivos ingredientes que permiten que la sustancia activa de **Baytril Max^{M.R.}** tenga una excelente biodisponibilidad y simultáneamente mejora su cinética. Esta fórmula permite altos niveles plasmáticos y tisulares que alcanzan concentraciones terapéuticas a tan sólo 30 minutos de su aplicación.

La liberación rápida y sostenida de esta fórmula **Kinetomax^{M.R.}** se traduce en rápidos niveles terapéuticos con mayor duración por lo que generalmente, una aplicación es suficiente para el control de las infecciones bacterianas de bovinos, cerdos, ovinos y caprinos.

Estudios realizados alrededor del mundo, han demostrado excelentes resultados con esta nueva fórmula en diversos problemas bacterianos de bovinos, cerdos, ovinos y caprinos.

Fórmula:

Cada ml contiene:

Enrofloxacin100mg
Vehículo c.b.p.1 ml

Indicaciones:

En bovinos está indicado para combatir:

Infecciones del aparato respiratorio

- Complejo neumónico, fiebre de embarque (*Pasteurella spp.*)
- Neumonías, mastitis, vaginitis, infertilidad infecciosa (*Mycoplasma spp.*)
- Mastitis (*Staphylococcus spp.*)
- Procesos piógenos
- Neumonía tromboembólica (*H. somni*)

Infecciones del aparato digestivo

- Colibacilosis, colisepticemia (*E. coli*)
- Salmonelosis entérica y septicémica (*Salmonella spp.*)

Infecciones del aparato genitourinario

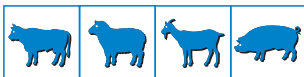
- Endometritis, vaginitis, piometras (*E. coli, Proteus spp., Streptococcus spp.*)
- Infecciones renales (*Corynebacterium spp.*)

Infecciones septicémicas

- *E. coli*
- *Salmonella spp.*
- *Histophilus somni* (antes *Haemophilus somnus*)
- *Listeria monocytogenes*

Infecciones de la piel

- *Anaplasma marginale*
- *Staphylococcus spp.*
- *Fusobacterium spp.*
- *Streptococcus spp.*
- *Pseudomonas spp.*



- *Proteus spp.*
- *Corynebacterium spp.*
- *Actinomyces spp.*

Infecciones de la glándula mamaria

- *Staphylococcus spp.*
- *Streptococcus spp.*
- *E. coli*
- *Mycoplasma spp.*

En porcinos está indicado para combatir:

Infecciones del aparato respiratorio

- Pleuroneumonía fibrinosa
(*Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Histophilus somni* (antes *Haemophilus somnus*))
- Neumonía enzoótica, rinitis atrófica
(*Mycoplasma spp.*)
- Complejo neumónico (*Pasteurella multocida*, *Bordetella spp.*, *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.* y *Corynebacterium spp.*)

Infecciones del aparato digestivo

- Colibacilosis, enfermedad del edema colisepticemia (*E. coli*)
- Salmonelosis entérica y septicémica (*Salmonella spp.*)
- Enteritis hemorrágica proliferativa (*Campylobacter spp.*)
- Enterotoxemias (*Clostridium perfringens*)

Infecciones del aparato genitourinario

- Infecciones renales

Infecciones septicémicas

- *E. coli*
- *Salmonella spp.*
- *Erysipelothrix rhusiopathiae*
- *Staphylococcus spp.*
- *Proteus spp.*
- *Pseudomonas spp.*

Infecciones de la piel

- Eczema húmedo (*Staphylococcus spp.*, *Staphylococcus hyicus* y *Pseudomonas spp.*)

Infecciones bacterianas y micoplásmicas de los lechones

- Diarreas bacterianas y enteritis (*E. coli*, *Salmonella spp.*)
- Neumonía enzoótica o neumonía crónica (*Mycoplasma spp.*, *Pasteurella spp.*)
- Pleuroneumonía fi brinosa o neumonía aguda (*Actinobacillus spp.*, *Pasteurella spp.*)
- Complejo rinitis atrófica (*Pasteurella spp.*, *Bordetella spp.*)

Otras enfermedades

- Anemia hemolítica (*Eperitroozonosis*)
- Exudado serofi brinoso a fi brinopurulento. En peritoneo, pericardio, articulación y pleura. (Enfermedad de Glässer).

Vía de administración:

Se aplica por vía subcutánea, intramuscular o endovenosa.

Dosis:

Larga acción: 3ml/40 kg de peso corporal. (dosis única y de ser necesario repetir a las 72 horas).

Múltiple: 1ml/40 kg de peso corporal de 3 a 5 días. Nota: no aplicar más de 15 ml por sitio de inyección.

El tiempo de retiro en carne es de 14 días y en leche es de 5 días, antes del sacrificio de los animales.

Otras enfermedades:

- Anemia hemolítica (Eperitroozonosis)
- Exudado serofibrinoso a fibrinopurulento.

En peritoneo, pericardio, articulación y pleura. (Enfermedad de Glässer)

Presentación

Frasco de 100 ml y de 250 ml.

"Información propiedad de Bayer de México S.A. de C.V."

