

GENTA-VQ®



GENTAMICINA 10% - SOLUCIÓN INYECTABLE

Código

426862

Composición

Cada 1mL de solución contienen:

Gentamicina sulfato 169,5 mg

(Eqv. 100mg de Gentamicina base)

Excipientes c.s.p. 1 mL

Especie de destino

Bovinos, ovinos, caprinos, equinos, cerdos, perros y gatos.

Indicaciones de uso

Tratamiento de cuadros infecciosos del tracto urinario, respiratorio y gastrointestinal, como también infecciones en piel y tejidos blandos causadas por bacterias Gram negativas sensibles a Gentamicina. En bovinos, ovinos y caprinos para infecciones bacterianas del tracto respiratorio, digestivo y urinario, y también en casos de artritis séptica. En caballos para infecciones del tracto respiratorio y genitourinario, como también para septicemias. En cerdos para colibacilosis neonatal por *E. coli*. En perros y gatos para infecciones del tracto respiratorio, digestivo y urinario, septicemia y cuadros infecciosos en piel y tejidos blandos.

Vía de administración y dosis

Por vía intramuscular. Dosis de 2 - 5mg/kg PV, según especie, durante 5 días.

ESPECIE	DOSIS	RITMO HORARIO
Bovinos	2 - 3 mg/kg P.V. (0,2 - 0,3 mL GENTA VQ®/10 kg P.V.)	8 hrs.
Terneros	5 mg/kg P.V. (0,5 mL GENTA VQ®/10 kg P.V.)	12 hrs.
Cerdos, Ovinos y Caprinos	2 - 5 mg/kg P.V. (0,2 - 0,5 mL GENTA VQ®/10 kg P.V.)	12 hrs.
Caballos	3 - 5 mg/kg P.V. (0,3 - 0,5 mL GENTA VQ®/10 kg P.V.)	8 hrs.
Potros	3 mg/kg P.V. (0,3 mL GENTA VQ®/10 kg P.V.)	12 hrs.
Perros	4 mg/kg P.V. (0,4 mL GENTA VQ®/10 kg P.V.)	12 hrs.
Gatos	2 - 5 mg/kg P.V. (0,1 - 0,25 mL GENTA VQ®/5 kg P.V.)	12 hrs.

Almacenamiento

Mantener a temperatura ambiente (15 - 30° C) en lugar seco, protegido de la luz, en su envase original, debidamente rotulado y bien cerrado.

Efectos no deseados y reacciones adversas

En perro y gato se mencionan cuadros de ototoxicidad, bloqueo neuromuscular y nefrosis, cuando se usan dosis altas y prolongadas de aminoglucósidos.

Advertencias, precauciones especiales de uso e interacciones

No sobrepasar los 10mL por punto de inyección. Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos. Se produce sinergismo con antibióticos betalactámicos debido a la disrupción de la pared celular bacteriana producida por el betalactámico, que favorece la entrada de gentamicina a la célula bacteriana. También existe sinergismo con sulfonamida-trimetoprima para el tratamiento de *E.coli* y *K. pneumoniae*. Podría ocurrir antagonismo con cloranfenicol, tetraciclina y eritromicina.

Contraindicaciones

No administrar a hembras preñadas. No administrar a animales deshidratados. No administrar a animales con insuficiencia renal. No administrar en casos de hipersensibilidad a aminoglucósidos.

Precauciones para el operador

En caso de autoinyección accidental consultar con médico. Si desarrolla síntomas como erupción cutánea, inflamación de la cara, labios u ojos o dificultad respiratoria, son síntomas graves y requieren atención médica urgente.

Precauciones especiales para la disposición de producto sin utilizar o material de desecho

Todo medicamento no utilizado o los residuos, deberán eliminarse de forma adecuada y responsables. Los productos vencidos o no utilizados y envases vacíos deben ser entregados a empresas autorizadas para proceder a su adecuada eliminación. No eliminar envases vacíos ni residuos del producto en cursos de agua.

Periodo de resguardo

Carne: 40 días

No administrar a animales cuya leche se destine para consumo humano.

Presentaciones

Frasco 50ml, 100ml y 250ml

Fabricado por:

VETERQUIMICA S.A.

Condición de venta

Venta bajo receta

Importado y Distribuido por:

Veterquímica Perú S.A.C.

USO VETERINARIO
REG SENASA N°F.03.01.I.302

Página 1 de 1