

ZERAMEC® PLATINUM

Anabólico NO ESTEROIDAL, Tixotrópico de acción ultra prolongada.
Endectabólico.

Inyectable – Sub Cutánea

COMPOSICIÓN:

| | |
|-----------------|---------|
| Ivermectina | 31,5 mg |
| Zeranol | 10,0 mg |
| Vehículo c.b.p. | 1 ml |

PROPIEDADES:

Zeramec® Platinum se indica en bovinos como promotor de la ganancia de peso por su efecto anabólico no esteroide, además para el tratamiento y control prologando de nematodos gastrointestinales y pulmonares, garrapatas *Rhipicephalus (Boophilus) spp.*; moscas, piojos y ácaros en ganado en pastoreo o corral de engorde.

La formula original de Zeramec Platinum en forma inyectable para su aplicación vía subcutánea, ofrece las siguientes ventajas:

- Facilita la aplicación, lo que evita el estrés innecesario en los animales.
- Acción prolongada de sus componentes promotores de la ganancia de peso y desparasitante.
- Facilita el manejo de un gran número de animales y los protege de manera prolongada contra parásitos internos y externos, incluyendo garrapatas *Rhipicephalus (Boophilus) Microplus*.
- Permite la administración de la dosis exacta al peso del animal, lo que evita administrar menores o mayores dosificaciones a las requeridas por el animal.
- Amplia el rango de animales que pueden ser tratados.
- Evita infecciones, rechazo y encapsulamiento incorrecto.
- La combinación de los principios activos permite obtener un producto diseñado para ganancia de peso óptima en los bovinos en desarrollo.

INDICACIONES:

En **Zeramec® Platinum** la administración inyectable de Zeranol, tiene un perfil de difusión en el organismo de larga acción, su acción anabólica es comparativa en efecto y duración a la de un implante tradicional.

Las pruebas clínicas desarrolladas por Virbac, sumadas a la documentación bibliográfica existente, permitieron comprobar y justificar la formulación inyectable de Zeranol en el producto de **Zeramec® Platinum** como promotor de la ganancia de peso em bovinos en desarrollo.

El Zeranol es un anabólico no hormonal semisintético, cuya composición química corresponde a una lactona del ácido resorcílico que se encuentra en el ambiente como fito estrógeno. Su uso principal es como promotor de la ganancia de peso en el animal.

La Ivermectina es un desaparazitante de la familia de las lactonas macrocíclicas, cuyo espectro de acción incluye parásitos internos y externos, tales como nematodos gastrointestinales y pulmonares, piojos, moscas, ácaros y garrapatas del género *Rhipicephalus* (*Boophilus*) *Microplus*.

- Parásitos gastrointestinales: *Ostertagia ostertagi* (incluso formas inhibidas), *O. lyrata*, *O. trifurcata*, *Teladorsagia circumcincta*, *Trichostrongylus axei*, *T. columbriformis*, *T. vitrinus*, *Cooperia pectinata*, *C. oncophora*, *C. curticei*, *C. punctata*, *Bunostomum phlebotomum*, *B. trigonocephalum*, *Oesophagostomum radiatum*, *O. columbianum*, *O. venulosum*, *Nematodirus helvetianus* (adultos), *N. spathiger*, *N. filicollis*, *Gaigeria pachycelis*, *Strongyloides papillosus*, *Toxocara vitulorum* (adultos), *Mecistocirrus digitatus* (adultos).
- Parásitos pulmonares: (adultos y estadios larvarios) *Dictyocaulus viviparus*, (adultos, inmaduros y estados inhibidos), *D. filaria* y *Protostrongylus rufescens* (adultos).
- Miasis: *Hypoderma bovis*, *H. lineatum*, *Dermatobia hominis*, *Cochliomyia hominivorax*.
- Parásitos del ojo: *Thelazia* spp., (adultos).
- Piojos chupadores: *Linognathus vituli*, *L. pedalis*, *Haemotopinus eurysternus*, *Solenopotes capillatus*, *Melaphagus ovinus*.
- Ácaros de la sarna: *Psoroptes communis var bovis*, *Sarcoptes scabiei var bovis*, *Chorioptes bovis*.

La ivermectina tiene una gran potencia y su efecto residual permite prevenir la reinfestación por parásitos. Además del efecto terapéutico, se ha demostrado el beneficio del tratamiento antiparasitario sobre la ganancia de peso.

DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

El producto está listo para aplicar, contiene Zeranol al 1% e Ivermectina al 3,15 %.
Aplicar 1 ml de **Zeramec® Platinum** por cada 50 kg de peso.

| Peso Corporal | Dosis Volumen | Peso Corporal | Dosis Volumen |
|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 10 kg | 0,2 ml | 250 kg | 5 ml |
| 20 kg | 0,4 ml | 300 kg | 6 ml |
| 50 kg | 1 ml | 350 kg | 7 ml |
| 100 kg | 2 ml | 400 kg | 8 ml |
| 150 kg | 3 ml | 150 kg | 9 ml |
| 200 kg | 4 ml | 500 kg | 10 ml |

Repetir a los 60 o 90 días de acuerdo al programa de engorda establecido.
Administración exclusivamente Subcutánea.



PRECAUCIONES:

- No utilizar en animales destinados a la reproducción.
- Agite el producto antes de usar, para disminuir su viscosidad.
- No se administre por vía intravenosa o intramuscular.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Manténgase alejado de los alimentos y bebidas.
- No se utilice en vacas en producción de leche para consumo humano.
- Lávese las manos después de manipular el producto.
- Consérvese en el envase original y en lugar seco y protegido de la luz solar.

PERIODO DE RETIRO:

El sacrificio de animales destinados al consumo humano debe esperar, por lo menos, 122 días después de su aplicación.

PRESENTACIÓN:

Envase x 50 ml
Envase x 200 ml

REGISTRO SANITARIO: 3A – 3B – 9B1 – 2 – 10750 – AGROCALIDAD

ELABORADO POR: VIRBAC
DISTRIBUIDO POR: IMVAB CIA.LTDA.