

TADECMECTYN® A.D. IVERMECTINA 3.15% ACCIÓN DE DEPÓSITO



Ectoendoparasiticida
Inyectable



COMPOSICIÓN: Cada 100 ml contiene:
Ivermectina 3.15 g

EXCIPIENTES C.S.P.

Endectocida inyectable con acción de depósito para una liberación lenta y acción prolongada para ser utilizada en BOVINOS.

INDICACIONES DE USO: Está indicado para el control y tratamiento de parásitos externos e internos que afectan a los bovinos.

Control de parásitos gastrointestinales: (Géneros: *Haemonchus*, *Ostertagia*, *Oesophagostomun*, *Cooperia*, *Trichostrongilus*, *Strongyloides*) y pulmonares (*Dictiocaulus viviparus*).

Parásitos externos: Larvas de *Dermatobia hominis* (nuche, tupe, tórsalo, ura), sarna (*Psoroptes*, *sarcoptes*), piojos chupadores. Coadyuvante en el control de garrapatas, piojos masticadores, y bicheras y mosca de los cuernos.

PERSISTENCIA Y EFICACIA ANTIPARASITARIA: En pruebas de campo, **TADECMECTYN A.D.** demostró su alta efectividad en el control de parásitos gastrointestinales que son los de mayor incidencia en bovinos (*Haemonchus*, *Ostertagia*, *Oesophagostomun*, *Cooperia*). Estas pruebas se efectuaron en animales infestados naturalmente y con cargas parasitarias altas de hasta 130 h.p.g. los que luego de la aplicación mostraron disminuciones ostensibles hasta 25 h.p.g. manteniéndose el efecto hasta 120 días. Demostró alta efectividad en el control de sarna (*Sarcoptes*, *Psoroptes*) impidiendo el apareamiento de ácaros vivos.

Probada eficacia contra *Dyctiocaulus* y otros géneros de endoparásitos (*Trichostrongylus*, *Bunostomun*, *Strongyloides*).

Sobre ectoparásitos su alta efectividad se ha demostrado con persistencia de su efecto en el control de larvas de *Dermatobia hominis* (nuche, tupe, ura, tórsalo) por lapsos de alrededor de 180 días antes de mostrar reinfestación.

Igualmente muestra gran eficacia sobre piojos chupadores y moscas de los cuernos.

Sobre garrapatas (*Amblyoma* y *Boophilus*) su efecto se manifiesta con mortalidad inicial y, en aquellas que persisten, afecta su normal ovoposición. Su efecto se prolonga hasta 50 - 60 días post aplicación que es cuando se empieza a observar reinfestación, de ahí su gran valor como coadyuvante en el control de garrapatas.

DINAMIA DEL PRODUCTO: **TADECMECTYN A.D.** es de rápida absorción y efecto prolongado.

TADECMECTYN A.D. está contenido en un vehículo-gel formado por varios aceites hidrogenados, los cuales debido a su acción tixotrópica y de flujo laminar, al ingresar al cuerpo del animal, en contacto con el tejido circundante en el sitio de aplicación y por el cambio de temperatura, se solidifica semeando un "implante" desde donde se libera lenta y prolongadamente el ingrediente activo.

SEGURIDAD: Su uso es altamente seguro en las dosis recomendadas. No tiene efectos embriotóxicos, teratógenos tampoco espermocitotóxicos por lo que no se altera la calidad del semen.

ADMINISTRACIÓN: Se administra por vía SUBCUTÁNEA en la piel floja delante o detrás de la paleta observándose las medidas de asepsia del caso.

DOSIFICACIÓN: Dosis única para obtener una persistencia y efectividad por el lapso y espectro mencionados.

Se dosifica a razón de 630 mcg por kg de peso vivo (1 ml de la solución inyectable por cada 50 kg de peso vivo).

Agitar antes y durante su uso.

PRECAUCIONES:

- Los animales cuya carne se destine a consumo humano, debe sacrificarse transcurridos 120 días de la aplicación.
- La leche de animales tratados no se debe destinar a consumo humano.
- Conservar entre 0° y 30° C en su envase original y protegido de la luz solar.
- Aléjese del alcance de los niños.

PRESENTACIONES:

Frasco x 50 ml.
Frasco x 100 ml.
Frasco x 250 ml.
Frasco x 500 ml.

REGISTRO: 3A1-B1-3-9038-AGROCALIDAD.

ELABORADO POR: VETANCO (ARGENTINA) BAJO LICENCIA TADEC.

DISTRIBUYE PARA EL ECUADOR: TADEC CÍA. LTDA. Ambato - Quito - Guayaquil - Cuenca - Balsas - Sto. Domingo. Servicio al cliente: +593 32-855 035