



IVERMIC + AD3E

Endectocida con Vitaminas para
Bovinos, Ovinos, Porcinos,
Caprinos y Equinos.



IVERMIC + AD3E

COMPOSICIÓN:

Ivermectina..... 1.1 g
Vitamina A palmitato..... 5000000 U.I.
Vitamina E acetato..... 1000 U.I.
Vitamina D3..... 40000 U.I.
Excipientes c.s.p..... 100 ml

INDICACIONES:

Ivermic + AD3E es un endectocida inyectable con vitamina A, D₃ y E para bovinos, ovinos, caprinos, porcinos y equinos. Ideal para el control de nemátodos gastrointestinales, en fases adultas y L4; nemátodes pulmonares como *Haemonchus contortus* y *placei*, *Ostertagia ostertagi*, *Trichostrongylus axei*, *Cooperia oncophora*, *Cooperia punctata*, *Cooperia surnabada*, *Oesophagostomum radiatum*, *Bunostomum phlebotomum* y *Dictyocaulus viviparus*.

Ivermic + AD3E elimina también piojos chupadores como *Linognathus vituli*, *Haematopinus eurysternus*, *Solenopotes capillatus* y ácaros de la sarna en bovinos y porcinos como *Psoroptes ovis*, *Sarcoptes scabiei var bovis*.

Ivermic + AD3E es eficaz contra *Dermatobia hominis* (Tupe) y contra garrapatas *Boophilus microplus* cuando es aplicado cada 21 días.

ADMINISTRACIÓN:

Ivermic + AD3E se administra mediante inyección subcutánea.

DOSIS:

En bovinos, equinos, ovinos, caprinos y camélidos sudamericanos aplicar 1 ml de **Ivermic + AD3E** para cada 50 kg de peso vivo. En porcinos aplicar 1 ml de **Ivermic + AD3E** para cada 33 kg de peso vivo. Dosis mayores a 20 ml serán divididas y aplicadas en lugares diferentes.

PERÍODO DE RETIRO:

Carne de bovinos: 35 días.
Carne de ovinos, caprinos, camélidos sudamericanos y porcinos: 28 días después de la última aplicación.
No administrar en hembras en período de lactación.
No administrar 28 días antes del parto.

PRECAUCIONES:

No administrar **Ivermic + AD3E** en hembras en período de lactancia ó 28 días antes del parto.

CONSERVACION:

Conservar en lugar fresco, seco, ventilado y protegido de la luz solar. Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos. No volver a utilizar los envases vacíos y destruirlos de forma adecuada.

PRESENTACIONES:

Frasco por 10 ml, 20 ml, 50 ml, 100 ml, 250 ml y 500 ml.

