



CALIDAD EN MEDICINA VETERINARIA

SAGUAYTEL 10%



Composición Cualitativa y Cuantitativa:

Cada 100 mL. de producto contiene:

Principios activos:

Closantel Sódico	10.0 g.
Excipientes c.s.p.	100 mL.

Forma
Farmacéutica: **SOLUCIÓN ORAL**

DATOS CLINICOS

- INDICACIONES TERAPEUTICAS:** Saguaytel 10%, es un antiparasitario oral de amplio espectro. Efectivo contra *Fasciola Hepática* (estadios inmaduros desde 4 semanas de edad, teniendo además acción ovicida), contra nematodos gastrointestinales en ovinos, camélidos sudamericanos y vacunos (*Haemonchus*, *Bunostomum*, *Oesofagostomum*, *Chavertia*, *Capillaria* y *Gaigeria*) Además actúa eficazmente contra la sarna (preventivo contra sarna psoroptica en lanares), *Dermatobia hominis* (nuche) Miasis por *Cochilomya hominivorax*, *Oestrus ovis*, *Melofago* piojos y otros ectoparásitos.

Especie a la que se destina:

Ganado Vacuno, ovino y camélidos sudamericanos

- ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:**

No usa con insecticidas clorados.

No transportar junto con alimentos o bebidas.

Almacenar a temperatura ambiente, bajo sombra protegida del sol.





CALIDAD EN MEDICINA VETERINARIA

3. DOSIFICACION:

Ovinos y camélidos sudamericanos

Oestrus ovis: 1 mL por cada 10 Kg. de peso vivo.

Fasciola hepática, Fasciola gigantica nematodos: 1 mL por cada 10 Kg de peso vivo

Cochliomya hominivorax y como preventivo contra Sarna psoróptica: 1 mL por 5 Kg de peso vivo.

Vía de Administración:

Saguaytel 10% se administra vía oral

4. PERIODO DE RETIRO:

No debe administrarse el producto 15 días antes del faenamiento de los animales destinados al consumo humano

Animales en producción de leche destinada a consumo humano, el periodo de retiro es de 15 días posterior al ultimo tratamiento.

PERIODO DE VIDA UTIL DEL PRODUCTO:

03 años

PRECAUCIONES ESPECIALES DE CONSERVACION:

Guardar bajo techo, protegiéndolo del sol. Conservar el producto en su envase herméticamente cerrado. Almacenar a temperatura ambiente, no más de 30°C. No transportar junto con alimentos o bebidas. Mantener fuera del alcance de los niños.

NATURALEZA Y CONTENIDO DEL ENVASE:

ENVASE: El producto se presenta en frascos de (PBD) polietileno de baja densidad, color blanco, como envase primario y como empaque secundario en caja de cartón

Presentación del producto terminado:

- Frasco de polietileno de baja densidad (PBD) X 10 mL.
- Frasco de polietileno de baja densidad (PBD) X 30 mL.





CALIDAD EN MEDICINA VETERINARIA

DIRECTOR TECNICO: Dr. RUFINO RAFAEL PIZARRO

- Frasco de polietileno de baja densidad (PBD) X 100 mL.
- Frasco de polietileno de baja densidad (PBD) X 120 mL.
- Frasco de polietileno de baja densidad (PBD) X 250 mL.
- Frasco de polietileno de baja densidad (PBD) X 500 mL.
- Frasco de polietileno de baja densidad (PBD) X 1000 mL.
- Galonera de polietileno de baja densidad (PBD) X 3500 mL.

TITULAR DE LA AUTORIZACION DE COMERCIALIZACION

TITULAR:

Representaciones Agropecuarias Nacionales EIRL – REANA EIRL

NÚMERO(S) DE AUTORIZACION DE COMERCIALIZACION:

Nº DE REGISTRO SENASA: F.08.32.N.0739

