

URICIDA  
SAGUAYPICIDA

# MAXIANTEL

CLOSANTEL 15%



LISTO PARA USAR



VIA ORAL



EN DOSIS UNICA

PROTECCION PROLONGADA



ACTIVO CONTRA PARASITOS INTERNOS Y EXTERNOS



EFFECTIVIDAD COMPROBADA



## MAXIANTEL

es un ecto-endoparasiticida oral de síntesis, con actividad sobre formas maduras e inmaduras de varias especies de parásitos que ingieren sangre o que están íntimamente relacionados con esta. Es efectivo contra Nematodos, Trematodos y Artrópodos hematófagos de Bovinos y Ovinos:

**MAXIANTEL** está indicado para el tratamiento y control de las siguientes enfermedades parasitarias de Bovinos y Ovinos: Parasitosis gastrointestinales, Saguaypé, Ura, Miasis y Piojos chupadores. En ovinos también controla Gusano de la nariz.

Se caracteriza por ser de acción sistémica con efecto prolongado o residual terapéutico. Mantiene a los animales libres de parásitos o con muy baja carga parasitaria durante 5-7 semanas posteriores al tratamiento, proporcionando una protección sostenida contra reinfestación luego de una única dosis, permitiendo reducir considerablemente el intervalo entre tratamientos.

No presenta resistencia cruzada con otros antiparasitarios de uso frecuente.

Para evaluar la efectividad de **MAXIANTEL**, se realizaron dos Pruebas de Eficacia a cargo del INTA Concepción del Uruguay, dirigidas por el Dr Daniel Medus, responsable del Área de Investigación en Producción Animal de dicha Institución.

### EFICACIA SOBRE PARASITOS GASTROINTESTINALES.

**MAXIANTEL** demostró ser eficaz administrado en forma oral en ovejas preñadas y recién paridas con altos niveles de parasitación natural. Para el estudio se utilizaron 30 animales distribuidos aleatoriamente en lote Tratado, vía oral con administración de una única dosis de 10 mg/kg de peso vivo y Control, sin tratamiento. Se realizaron coprocultivos a fin de determinar los géneros infestantes: Haemonchus, Cooperia y Ostertagia con prevalencia de Haemonchus responsable de la anemia y de muertes previas al tratamiento. Ambos grupos compartieron durante el período experimental una pradera consociada con altos niveles de infestación de pastura con L3. Según estudios previos realizados por el INTA Concepción del Uruguay, la población de nematodos gastrointestinales, presentaba doble resistencia a Bencimidazoles y Avermectinas.

PRUEBA DE EFICACIA **MAXIANTEL** PARASITOS GASTROINTESTINALES. EVOLUCIÓN DE HPG



Ambos grupos compartieron durante el período experimental una pradera consociada con altos niveles de infestación de pastura con L3. Según estudios previos realizados por el INTA Concepción del Uruguay, la población de nematodos gastrointestinales, presentaba doble resistencia a Bencimidazoles y Avermectinas.

	Huevos de Fasciola hepática en materia fecal	
	Día 0	Día 16
Tratados	+	-
Control	+	+

### EFICACIA SOBRE FASCIOLA HEPATICA (SAGUAYPE).

**MAXIANTEL** administrado en forma oral en vacas y novillos naturalmente infestados con una sola dosis de 10 mg/kg de peso vivo demostró una eficacia del 100% en el control de la oviposición de Fasciolas adultas, siendo negativo a los 16 días post-tratamiento en el total de animales tratados.

**MAXIANTEL** es un producto desarrollado, elaborado y distribuido por laboratorios FAEVE S.A.



LABORATORIOS DE FARMACOS Y ESPECIFICOS VETERINARIOS S.A.

Administración y Ventas: 9 de Julio 1277 - Tel/Fax: 03442-425634/425467 -

Planta Elaboradora: Bvard. Montoneras 24 - Tel/Fax 03442-422052

www.faeve.com - info@faeve.com - 3260 Concepción del Uruguay - Entre Rios - República Argentina