

Virbac

No. de Reg. Q-0042-475

FORTIK⁴

USO VETERINARIO

Solución percutánea
ANTIPARASITARIO EXTERNO
PARA USO EN BOVINOS



**INDISPENSABLE
EN EL CONTROL
DE GARRAPATA**



FORTIK4 ES NECESARIO

EN TODO PROGRAMA DE CONTROL DE GARRAPATAS

4 COMPONENTES

Fluazurón

Clorpirifós

Cipermetrina

Butóxido de piperonilo

¿PORQUE USAR FORTIK4?

Poderosa triple acción contra los problemas de resistencia

Disminuye la cantidad de garrapatas y huevecillos en el potrero

Solución de larga acción para el control de garrapata

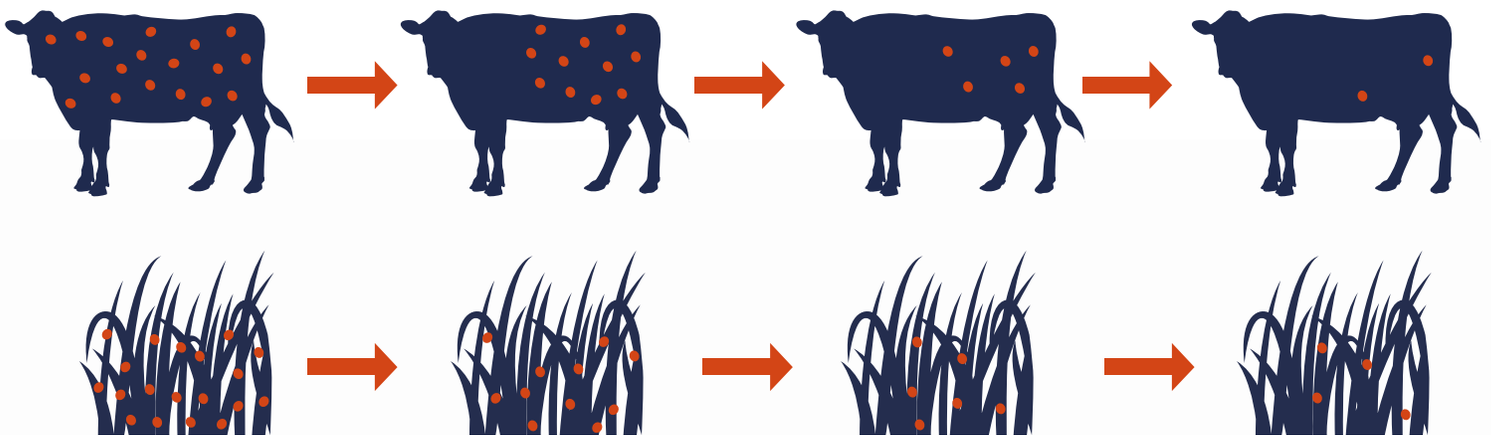
Fácil y correcta dosificación

BENEFICIOS

Controla de manera integral los problemas de resistencia

Protección a largo plazo, rompiendo el ciclo de la garrapata tanto en el animal como en los pastos

REDUCCIONES LARVALES EN EL GANADO Y EN EL POTRERO



“ Cuando se tratan con **FORTIK4**, las garrapatas inmaduras no pueden mudar a la siguiente etapa de su ciclo de vida, y ninguna larva eclosionará de los huevos puestos por las hembras tratadas. ”

FORTIK4 EN PROGRAMA DE CONTROL ESTRATÉGICO



FORTIK4



Effipro Bovis



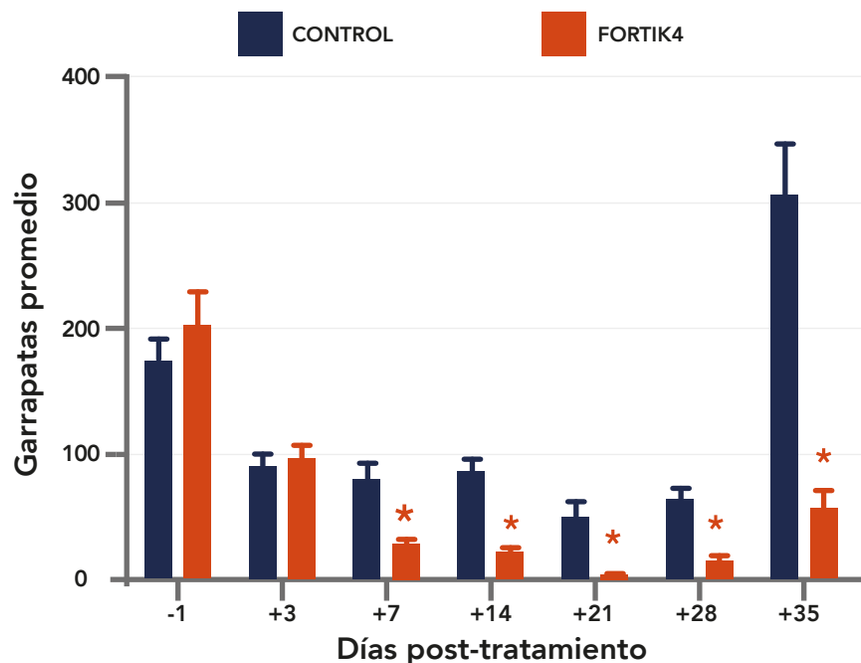
Virbamec LA



Virbamec Platinum

FORTIK4 PRUEBA DE CAMPO

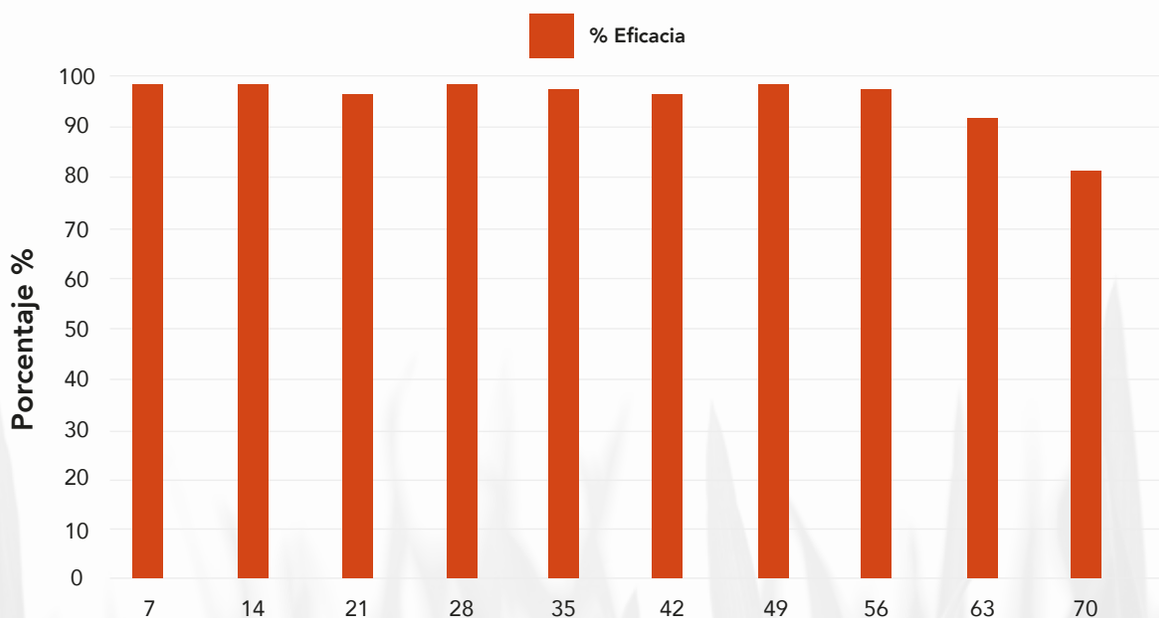
*Estudios realizados en México



Promedio de hembras *Rhipicephalus (Boophilus) microplus* en proceso de repleción contabilizadas en prueba de campo, Ozulama, Ver.
Publicación en trámite

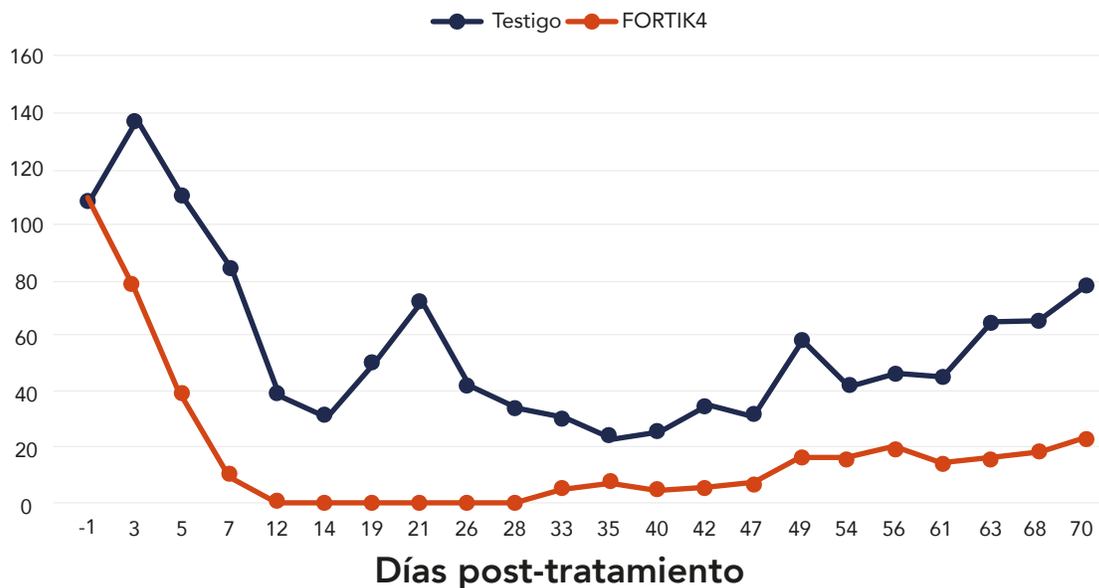
FORTIK4 WAAVP 2019

Porcentaje de eficacia en animales naturalmente infectados con *Boophilus microplus* en ganado bajo condiciones de campo en Brasil

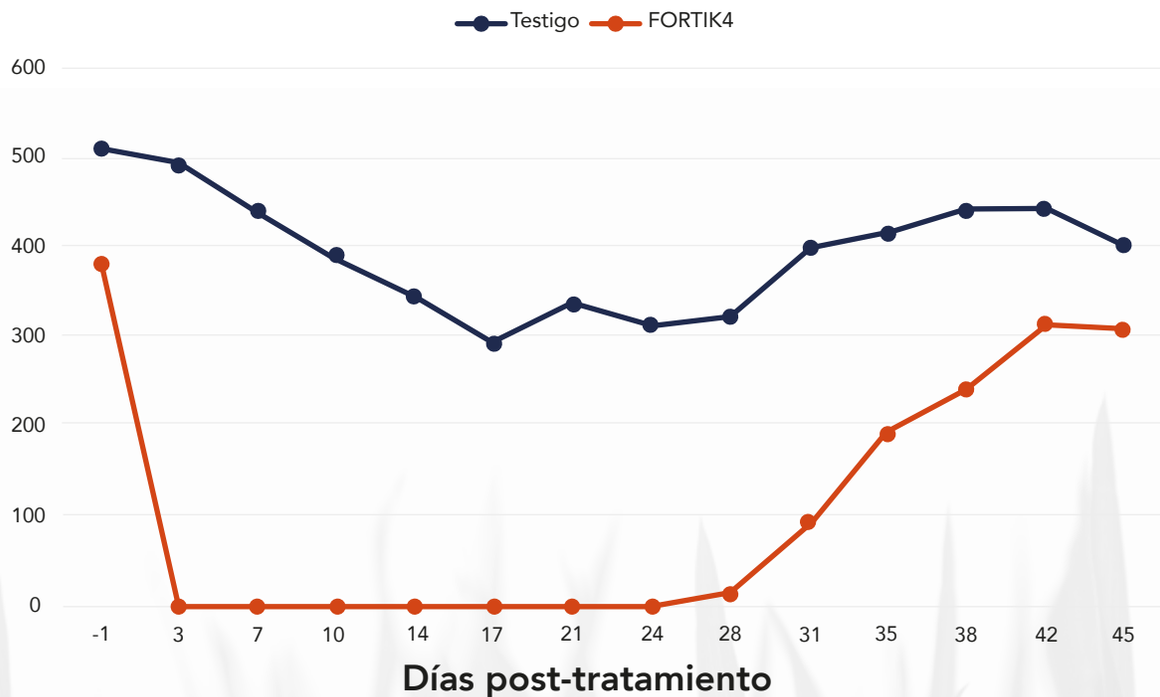


FORTIK4 CENAPA

Promedio de hembras *Rhipicephalus (Boophilus) microplus* en proceso de repleción contabilizadas en prueba de campo, Playa Vicente, Ver.



Número de moscas del cuerno *Haematobia irritans* contabilizadas en prueba de campo utilizando FORTIK4, Playa Vicente, Ver.





- Complemento ideal para el **control de garrapata**
 - En temporadas de **alto desafío**
 - En ranchos con **alta carga**
- **Limpieza** de la pradera
- Indispensable en un **programa completo y sustentable**



FÓRMULA

Cada 100ml contienen:

Fluazuron.....	2.5g
Clorpirifos.....	7.0g
Cipermetrina.....	6.0g
Butóxido de piperonilo.....	6.0g
Vehículo c.b.p.....	100.0ml

INDICACIONES

FORTIK4 es un antiparasitario externo para uso en bovinos (carne), indicado para el tratamiento y control de ectoparasitosis bovinas causadas por *Haematobia irritans* (mosca del cuerno), garrapatas *Rhipicephalus (Boophilus) microplus* y larvas de la mosca *Dermatobia hominis*.

DOSIS

Administrar 1ml por cada 10kg de peso, equivalente a 2.5mg/kg de fluazurón, 7 mg/kg de clorpirifos, 6mg/kg de cipermetrina y 6mg/kg de butóxido de piperonilo. Dosis única.

Peso corporal (kg)	Dosis (ml)	Peso corporal (kg)	Dosis (ml)
100	10	350	35
150	15	400	40
200	20	450	45
250	25	500	50
300	30	550	55

VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Percutánea. Administrar a lo largo del lomo del animal en la línea que va desde la cruz hasta la base de la cola.

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES DE USO

No administrar en animales mojados o en días de lluvia. No utilizar en animales enfermos o convalecientes. Evite el contacto del producto con los ojos del animal. Consérvese en su envase original, perfectamente cerrado entre 15°C a 30°C, al abrigo de la luz solar directa.

Periodo de retiro: No destinar para consumo humano la carne de los animales tratados hasta 33 días después de la última administración. No administrar en animales cuya leche se destine a consumo humano.

Precauciones durante el manejo del producto

No coma, beba o fume cuando esté utilizando este producto. No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. Manténgase fuera del alcance de los niños, mujeres embarazadas, en lactancia y animales domésticos. Lávese las manos después de utilizar el producto y antes de consumir alimentos. No use el producto sin el equipo de protección adecuado. No se ingiera, inhale y evítese el contacto con los ojos y piel. En caso de intoxicación, lleve al paciente con el médico y muéstrela esta etiqueta.

Medidas de protección al ambiente

Durante el manejo del producto, evite la contaminación de los suelos, ríos, lagunas, arroyos, presas, canales o depósitos de agua, no lavando o vertiendo en ellos residuos del producto o envases vacíos.

SU VENTA REQUIERE RECETA MÉDICA.

CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO.

Aprobado por CENAPA en pruebas de campo.