

Eprinovet *MULTI*

Ante todo... **COMODIDAD Y PROTECCIÓN**



Eprinomectina

5mg/ml

**SOLUCIÓN
POUR-ON**

para bovino, ovino
y caprino



C CALIER

Eprinovet **MULTI**

EPRINOMECTINA 5,0 mg/ml



**ENDECTOCIDA ALTAMENTE EFICAZ EN EL CONTROL
DE LOS SIGUIENTES PARÁSITOS EN BOVINO**

INTERNOS

PREVIENE
REINFESTACIONES

VERMES REDONDOS GASTROINTESTINALES Y VERME PULMONAR

Parásito	Adulto	L4	L4 inhibida	Actividad prolongada
Ostertagia ostertagi	x	x	x	Hasta 28 días
Oesophagostomum radiatum	x	x		Hasta 28 días
Cooperia punctata	x	x		Hasta 28 días
Cooperia surnabada	x	x		Hasta 28 días
Cooperia oncophora	x	x		Hasta 28 días
Trichostongylus axei	x	x		Hasta 21 días
Trichostrongylus colubriformis	x	x		Hasta 21 días
Haemonchus placei	x	x		Hasta 21 días
Nematodirus helveticus	x	x		Hasta 14 días
Dictyocaulus viviparus	x	x		Hasta 28 días

EXTERNOS

BARROS (ESTADIOS PARASITARIOS)

Hypoderma bovis
Hypoderma lineatum

PIOJOS

Linognathus vituli
Damalinia bovis
Haematopinus eurysternus
Solenopotes capillatus

ÁCAROS DE LA SARNA

Chorioptes bovis
Sarcoptes scabiei var. Bovis

MOSCAS

Haematobia irritans

CICLO GENERAL DE NEMATODOS GASTROINTESTINALES



APLICACIÓN POUR-ON



CÓMODA

Fácil aplicación, optimiza al máximo tu jornada laboral



INDOLORA

Evita generar estrés, dolor e hinchazón al animal (inyecciones)



PRECISA

Volumen de dosificación óptimo para evitar errores comunes de sub o sobredosificación, reduciendo el riesgo de generar resistencias



PERSISTENCIA ANTE LA LLUVIA

Las precipitaciones, antes o después de la aplicación, no afectan a su eficacia.



TIEMPO DE ESPERA



Leche
0 Horas



Carne
15 días



FORMATO
2,5 L y 5 L



DOSIFICADOR
hasta 95 ml



POSOLOGÍA
Única administración vía tópica
1 ml/10 kg de peso vivo



ENDECTOCIDA **EFICAZ**
FRENTE A GRAN VARIEDAD
DE **PARÁSITOS**



TIEMPO DE ESPERA
O HORAS EN LECHE
MUY CORTO EN
CARNE



APLICACIÓN **POUR-ON**
(CÓMODA, INDOLORA
Y PRECISA)



PERSISTENCIA
ANTE **LA LLUVIA**



@calier_es



Puedes consultar
la ficha técnica del
producto aquí



CALIER