



MISIÓN CUMPLIDA.

EPRINEXº MULTI proporciona mayor protección antiparasitaria que otros productos¹

EPRINEXº MULTI mejora el rendimiento de los rebaños, mejora la producción de leche y el rendimiento reproductivo²⁻⁶

Eprinex* Multi 5 mg/ml solución para unción dorsal continua para bovino de carne y vaca lecheiras, ovino y caprino. Composición: Cada ml continea: Eprinomectina 5,0 mg. Especies de destino: Bovino de carne y vacas lecheiras, ovino. Qaprino. Indicaciones: Para el tratamiente de la infestación por los siguientes parásitos sensibles a la eprinomectina: Vermes redondos gastrionitestinales. Vermes pulmonares. Barros (estadios parasitarios). Acaros de la sarna. Plojos y moscas. Contraindicaciones: No usar en animales con hipersensibilidad conocida a la eprinomectina o a algún excipiente. No usar en otras especies animales. Uso durante la gestación y la lactancia: Puede utilizarse en bovino de leche durante la gestación y la lactancia. Puede utilizarse en bovino de leche durante la gestación y la lactancia No ña quedado demostrada la seguridad de la eprinomectina durante la gestación en ovino y caprino. Utilicese únicamente de acuerdo con la evaluación beneficio/riesgo efectuada por el veterinario responsable, en estas especies. Reacciones adversas: Prurito y alopecia se han observado después del uso del medicamento veterinario, en muy raras ocasiones. Posología: Bovino: Administrar mediante aplicación tópica a la dosis de 0,5 mg de eprinomectina por kg de peso vivo (1 ml / 10 kg px.). Ovino y caprino: Administrar mediante aplicación tópica a la dosis de 10,1 mg de eprinomectina por kg de peso vivo (2 ml / 10 kg px.). Debe aplicarse de forma tópica mediante unción dorsal continua a lo largo de una línea dorsal delgada que vaya desde la cruz hasta el nacimiento de la cola. Precauciones: Sólo para uso externo. No usar en el esófago o en la columna vertebral, se recomienda administrar af final de la época de la mosca de los barros y antes de que las larvas alcancen sus lugares de reposo. Tiempos de espera: Bovino: Carne: 1 día. Leche: cero horas. Conservación: No requiere condiciones especiales de temperatura de conservación. N° autorización: 3469 ESP. Presentación: Envases con 250 ml, 1 L, 2,5 L y 5 L. Titular: Boehring

EPRINEXº MULTI se administra de forma versátil y cómoda¹ **(**

EPRINEX® MULTIdiseñado para
anteponer la
seguridad ante todo¹



1 Based on FOI summaries and label claims. 2 Beckett J. Efficacy of pour-on dewormers differing in active ingredient and carrier weight gain and fecal egg count in stocker beef cattle. College of Agriculture, Cal Poly State University, 3 McPherson WB et al. The impact of eprinomectin treatment on dairy cattle reproductive performance in Proceedings, 4th Annual Meeting American Association of Veterinary Parasitologists. 1999;41. 4 Sanchez J, Nodtwedt A, Dohoo I, DesCôteaux L. The effect of eprinomectin treatment at calving on reproduction parameters in adult dairy cows in Canada. Prev Vet Med. 2002;56:165-177. 5 Nodtwedt A, Dohoo I, Sanchez J, Conboy G, DesCôteaux L, Keefe G. Increase in milk yield following eprinomectin treatment at calving in pastured dairy cattle. Vet Parasitol. 2002;105:191-206. 6 Watson CL, Forbes AB. An outbreak of Sarcoptic mange in dairy cows. UK Vet Livestock. 2000;5:48-50.

Fecha de elaboración: abril 2020

