

Ganaseg®

ANTIPROTOZOARIO INYECTABLE

COMPOSICIÓN

4,4 Diaceturato de diazoaminodibenzamida 1 g.

DESCRIPCIÓN

Es una diamidina aromática con acción sobre protozoarios como babesia, tripanosoma y tricomona. Además es efectiva en el control de papilomas de origen viral en el ganado bovino.

INDICACIONES

Para la fiebre de garrapatas o ranilla roja, transmitida por garrapatas. Babesiosis y tripanosomosis en vacunos y equinos. Tricomoniasis de los toros y papilomatosis.

DOSIS

Babesiosis y tripanosomiasis: 3 mg por kg (1 frasco por 1 g por 330 kg).

En papilomatosis: 3,5 mg por kg (1 frasco por 300 kg) cada 8 días en bovinos. De 3 - 7 aplicaciones pueden necesitarse de acuerdo con la severidad de la infección.

En tricomoniasis: realizar lavado prepucial durante 15 minutos por 5 días, disolviendo un frasco por 1 g en 100 mL de agua; emplear 100 - 150 mL por lavado.

La solución preparada de GANASEG® debe emplearse en las 48 horas siguientes a su preparación.



En caballos se debe dividir la dosis y aplicarla a intervalos de horas hasta completar la dosis total para evitar los síntomas de cólico.

TIEMPO DE RETIRO

Los animales tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 3 días después de finalizado el tratamiento. La leche no tiene y puede destinarse para consumo humano.

PRESENTACIÓN

Frasco por 1 g con 20 mL de diluyente 5%.