



LABORATORIOS
TORNEL, S.A.

VITAMINA B12

Reg. Sagar Q-1069-061, Reg. Sagar Q-1069-063

Vitaminico inyectable

Cianocobalamina 1,000 y 3,000 (alta concentración)



FÓRMULA

Vitamina B12 (cianocobalamina)	1,000 mcg	3,000 mcg
Alcohol bencílico	2%	2%
Solución Isotónica de cloruro de sodio c.b.p.	1ml	1 ml

PRESENTACIÓN

Frascos con 30 y 100 ml.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Intramuscular o intravenosa.

DOSIS

Equinos, bovinos, porcinos, ovinos, caprinos, perros y gatos: 1 ml (preventivo) o 3 ml (curativo).

Avestruces de 3-6 meses: 0.5 a 1.5 ml, intramuscular en la pechuga, 2 veces por semana.

Avestruces de más de 6 meses: 1.5- 2 ml, intramuscular en la pechuga, 2 veces por semana.

B12 3000 Avestruces de 3-6 meses: 0.2 a 0.8 ml, intramuscular en la pechuga, 2 veces por semana.

Avestruces de 6 meses: 0.6 a 1.2 ml, intramuscular en la pechuga, 2 veces por semana.

USO

En todas las especies.

PROPIEDADES

- Actúa directamente en la formación de los glóbulos rojos (hematopoyético, factor antianémico). Con acción eficaz en contra de las anemias perniciosas clásicas y macrocíticas nutritivas.
- Altamente involucrada en la reproducción y renovación celular, debido a que ayuda a metabolizar los prótidos (síntesis de piridinas, purinas, etcétera)
- Interviene en el crecimiento de microorganismos simbióticos (bacterias útiles) que favorecen el desarrollo de los animales.
- Estimula el apetito.
- Actúa directamente en la piel, en el músculo y en los nervios (en estos últimos, se encarga del mantenimiento de la mielina).
- Posee también propiedades antihistamínicas y antianafilácticas produciendo bienestar.
- Interviene y ayuda a las aves en el empollado, gracias al factor de acción transmelitante (homocisteína por metionina).
- Úselo en gallos de combate o caballos de carreras de carril para la preparación a la competencia, produce energía y actúa en la oxigenación muscular, retardando la fatiga prematura.

RECOMENDACIONES

Consérvese en lugar fresco y seco. No se exponga a la luz. No se deje al alcance de los niños.

CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO ZOOTECNISTA.