

Histavet

NÚMERO DE REGISTRO: Q-0088-123



Solución inyectable

Antihistamínico inyectable inhibidor de los receptores H1

FÓRMULA:

Cada 1.0 mL contiene:

Clorhidrato de difenhidramina	20 mg
Vehículo cbp	1.0 mL

ESPECIES: Bovinos (productores de carne y leche), equinos (no destinados para consumo humano), caninos y felinos.

CARACTERÍSTICAS: Es un antihistamínico derivado de la etilendiamina, la cual se caracteriza por ejercer una acción competitiva sobre los receptores celulares H1, lo que significa que no inhibe la producción de histamina, solo no deja actuar a ésta. Este compuesto presenta mayor potencia que otros antihistamínicos debido al hecho de que químicamente contiene nitrógeno (los que contienen oxígeno tienden a presentar un grado de sedación mayor y los que tienen carbono suelen presentar menos efectos colaterales), además de que en la cadena lateral presenta dos átomos de carbono y uno de nitrógeno desmetilado.

INDICACIONES: **Histavet®**, es un producto que sirve para antagonizar muchos de los efectos farmacológicos de la histamina, compitiendo por los receptores específicos celulares, sin inhibir la producción de ésta. Útil en casos en los que se requiera una terapia antihistamínica que permita el alivio de algunos signos de enfermedades.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Bovinos: Intramuscular y endovenosa
Equinos, caninos y felinos: Intramuscular exclusivamente

DOSIS:

Bovinos y equinos: 1.0 mL por cada 10.0 a 20.0 kg de peso.

Caninos y felinos: 1.0 mL por cada 15.0 a 20.0 kg de peso.

En cada caso la dosis se puede repetir a las 6 o 12 horas, si se considera necesario.

ADVERTENCIAS: No administrar este producto en equinos destinados para consumo humano. No utilizar la leche de los animales tratados 24 horas después del último tratamiento. No utilizar este producto 7 días antes del sacrificio de los animales destinados para consumo humano. La sobredosis puede conducir a ataxia, convulsiones e hiperexcitabilidad. No dejar este producto al alcance de los niños ni de animales domésticos. Consérvese a no más de 30°C, en un lugar seco y al resguardo del sol.

PRESENTACIÓN:

- Frasco de 20 mL.
- Frasco de 100 mL.