

Soroglobulin Max

Suero hiperinmune contra los virus del
Moquillo, Coronavirrosis y Parvovirrosis
canina



¡La defensa lista!

Los sueros hiperinmunes poseen en su formulación anticuerpos listos para actuar en el tratamiento de perros bajo sospecha de infección o infectados por los virus de las principales enfermedades infecciosas.



Soroglobulin Max

Contiene anticuerpos específicos que neutralizan los virus circulantes, evitando la progresión de los síntomas. La agilidad en la administración evita la evolución del cuadro clínico, ofreciendo una mayor probabilidad de cura, junto con el tratamiento soporte indicado por el profesional.



Dosis Profiláctica 0,25-0,5 mL/Kg

En situaciones de alto desafío al animal:

- 1. Animales con protocolo de vacunación inexistente o incompleto y que estarán expuestos a ambientes u otros animales posiblemente infectados (sin tiempo suficiente para finalizar adecuadamente el protocolo de vacunación).
- 2. Perros en contacto con otros animales enfermos, en riesgo inmediato de infección.
- 3. Animales inmunosuprimidos, sometidos a quimioterapia, en tratamiento para enfermedades parasitarias, infecciosas o autoinmunes.

Producto concentrado

Soroglobulin Max posee una alta concentración de inmunoglobulinas, lo que permite una dosis de aplicación reducida.

Tratamiento

0,5-1 mL/Kg

En la sospecha clínica o inicio de las enfermedades:

- Actúa neutralizando los virus circulantes;
- Administrado con terapia de apoyo, tiene como objetivo reducir la gravedad de la enfermedad;
- Tiene acción inmediata, ya que proporciona anticuerpos listos para combatir enfermedades.

Acción inmediata

■ TRIPLE ACCIÓN:

Puede ser utilizado en perros infectados o bajo sospecha de infección por los virus del moquillo, parvovirus y coronavirus canino.

■ LIDERAZGO EN LA PRODUCCIÓN DE SUEROS HIPERINMUNES:

¡Contamos con el mayor portafolio de sueros hiperinmunes del mercado!

V001/25

Importado y distribuido por:



Propietario y Fabricante:
Dechra Brasil Produtos Veterinários
www.dechra.com.br | +55 43 3339-1350

