

FLUXYMEG PANAVET®

Reg. SAGARPA Q-0296-075



Solución inyectable
Antiinflamatorio, analgésico
y antipirético no esteroide

Es de utilidad como terapia de apoyo en infecciones respiratorias. Por su actividad antisecretora y sobre la musculatura lisa del intestino, es de uso en diarreas de becerros producidas por E. coli.

Reduce signos clínicos relacionados con la toxemia, originada por E. coli en mastitis. De utilidad contra el dolor agudo producido por cirugía, heridas y lesiones del aparato locomotor.

Perros: Alivio de lesiones del aparato locomotor asociadas a dolor e inflamación.

Cuadros de dolor agudo o shock producido por procesos infecciosos viscerales.

Terapia de soporte en parvovirus.

VIA DE ADMINISTRACION:

Intramuscular o intravenosa lenta.

DOSIS:

Bovinos: De 1 a 2 ml, I.M. o I.V. por cada 50 kg de peso, cada 12 a 24 horas por 5 días.

Equinos: De 1 a 2 ml, I.V. por cada 50 kg de peso, cada 24 horas por 3 a 4 días.

Porcinos: 1 a 2 ml, I.M. por cada 50 kg de peso, por 2 a 3 días.

Perros: 0.5 ml, por cada 25 kg de peso por 2 a 3 días.

ADVERTENCIAS:

No aplicar por vía intraarterial en equinos.

El uso prolongado puede asociarse con úlceras gástricas y fallas renales.

Por vía intramuscular puede presentarse una reacción local pasajera.

No se ha determinado su efecto sobre la gestación.

TIEMPO DE RETIRO:

Para carne 4 días, para leche 96 horas.

En caballos 28 días después del último tratamiento.

Los potros no deberán ser tratados dentro de sus primeras 72 horas de vida.

Manténgase en un lugar fresco y protegido de la luz solar directa.

No se deje al alcance de los niños.
Consulte al Médico Veterinario.

Su venta requiere receta médica.

PRESENTACIONES:

Frascos con 10 ml

FORMULA:

Cada 100 ml contienen:

Flunixin meglumina 5000 mg

Vehículo, c.b.p. 100 ml

USO EN: Bovinos, Equinos, Porcinos y Caninos



DESCRIPCION:

FLUXYMEG PANAVET®, es un potente analgésico, antiinflamatorio no esteroide, no narcótico y con acción antipirética. La sal meglumina de flunixin es un potente agente terapéutico que actúa bloqueando la formación de prostaglandinas, deteniendo su acción sobre contracciones severas de la musculatura lisa y la dilatación de ciertos paquetes vasculares.

INDICACIONES:

Equinos: Se utiliza exitosamente en lesiones inflamatorias asociadas a desórdenes del aparato locomotor caracterizadas por dolor, como laminitis, miositis, osteítis, y sinovitis.

En casos de cólico, se consigue alivio al dolor en pocos minutos.

Porcinos: Está indicado contra estados inflamatorios agudos y crónicos del aparato locomotor y en la prevención y tratamiento del síndrome metritis-mastitis-agalactia (MMA) en el que no sólo salva la vida, sino que además reduce sustancialmente los costos.

Bovinos: En neumonías produce una importante broncodilatación, analgesia y abatimiento de la fiebre que alivia rápidamente los síntomas permitiendo que el consumo de alimento y el comportamiento animal, vuelvan a la normalidad.

