

Flupen

Número de registro Q-2083-101

Polvo para reconstituir en suspensión inyectable

USO VETERINARIO

FÓRMULA:

Cada millón contiene:	
Penicilina G Procaína	750 000 U.I.
Penicilina G Sódica	250 000 U.I.
Sulfato de dihidroestreptomicina (Equivalente a 0.199 g de dihidroestreptomicina base)	0.500 g
Sulfato de estreptomicina (Equivalente a 0.199 g de estreptomicina base)	0.500 g
Flumetasona	0.312 mg

INDICACIONES:

Asociación antimicrobiana con flumetasona para combatir las infecciones que cursen con inflamación causadas por microorganismos Gram positivos y Gram negativos.

DOSIS:

Bovinos (engorda y productores de leche) y equinos: 2 a 2.5 mL por cada 50 kg de peso corporal (equivalente a 2 mL: 461,538 UI de Penicilina G Procaína, 153,846 UI de Penicilina G Sódica, 0.3 g de Sulfato de dihidroestreptomicina, 0.3 g de Sulfato de estreptomicina y 0.192 mg de Flumetasona por cada 50 kg de peso corporal; equivalente a 2.5 mL: 576,923 UI de Penicilina G Procaína, 192,307 UI de Penicilina G Sódica, 0.384 g de Sulfato de dihidroestreptomicina, 0.384 g de Sulfato de estreptomicina y 0.24 mg de Flumetasona por cada 50 kg de peso corporal).

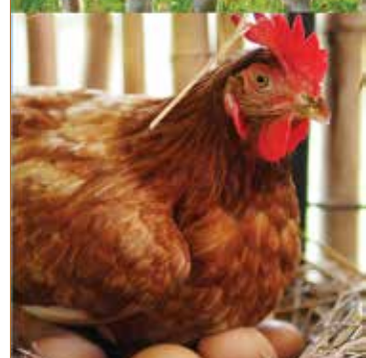
Ovinos y caprinos: 1 a 1.5 mL por cada 25 kg de peso corporal (equivalente 1 mL: 230,769 UI de Penicilina G Procaína, 76,923 UI de Penicilina G Sódica, 0.15 g de Sulfato de dihidroestreptomicina, 0.15 g de Sulfato de estreptomicina y 0.096 mg de Flumetasona por cada 25 kg de peso corporal; equivalente 1.5 mL: 346,153 UI de Penicilina G Procaína,

115,384 UI de Penicilina G Sódica, 0.230 g de Sulfato de dihidroestreptomicina, 0.230 g de Sulfato de estreptomicina y 0.144 mg de Flumetasona por cada 25 kg de peso corporal).

Porcinos: 1 a 1.5 mL por cada 15 kg de peso corporal (equivalente a 1 mL: 230,769 UI de Penicilina G Procaína, 76,923 UI de Penicilina G Sódica, 0.15 g de Sulfato de dihidroestreptomicina, 0.15 g de Sulfato de estreptomicina y 0.096 mg de Flumetasona por cada 15 kg de peso corporal; 1.5 mL: 346,153 UI de Penicilina G Procaína, 115,384 UI de Penicilina G Sódica, 0.230 g de Sulfato de dihidroestreptomicina, 0.230 g de Sulfato de estreptomicina y 0.144 mg de Flumetasona por cada 15 kg de peso corporal).

Caninos y felinos: 0.5 a 2 mL de acuerdo al peso corporal (equivalente a 0.5 mL: 115,384 UI de Penicilina G Procaína, 38,461 UI de Penicilina G Sódica, 0.07 g de Sulfato de dihidroestreptomicina, 0.07 g de Sulfato de estreptomicina y 0.04 mg de Flumetasona de acuerdo al peso corporal; equivalente 2 mL: 461,538 UI de Penicilina G Procaína, 153,846 UI de Penicilina G Sódica, 0.3 g de Sulfato de dihidroestreptomicina, 0.3 g de Sulfato de estreptomicina y

FICHA TÉCNICA



ESPECIE:



0.192 mg de Flumetasona de acuerdo al peso corporal).

Frecuencia y duración del tratamiento:
Cada 24 horas durante 3 a 5 días.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Intramuscular.

PERIODO DE RETIRO:

No usar este producto 30 días antes del sacrificio de los animales destinados para consumo humano.

No utilizar para consumo humano la leche procedente de animales tratados con este producto, hasta 3 días después de la última aplicación.

PRESENTACIONES:

Frasco con 2 millones U.I. (6.5 mL), 4 millones U.I. (13 mL), y 6 millones U.I. (19.5 mL).

ADVERTENCIAS:

No administrar este producto en equinos destinados para consumo humano.

Mezcle el producto con su respectivo diluyente.

Una vez reconstituido el producto, deseche el sobrante.

Almacénese en un lugar fresco y seco protegido de la luz solar, a una temperatura entre 15 y 30 °C.

Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.



126-SAN-FF-01A

CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO

SU VENTA REQUIERE RECETA MÉDICA

ESPECIE:

