

DEXAFARM

Registro: Q- 7792-043
Suspensión inyectable
Dexametasona

FÓRMULA:

Cada ml contiene:

Dexametasona 21- isonicotinato
(equivalente a 0.79 mg de dexametasona
base) 1.0 mg
Vehículo, c.b.p 1 ml

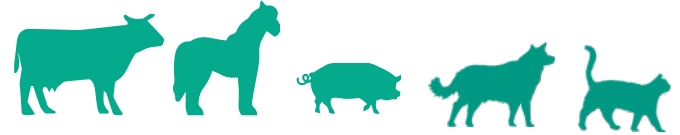
DESCRIPCIÓN:

DEXAFARM es una suspensión estéril, formulada con un Glucocorticoide de acción prolongada, para el tratamiento y control de procesos inflamatorios en general.

DEXAFARM bloquea la respuesta inflamatoria en diversos procesos patológicos tales como enfermedades respiratorias, enfermedades gastrointestinales, lesiones inflamatorias de glándula mamaria, ojos, oídos y piel.

INDICACIONES:

DEXAFARM está indicado en el tratamiento de alteraciones inflamatorias de la piel y de los sistemas locomotor y respiratorio. Cetosis bovina. Terapia de apoyo en el síndrome Mastitis, Metritis, Agalactia (MMA) porcino y en casos de shock.



USO EN:

Bovinos (productores de carne y leche), equinos, porcinos, canino y felinos.

DOSIS:

BOVINOS, EQUINOS Y PORCINOS:

1 ml por cada 50 Kg de peso corporal, (equivalente a 15.8 mcg de Dexametasona base por Kg de peso).

CANINOS Y FELINOS:

0.1 ml por kg de peso. (Equivalente a 79 mcg de Dexametasona base por Kg de peso).

VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Intramuscular o intravenosa

PERIODO DE RETIRO:

No consumir la carne de los animales tratados hasta después de 55 días. No consumir la leche de los animales tratados hasta después de 72 Hrs

**PRESENTACIÓN:
100 ML Y 250 ML**

ADVERTENCIAS:

- No se administre en equinos cuya carne se destine al consumo humano.
- Agitar el producto antes de usar.
- No administrar con otros corticoides.
- En caso de existir enfermedades infecciosas o parasitarias debe instaurarse una terapia específica.
- El uso prolongado del producto durante semanas o meses, y la interrupción brusca puede originar atrofia de glándulas adrenales, sobre todo en gatos.
- El tratamiento debe interrumpirse de manera progresiva y en caso necesario, administrar ACTH.
- El tratamiento prolongado con la especialidad puede causar los siguientes efectos: Ganancia de peso, retención de sodio, retención de fluidos, pérdida de potasio, aumento del catabolismo proteico y balance negativo del nitrógeno.
- Un aumento en la incidencia de la osteoporosis y del riesgo de fracturas óseas, sobre todo en animales viejos.
- Conserve el producto en lugar fresco, seco sobre tarimas y protéjase del sol.
- No se deje al alcance de los niños y/o de animales domésticos.
- **CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO**
- **SU VENTA REQUIERE RECETA MÉDICA**