

# Dexatrin®

Dexametasona 2 mg/mL

## FICHA TÉCNICA



### INDICACIONES

Dexatrin® Potente antiinflamatorio con efectos hormonales y metabólicos.

### BENEFICIOS

- **Potencia:** Tiene una actividad antiinflamatoria 20 veces mayor que la prednisolona y 70 a 80 veces superior a la hidrocortisona.
- **Multiespecie:** uso en varias especies
- **Rápida absorción** y efecto potente
- **Seguridad:** Aprobación FDA.



Ver el reverso para información completa de administración y dosis

# Dexatrin<sup>®</sup>

Dexametasona 2 mg/mL  
SOLUCIÓN INYECTABLE  
ANTIINFLAMATORIO ESTEROIDEO



## FÓRMULA:

Dexametasona (como sal fosfato sódica, equivalente a de Dexametasona base) ..... 0,200 g  
Excipientes c.s.p. .... 100 mL

## INDICACIONES:

Potente antiinflamatorio con efectos hormonales y metabólicos.

## DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

- **Bovinos y Ovinos:** 1 mL por cada 50 kg de peso por vía IM o IV. Cada 24 horas por 5 días.
- **Porcinos:** 0.5 mg por kg de peso equivalente a 1 mL por 4 kg de peso por vía IM o IV. Dosis Única.
- **Equinos:** 0.01 a 0.04 por kg de peso, equivalente a 3 a 2 mL / kg de peso por vía IM o IV. Cada 24 horas por 5 días.
- **Perros:** 0.1 -0.2 mg/kg por vía intravenosa o intramuscular cada 24 horas por 7 días. Equivalente a 0.2-0.4 mL/5 kg de peso.
- **Gatos:** 0.5-5 mg/kg equivalente a 0.25 – 2.5 mL/kg por vía intramuscular a dosis única.

## ESPECIES DE DESTINO:

Bovinos, Equinos, Ovinos, Porcinos, Perros y Gatos.

## CONTRAINDICACIONES Y PRECAUCIONES:

- No aplique a hembras gestantes en el último tercio de la gestación.
- No utilice en infecciones virales.
- En animales con tuberculosis y nefritis crónica, enfermedad de Cushing y ulcera péptica, en osteoporosis, diabetes y enfermedades cardíacas y renales.
- En enfermedades de origen viral, se debe tener especialcuidado en utilizarlo.

## REACCIONES ADVERSAS:

- Puede provocarse insuficiencia adrenal si no se suspende el tratamiento con dosis progresivamente decrecientes.
- No se debe administrar a hembras en el último tercio de gestación, debido a que puede inducir el parto.

- **TIEMPO DE RETIRO: LOS ANIMALES TRATADOS NO DEBEN SACRIFICARSE PARA CONSUMO HUMANO HASTA 8 DÍAS DESPUÉS DE FINALIZADO EL TRATAMIENTO.**
- **NO ADMINISTRAR A ANIMALES EN PRODUCCIÓN DE LECHE PARA CONSUMO HUMANO HASTA 3 DÍAS DESPUÉS DE SU ÚLTIMA APLICACIÓN.**

Almacenar a temperatura menor de 30°C, protegido de la luz solar, fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

**VENTA BAJO PRESCRIPCIÓN Y ADMINISTRACIÓN CON SUPERVISIÓN MÉDICA VETERINARIA.**

## PERÍODO DE VALIDEZ:

36 meses después de su fecha de fabricación. Después de la primera perforación de la tapa el producto puede ser utilizado por hasta 90 días.

## PRESENTACIÓN:

Frascos 10 mL, 50 mL y 100 mL.

## PROPIETARIO Y FABRICANTE:

**BIMEDA BRASIL S.A.**

Rod. Cônego Cyriaco S. Pires, No. 421, Monte Mor / SP - CNPJ 00.328.741/0001-04

**INDUSTRIA BRASILEÑA**

## IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

**Bimeda (G), S.A**

Boulevard Los Próceres 24-69 Z.10  
Zona Pradera Torre II, Nivel 15  
Of. 1512 Guatemala

TOME SU TIEMPO



OBSERVE LAS INSTRUCCIONES  
DE LA ETIQUETA

[www.bimeda.gt](http://www.bimeda.gt)