

## Betametasona

- **Glucocorticoide** de alta potencia, alrededor de 20 a 25 veces mayor que la hidrocortisona, sin actividad mineralocorticoide.

- Uso inyectable y tópico.

- Disponible en **medicina veterinaria** como betametasona base y en los ésteres **dipropionato** y **acetato** que le confieren acción prolongada. También hay presentaciones de fosfato cuya acción es más inmediata y por lo tanto se utiliza en presentaciones inyectables.

- Disponible también en presentaciones orales, sin embargo las posibilidades de **reacciones cushinoides** hacen que sea un fármaco de uso cuidadoso y se prefieren otros **glucocorticoides** para uso oral en **medicina veterinaria**.

- Recomendado para su uso en **caninos** para control del **prurito**, sin embargo los autores de **medicina veterinaria** recomiendan antes del uso de cualquier **glucocorticoide**, el diagnóstico preciso y el agotamiento de otros recursos **antipruriginosos** como los antihistamínicos, entre ellos la **hidroxicina**.

- Recomendado para su uso en equinos en procesos articulares inflamatorios.

- Existen presentaciones de **betametasona** para su uso intramamario en procesos de

mastitis bovina.

- El uso prolongado de la **betametasona** esta contraindicada en casos de infecciones bacterianas y solo deberá utilizarse en casos de mastitis bovina cuando se administra con antibióticos eficaces.

- Para mayor información de los **glucocorticoides** diríjase al apartado “información general” en el vademecum de [www.terapéuticaveterinaria.com](http://www.terapéuticaveterinaria.com)

- Dosis en **equinos** para administración intraarticular 6 a 15 mg totales.