

CEFTOCIDIN Endo®

COMPOSICIÓN

Cada aplicador estéril contiene:

- Cefalexina (como monohidrato) 2 g.
- Penicilina G Procaína.....2g.
- Excipiente oleoso c.s.p.....40 ml.

ACCIÓN

CEFTOCIDIN Endo® Antibiótico tópico para el tratamiento de las infecciones uterinas (endometritis).

Farmacocinética y farmacodinamia:

A) El componente principal, la Cefalexina, es una cefalosporina de amplio espectro, que presenta como características fundamentales:

- 1.- Alta tasa de biodisponibilidad basada en su alta fracción no ionizada, elevada liposolubilidad y baja unión con las proteínas
- 2.-Es antibiótico bactericida altamente eficaz (potenciado por la sinergia con la Penicilina) contra los patógenos involucrados en las endometritis: Estreptococos (zooepidemicus y equi en el Equino), Arcanobacterium piógenes, Bacillus fragilis y otros anaerobios (Bacteroides sp.), E. Coli y enterobacterias en general (como patógenos del antro uterino) frecuentemente asociados.
- 3.- Se trata de una asociación antibiótica que no crea fácilmente resistencia frente a un uso sostenido y es activo en presencia de pus, sangre y detritus.

B) Procaïnpenicilina: Antibiótico de muy alta eficacia contra gérmenes Gram (+), que muestra un marcado sinergismo con la cefalexina (beta - beta) permitiendo la rápida eliminación de la infección **(1,2,3)**.

(1) Pont-Lezica F.; Rivas C.; Frizzo, J.; de Erausquin G.A. González Alemán, G, Ladaga G.J.B Evaluación terapéutica extendida de una asociación cefalexina / penicilina en endometritis infecciosa equina; XVII Conferencia Internacional; AAVE; Bs. As.; ARGENTINA; 23,24 (nov 2006).

(2) Ladaga G, Pont Lezica F, Moras E, Barboni A, Erausquin G, Picos J, Perna R.; Respuesta terapéutica de una asociación cefalexina / penicilina en endometritis subaguda y crónica del bovino; 4 tas Jornadas de Veterinaria; Colegio Vet Pcia. Bs. As.; Mar del Plata; ARGENTINA. (5 y 6 agosto 2005).

(3) Pont Lezica F, Ladaga G, Rivas C, Moras E, Barboni A, de Erausquin G, Picos J, Perna R; Respuesta terapéutica de una asociación cefalexina / penicilina en endometritis infecciosa equina. 4 tas Jornadas de Veterinaria; Colegio Vet Pcia. Bs. As.; Mar del Plata; ARGENTINA. (5 y 6 agosto 2005)

INDICACIONES

CEFTOCIDIN Endo® se halla indicado para las infecciones del endometrio tanto en bovinos como en equinos, provocadas por gérmenes sensibles, es decir, endometritis subaguda o crónica (hembra repetidora por causa infecciosa) con o sin aparición de secreciones por vulva. No debe ser usado en metritis o endometritis aguda con volúmenes de colecta superiores a ½ litro (pus, sangre o restos placentarios). En estos casos, debe evacuarse adecuadamente el útero, provocar la escisión correcta del cuerpo lúteo (vía medicamentosa o ginecológica) y recién luego ejecutar el tratamiento.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN Y DOSIFICACIÓN

Agítese antes de usar.

La dosis tanto para bovinos como equinos es la misma, y se aplica 1 inyector intrauterino. Esto corresponde a 40 ml totales. Tanto el inyector como el catéter intrauterino son ESTERILES, por ello deben seguirse las siguientes indicaciones: SE AGITA el inyector para lograr la re suspensión sacándolo de su envoltorio. Se toma el catéter y se coloca por vía vaginal, si es posible sin sacarlo de su envoltorio, siendo guiado por el Profesional vía rectal con la otra mano (debidamente enguantada) o a través del vaginoscopio. Al llegar con el catéter al cuello uterino, se perfora el envoltorio con la punta del catéter y se enhebra suavemente el cuello para penetrar dentro del útero. Una vez colocado se retira completamente el envoltorio. Se toma el inyector, se destapa, se encaja el cono por fuera de la punta extravaginal del catéter. El contenido del inyector debe descargarse completamente, pudiéndose aplicar la mitad en cada cuerno.

De ser necesario, el tratamiento puede repetirse a las 24 horas. Ello queda a consideración del Médico Veterinario.

EFECTOS COLATERALES

Como resultado de la farmacovigilancia, se han podido identificar en equinos casos con reacción eocinofílica en sangre (valores relativos de 10) y cierto infiltrado uterino, visto por ecografía. En ningún caso se vió comprometida la preñez, teniendo tanto la gestación de la yegua, el parto y la cría una evolución completamente normal.

ADVERTENCIA

El inyector **CEFTOCIDIN Endo®** incluye un excedente que queda dentro de la cánula. Por ello una vez aplicado, descartar el conjunto, debido a que no hay pérdida de dosis.

La leche de las vacas tratadas debe desecharse hasta 12 horas luego de la última aplicación. El tiempo de espera antes de enviar a faena, es 10 días posteriores al último tratamiento.

Mantener fuera del alcance de los niños.

PRESENTACIÓN

CEFTOCIDIN Endo® se presenta en caja atérmica conteniendo 1 inyector estéril y 1 cánulas intrauterina estéril anexa.

Su venta requiere receta Médica.

Información técnica detallada se encuentra a disposición del Médico Veterinario.

ESTE ES UN MEDICAMENTO CON INVESTIGACIÓN ORIGINAL DE LABORATORIO FUNDACION. ES EL PRIMER DESARROLLO DE LA INTERACCIÓN DE LOS PRINCIPIO ACTIVO INTRAUTERINOS EN MEDICINA VETERINARIA.

CIENCIA Y TECNOLOGIA FARMACEUTICA

CERT. SENASA Nº 01-258

U.REV: 01-2016

LABORATORIO FUNDACION
Avelino Díaz 2535/33
INFO@LABFUNDACION.COM.AR



TEL: 4633-2794/5227
Buenos Aires - Argentina
WWW.LABORATORIOFUNDACION.COM