

FICHA TÉCNICA

Cepravin® Vaca seca

Dihidrato de Cefalonio. Antibiótico intramamario para el tratamiento de la vaca durante el período de secado.

FÓRMULA:

Cada jeringa de 3 g contiene:
DIHIDRATO DE CEFALONIO 250 mg
Agentes de formulación c.s.p. 3 g

PRESENTACIÓN:

CEPRAVIN® Vaca Seca es una suspensión intramamaria de acción prolongada, que contiene cefalonio, un antibiótico cefalosporínico semisintético. Está formulado para proporcionar niveles persistentes de antibiótico en la ubre seca. El cefalonio se encuentra presente en niveles efectivos en la mayoría de los cuartos hasta 10 semanas después de la infusión mamaria del secado.

Cada dosis de jeringa de 3 g contiene 250 mg de cefalonio en una base de acción prolongada.

INSTRUCCIONES DE USO:

Inmediatamente después del último ordeño, aplique cuidadosamente el contenido de una jeringa en el canal del pezón. Evite la contaminación de la cánula una vez retirada la tapa.

USOS:

CEPRAVIN* VACA SECA se recomienda para la rutina del secado de la vaca, para tratar infecciones subclínicas ya existentes, y para prevenir nuevas infecciones que aparecen durante el período de secado. La infusión en el secado también reduce el riesgo de la mastitis que se produce comúnmente durante el parto. El cefalonio es un antibiótico cefalosporínico de amplio espectro, con actividad bactericida contra la mayoría de los organismos asociados con la mastitis bovina. La actividad antibacteriana no disminuye en presencia de la leche. En la mayoría de los cuartos se mantienen los niveles efectivos de cefalonio, hasta 10 semanas después de la infusión de CEPRAVIN* VACA SECA.

El parto probable debería tener lugar 54 días o más, después de la infusión. Cualquier antibiótico presente al final del período seco es excretado durante los cuatro primeros días de lactancia. En el caso que una vaca para durante los 54 días de la infusión, puede producirse una persistente excreción de antibiótico. La leche deberá ser descartada y analizada a intervalos regulares hasta que el antibiótico ya no pueda ser detectado.

El cefalonio es activo contra el *Stafilococo aureus*, incluyendo cepas resistentes a la penicilina, *Streptococo agalactiae*, *Streptococo dysgalactiae*, *Corynebacterium pyogenes* y *Corynebacterium ulcerans*. Las cepas de *Streptococo spp.* y *E. coli* aisladas de casos de mastitis post-parto, se mostraron sensibles al cefalonio. El antibiótico es también activo contra organismos del ambiente obtenidos de una ubre bovina, incluyendo *Proteus spp.*, *Klebsiella spp.*, *Citrobacter spp.*, y cepas de *Enterobacter*

FICHA TÉCNICA

DOSIFICACIÓN Y ADMINISTRACIÓN:

El contenido de una jeringa deberá ser infundido en el canal del pezón de cada cuarto inmediatamente después del último ordeño de la lactancia. Antes de la infusión, el pezón debe ser completamente higienizado y desinfectado. Se debe tener cuidado de evitar la contaminación de la cánula de la jeringa después de que la tapa protectora se haya retirado.

CONTRAINDICACIONES, CUIDADOS, ETC:

CEPRAVIN® VACA SECA no debe ser usado en vacas lactantes. No debe usarse dentro de los 54 días previos al parto. La leche para consumo humano sólo podrá utilizarse 96 horas después del parto. En vacas padeciendo hipocalcemia, puede ser necesario descartar la leche por un período aún mayor. Los animales para consumo humano no deben ser sacrificados hasta 21 días del último tratamiento.

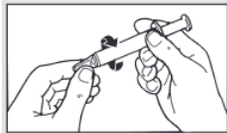
INFORMACIÓN ADICIONAL:

Si el producto es usado en vaquillonas durante su primera preñez, deberán observarse las mismas precauciones que en las vacas. Por ejemplo: las infusiones deben realizarse no menos de 54 días antes del parto, y la leche debe ser descartada durante los cuatro días posteriores al parto.

MODO DE APLICAR



Después de haber finalizado con el ordeño, limpiar y desinfectar completamente el extremo del pezón. (Por ejemplo, con algodón embebido en alcohol etílico).



Sostener el cuerpo de la jeringa firmemente en una mano. Girar y empujar suavemente la tapa protectora en línea recta para quitarla. No curvar la cánula.



Cuidar de no contaminar la cánula. Insertar completamente la cánula dentro del canal del pezón y aplicar una firme presión sobre el émbolo de la jeringa, hasta haber dado una dosis completa. Sosteniendo el extremo del pezón con una mano, masajee suavemente hacia arriba con la otra mano para ayudar a dispersar el antibiótico dentro del cuarto.



Finalmente sumergir el pezón en un recipiente especial con antiséptico.

Presentación:

Caja con 20 jeringas.

Almacenamiento:

Conservar a temperatura entre 15 a 25° C. No congelar.

Elaborado en: Francia

Para uso veterinario únicamente. Venta bajo receta.

FICHA TÉCNICA

Mantener fuera del alcance de los niños.
Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800 333 0160.

 **senasa**

Certificado N° 92.339

Comercializado y distribuido:
Intervet Argentina S.A.
Cazadores de Coquimbo 2841, Munro (B1605AZE), Bs. As.
Director Técnico: Eduardo Vicente Lopez,
Méd. Vet. MPBA 4505.