CEFTOCIDIN



CEFTOCIDIN Secado® es un antibiótico tópico intramamario para el período de secado.

INDICACIONES

El uso de antibióticos es una de las etapas que conforma el manejo de la vaca durante el período de secado (ver libro).

Se recomienda el uso rutinario de **CEFTOCIDIN Secado**[®] en todas las vacas que inician el período de secado.

Su beneficio incluye el aspecto profiláctico, ya que evita infecciones durante ese lapso y minimiza los riesgos de la próxima lactancia, ejerciendo, además, una muy importante acción curativa de mastitis subclínicas.

Los componentes del **CEFTOCIDIN Secado®** presentan las siguientes características:

- A) Cefalexina: es una cefalosporina de amplio espectro que presenta como características fundamentales:
- 1. La mayor tasa de biodisponibilidad de todos los antibióticos dentro de la glándula mamaria, debido a su baja unión con las proteínas de la leche y a su gran poder de penetración-absorción, llegando en altas concentraciones al foco infeccioso.
- 2. Es antibiótico bactericida altamente eficaz contra los mayores patógenos de la glándula mamaria: estafilococos, estreptococos, coliformes y, en especial, contra las cepas frecuentemente resistentes a las penicilinas naturales y sintéticas (ampicilina, cloxacilina) macrólidos y lincosamidas.

 3. Se trata de un antibiótico que no crea fácilmente resistencia frente a un uso sostenido. Por todo esto
- resistencia frente a un uso sostenido. Por todo esto, ejerce su accionar durante las primeras 12 a 24 horas, destruyendo los focos infecciosos enquistados profundos.
- B) Penicilina G Procaína: antibiótico de muy alta eficacia contra gérmenes Gram (+), que se caracteriza por perdurar durante tres semanas en el tejido mamario. Su elevado porcentaje de ionización y su bajísimo grado de liposolubilidad le otorgan el carácter de muy lenta difusión.
- C) Neomicina sulfato: Antibiótico que, suspendido en



una base de lenta liberación, se caracteriza por perdurar durante toda la fase de secado. Cabe destacar que los tres antibióticos muestran un efecto sinérgico.

La base, de lenta liberación, es completamente inocua para el tejido mamario. La misma fue evaluada en vacas lecheras nodrizas sanas a mitad de lactancia. En ningún caso se observaron cambios en el conteo celular pre y post inoculación de

CEFTOCIDIN Secado®.

(Laboratorio FUNDACION, Datos no publicados)

COMPOSICIÓN

| Cefalexina monohidrato | 100 mg. |
|--------------------------|---------|
| Neomicina sulfato | 50 mg. |
| Penicilina G procaína | |
| Excipiente oleoso c.s.p. | / " |

ADMINISTRACIÓN

Vía intramamaria, adecuando las condiciones de asepsia.

Finalizado el último ordeño se debe realizar la meticulosa higiene de los cuatro pezones. Por tratarse de un PRODUCTO ESTÉRIL, recién en ese momento debe eliminarse el inyector de su envoltorio y, tras desechar el tapa cánula, aplicar un «inyector con anillos de flexión» en cada cuarto. Se aconseja no tocar la cánula estéril para evitar su contaminación.

ADVERTENCIA

El tiempo de espera antes de enviar a faena es de 45 días.

El período mínimo de secado es de 45 días que, junto al descarte calostral (siete días mínimos), asegura la ausencia de residuos. En caso de acortar el período debe constatarse la ausencia de residuo de antibiótico posterior al descarte calostral.

PRESENTACIÓN

CEFTOCIDIN Secado®se presenta en cajas atérmicas conteniendo 20 inyectores estériles.

El «inyector con anillos de flexión», patente de Laboratorio FUNDACION, evita que se lastime el conducto del pezón, por más fuerte o brusca que sea su introducción.

Inyector con anillos de flexión



SE DOBLA.

mucosa del pezón.

La cánula de borde redondeado tiene la longitud adecuada para no llegar a la roseta de Fürstenberg; no es cánula micro que crea flujo turbulento en el efínter del pezón, arrastrando las bacterias a su interior. Cada invector se halla dentro de un envoltorio hermético cuyo material preserva su esterilidad.

Producto Irradiado en Comisión Nacional de Energía Atómica.

Venta Bajo Receta.

Información técnica detallada se encuentra a disposición del Médico Veterinario.



WWW.LABORATORIOFUNDACION.COM



(+54) 11 4633-2794