



Cepravin®

ACTÚA PENSANDO EN EL FUTURO

COMPOSICIÓN

Cepravin® contiene 250mg de Cefalonium.

Cepravin® por muchos años ha sido el producto seleccionado para la **protección de los animales durante el período seco.**





¿CUÁLES SON LAS **VENTAJAS** DE LA COMPOSICIÓN?



ANTIBIÓTICO DE AMPLIO ESPECTRO
Bactericida contra la mayoría de microorganismos causantes de mastitis.



FÓRMULA DE LARGA ACCIÓN
Protección de la ubre durante todo el período seco.



DISMINUCIÓN DE RECUENTO DE CÉLULAS SOMÁTICAS
Mejora la calidad de la leche.

CUADRO COMPARATIVO

|| || Cepravin®

EFFECTIVIDAD	ACCIÓN BACTERICIDA	BIODISPONIBILIDAD	VIDA MEDIA	LIPOSOLUBILIDAD
CEFALONIUM				
CLOXACILINA				
NEOMICINA				



IMPACTO ECONÓMICO DE NO SECAR CORRECTAMENTE

Promedio producción por lactancia:
2000 LITROS

Por ejemplo:

- Si no se seca la vaca, la reducción es del 20%:
400 LITROS DE LECHE MENOS.
- El valor aproximado de 1 Litro de leche:
0,35 USD.
- $400 \text{ litros} \times 0,35 \text{ USD} = 140 \text{ USD DE PÉRDIDA POR LACTANCIA.}$



Costo aproximado
de un tratamiento
de secado con
**CEPRAVIN POR
VACA:
20 USD**



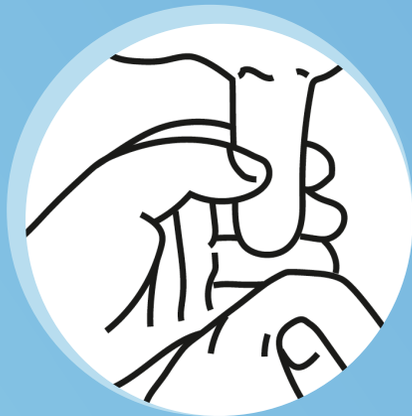
700 USD POR VACA
es lo que que usted
GANARÍA al secar
correctamente



VÍA DE APLICACIÓN

 **Cepravin[®]**

Intramamaria



CUIDADOS Y PRECAUCIONES



Tiempo de retiro en leche:
96 HORAS DESPUÉS DEL PARTO,
si se asegura un **PERÍODO SECO**
AL MENOS DE 54 DÍAS.



 **Cepravin®**

||| Cepravin®

Actúa pensando en el futuro



Permitiendo la regeneración de la glándula mamaria, garantizando excelente calidad de calostro y óptima producción de leche en la próxima lactancia.

En caso de eventos adversos o farmacovigilancia reportarlo a: farmacovet@merck.com

*Este material es válido para uso en Centro América y Caribe.