



UBRISEC®

Cloxacilina 500 mg, Neomicina 100 mg
Antibióticos – Suspensión Intramamaria

REG. SAG N° 242-B

COMPOSICIÓN

Cada jeringa contiene:	
Cloxacilina benzatina (equivalente a 500 mg de Cloxacilina base)	638 mg
Neomicina sulfato (equivalente a 100 mg de Neomicina base)	141 mg
Excipientes c.s.p.	1 Jeringa

ESPECIES DE DESTINO

Bovinos, vacas lecheras.

INDICACIONES DE USO

Tratamiento de la mastitis, en bovinos, durante el período seco.

DOSIFICACIÓN, VÍA DE ADMINISTRACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Dosificación:

1 jeringa conteniendo 500 mg de Cloxacilina base y 100 mg de Neomicina base por cuarto, por única vez, al inicio del periodo de secado y hasta 30 días antes del parto.

Vía de administración:

Intramamaria.

Modo de empleo:

Aplicar después de la última ordeña de lactancia.

Limpiar y desinfectar la ubre e introducir en cada cuarto una dosis de Ubrisec®.

No volver a ordeñar.

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES DE USO:

Mantener fuera del alcance de los niños.

CONTRAINDICACIONES

No aplicar en animales sensibilizados a betalactámicos.

EFFECTOS ADVERSOS Y REACCIONES ADVERSAS

No se han descrito.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Mantener a temperatura ambiente: menos de 30 °C. No refrigerar ni congelar.

PERÍODO DE RESGUARDO

Carne: 30 días.

Leche: 4 días después del parto.

PRESENTACIONES

Caja con 4 jeringas conteniendo 8,3 gramos cada una.

Balde con 48 jeringas conteniendo 8,3 gramos cada una.

Venta bajo Receta Médico Veterinaria

USO VETERINARIO



Antibióticos

FT0032NAC08022024R2V2

Fabricado por
Laboratorios Syva S.A.
Avenida del Párroco Pablo Díez, 49-57
San Andrés del Rabanedo, 24010 León, España

Importado y distribuido en Chile por:
Centrovét Ltda.
Av. Los Cerrillos 602, Cerrillos – Santiago.
www.virbac.cl
Bajo licencia de Laboratorios Syva S.A., España

