



# LINALTEN LACTANCIA

Solución Antibiótica Intramamaria para vacas en lactancia

## Fórmula

Lincomicina (clorhidrato) 3,3g; Neomicina (sulfato) 1,0g; Prednisolona 0,2g; Excipientes csp 100ml.

## Indicaciones

Antimicrobianos - Antibióticos - Lincosamidas - Aminoglucósidos - Tratamiento de la inflamación - Antiinflamatorios esteroides. Asociación de 2 antibióticos y un corticoide, aconsejado en el tratamiento de mastitis clínicas y subclínicas en vacas y vaquillonas en lactancia, causadas por bacterias sensibles a la Lincomicina y Neomicina o su combinación incluidas aquellas que producen beta-lactamasas.

## Especies de destino

Bovinos en lactancia y vaquillonas.

## Dosificación

Extraer en lo posible la totalidad de la leche en el cuarto a tratar, limpiar y desinfectar el pezón antes de la administración. Introducir el contenido completo de una jeringa a través del conducto galactóforo en cada cuarto afectado. A fin de favorecer la difusión del producto, es conveniente dar un ligero masaje ascendente luego de la administración.

Administrar una jeringa por cuarto mamario afectado cada 24 horas. Se recomienda un mínimo de 2 aplicaciones según criterio del Médico Veterinario actuante puede repetirse cada 12 o 24 horas. Según criterio profesional, el tratamiento puede prolongarse.

## Aplicación

Intramamaria

## Contraindicaciones

No administrar en animales con antecedentes de sensibilidad a los principios activos. Evitar el contacto del producto con la piel del operador. Si se llegara a producir contacto lavar la zona con abundante agua. En caso de Hipersensibilidad, aplicar tratamiento sintomático.

## Precauciones

La Lincomicina está contraindicada en los pacientes que hayan mostrado ser alérgicos a este antibiótico o a la Clindamicina. No se recomienda la administración de Lincomicina a pacientes con historia de alteraciones gastrointestinales, en particular con historia de colitis.



## Período de retiro

La leche de los animales tratados no debe destinarse para consumo humano antes de las 84 hs del último tratamiento.

## Conservación

Conservar en su envase original, en lugar seco, fresco y protegido de la luz solar directa, entre 15-30°C.

## Presentación

Envase de 24 y 120 jeringas por 10 ml.