## **BIOMASTIN LACTACIÓN®**

Reg. ICA: 6967-MV

## COMPOSICIÓN

**DESCRIPCIÓN:** Antimastítico para vacas en lactancia. Compuesto por ampicilina sódica 75 mg, cloxacilina sódica 200 mg y betametasona 4 mg.

## **ACCIÓN**

Ampicilina y cloxacilina: Penicilinas semisintéticas que atacan la pared celular bacteriana, destruyendo los sitios de unión celular. Esto hace que haya fuga de líquidos desde y hacia fuera de la célula (pérdida de unidad celular) y la bacteria muera. Estas dos penicilinas trabajan muy bien, tienen sinergia y un amplio espectro, ya que atacan las bacterias productoras de un 92% a 95% de la mastitis: Streptoccocus agalactiae, Streptoccocus dysgalactiae, Streptoccocus uberis, Staphylococcus aureus, y Escherichia coli.

**Betametasona:** Antiinflamatorio corticoide, disminuye la inflamación localizada a nivel de glándula mamaria y permite una rápida difusión del antibiótico.

## **VENTAJAS**

- Combinación antibacterial de reciente uso en mastitis clínica, por ende las bacterias tienen menos resistencia y hay una acción más rápida del producto.
- Tiene antibacterianos que atacan en forma específica bacterias productoras de mastitis. Eficaz en el control de Escherichia coli.
- Tiene el antiinflamatorio más potente que hay en el mercado.
- Hay mayor recuperación y menor pérdida de leche, evita que se contaminen las demás vacas.
- Evita que el tejido de la ubre se vuelva fibroso.

INDICACIONES: Mastitis clínicas y subclínicas en vacas de producción.

DOSIS: 1 jeringa después de cada ordeño por 2 días si es leve y por 4 días si es grave.

Si la inflamación es muy grande, se recomienda aplicar FAINEX 10%  $^{\tiny \circledR}$  (Ketoprofeno).

PRESENTACIÓN: Jeringa por 10 mL.

**BIOSTAR PHARMACEUTICAL S. A.**