

CLOXACUM

Antimastítico de secado

Composición:

Cloxacilina (benzatínica) 500 mg
Vehículo oleoso suspensionante, c.s.p., jeringa 10 ml

Para el período de secado se ha seleccionado el antibiótico Cloxacilina, frente al cual son sensibles los gérmenes preponderantemente causantes de las mastitis, en su forma de sal benzatínica de acción prolongada y que no es inactivada por la penicilinas. La cloxacilina impide la síntesis de la pared celular por inhibición de las enzimas transpeptidasas, provocando un desequilibrio osmótico que destruye a las bacterias. La Cloxacilina viene suspensionada en un vehículo especial oleoso de acción prolongada, lo cual hace que CLOXACUM proporcione niveles terapéuticos permanentes y eficaces durante el período en el que las vacas están en período seco.

Indicaciones:

Control de la mastitis del ganado vacuno, durante el período seco, producida por los gérmenes siguientes: *Staphylococcus aureus* (inclusive penicilino-resistentes), *Streptococcus agalactiae*, *S. uberis*, *S. dysgalactiae*, *Corynebacterium pyogenes*, *Clostridium perfringens*, *C. pseudotuberculosis*, *Bacillus anthracis*, *Neisseria* spp.

Dosificación:

El tratamiento debe realizarse al inicio del período de secado. Después de un ordeño a fondo, antes de aplicar el producto, el cuarterón debe ser lavado con una solución antiséptica. Tras aplicar el producto, masajear la ubre a fin de mejorar la distribución de la suspensión. Previo ordeño a fondo y a través del conducto del pezón, infundir intracisternalmente el contenido de una jeringa de 10 ml de CLOXACUM (equivalente a un inyector) por cuarto.

Restricciones de uso:

No administrar a hembras en lactación.
No administrar a animales con historial de hipersensibilidad a las penicilinas.

Tiempo de espera:

Carne: 28 días.
Leche: 28 días.

Presentación:

Jeringas de 10 ml de suspensión antibiótica en caja x 48 jeringas unidades.

DISTRIBUIDO POR: