

CUXAVET TS®**Antimastítico para secado**
Inyector

COMPOSICIÓN: 1 inyector de 9 g contiene:
Cloxacilina - Benzatínica (Suspensión aceitosa)..... 1 g

PROPIEDADES: La cloxacilina actúa como bactericida por inhibición de la síntesis mucopéptida en la membrana celular de las bacterias Gram-positivas durante la fase de partición. En el estado de descanso, la cloxacilina impide la reparación de las membranas celulares defectuosas y la activación del metabolismo estrangulado. Como consecuencia de la lesión de la membrana celular, se hinchan las bacterias y mueren por lisis. La cloxacilina actúa también contra las bacterias que forman penicilinas.

INDICACIONES: Para la terapia y profilaxis de las inflamaciones de la ubre de la vaca en el momento de la supresión de la lactación, causadas por bacterias Gram-positivas sensibles a la cloxacilina.

INTERACCIÓN CON OTROS MEDIOS: La aplicación simultánea de cloxacilina y terapéuticos con una acción bacteriostática, por ejemplo: Eritromicina o tetraciclina conduce a un antagonismo antibiótico.

DOSIS Y USO: Después de un ordeñado a fondo, desinfectar el extremo del pezón y luego introducir el contenido de un inyector en un cuarto de la ubre, sin efectuar masaje para hacer subir el medicamento. Han de ser tratados los cuatro cuartos de la ubre. Basta una aplicación en el momento de secar la vaca.

PRESENTACIÓN:

Caja con 24 inyectores x 9 g cada uno.

REGISTRO: 2C2-9037-AGROCALIDAD.

ELABORADO POR: DUTCH FARM INT. - HOLANDA

DISTRIBUYE PARA EL ECUADOR: TADEC CÍA. LTDA. Ambato - Quito - Guayaquil - Cuenca - Balsas - Sto. Domingo.
Servicio al cliente: +593 32-855 035