

ILOVET-CLOX



Antimamítico de secado en suspensión intramamaria

COMPOSICIÓN POR JERINGA

| | |
|-------------------------------|---------|
| Neomicina (sulfato) | 250 mg. |
| Cloxacilina (benzatina) | 500 mg. |

INDICACIONES DE USO

Mamitis en vacas lecheras producidas por los siguientes gérmenes:

Gram (+): *Staphylococcus aureus* (incluso cepas penicilina-resistentes), *Streptococcus spp.* (incluso enterococos), *Corynebacterium pyogenes*, *Clostridium perfringens*, *Clostridium pseudotuberculosis*, *Bacillus anthracis*.

Gram (-): *Escherichia coli*, *Klebsiella pneumoniae*, *Mycobacterium tuberculosis*, *Shigella spp.*, *Salmonella spp.*

ESPECIES DE DESTINO

Vacas lecheras en período de secado.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Intramamaria.

POSOLOGÍA

Administrar una jeringa de 3 g por cuarterón, en dosis única.

GESTACIÓN Y LACTANCIA

No administrar a hembras en lactación.

CONTRAINDICACIONES

No administrar a animales con historial de hipersensibilidad a las penicilinas o a la neomicina.

Animales con historial conocido de alergia a las cefalosporinas deben ser tratados con especial atención.



TIEMPO DE ESPERA

Carne: 45 días.

Leche: 45 días.

PRESENTACIÓN

Envase con 4 jeringas de 3 g.

Con prescripción veterinaria.

Titular: CZ Veterinaria, S.A.

Reg. N°: 1246 ESP.

Para más información, consulte la Ficha Técnica.



vêtia[®]

VETIA ANIMAL HEALTH S.A. Calle Teide nº 4. 28703 San Sebastián de los Reyes - Madrid

www.vetia.es

INTRAMAMARIOS