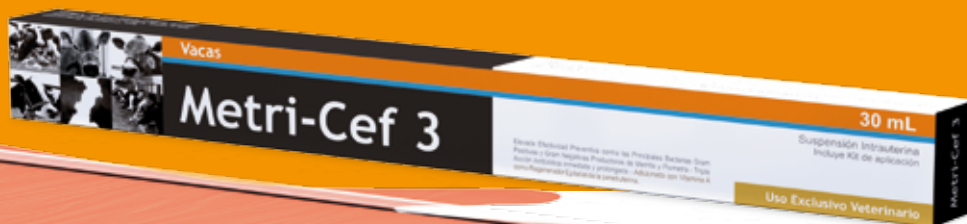


Metri-Cef 3[®]

USO VETERINARIO



La combinación antibiótica **ideal** que usan los ganaderos lecheros para el tratamiento de la metritis.



Con Vitamina A

TRIPLE PROTECCIÓN
ANTIBIÓTICA
Cefalexina + Neomicina + Cloxacilina

Metri-Cef 3[®]

USO VETERINARIO

Cefalexina + Neomicina + Cloxacilina

Metri-Cef 3[®] es la primera opción para la prevención y tratamiento de infecciones uterinas.



Cefalexina

Efectividad inmediata (durante las primeras 24 horas), actúa principalmente contra bacterias Gram+ como estafilococos.

Neomicina

Tiene amplio espectro y su acción es de hasta 4 semanas (gracias al excipiente); Actúa principalmente contra bacterias Gram- como *E.coli*, *Pasteurella* spp., entre otros.

Cloxacilina

Actúa principalmente contra bacterias Gram+ como estreptococos, estafilococos, y algunas bacterias Gram-.

Especie de Destino

Bovinos.



Dosis y Administración

Una sola dosis de 30 mL por animal. Se administra mediante infusión intrauterina utilizando la pipeta anexa.

Presentación Comercial

1 jeringa de 30 mL
1 pipeta de infusión intrauterina
1 guante obstétrico.

Con Vitamina A



TRIPLE PROTECCIÓN ANTIBIÓTICA
Cefalexina + Neomicina + Cloxacilina

Metri-Cef 3[®]

VETERINARY USE



The ideal antibiotic combination used by dairy farmers for the treatment of metritis.



With Vitamin A

TRIPLE ANTIBIOTIC PROTECTION
Cephalexin + Neomycin + Cloxacillin



Find us in:



Metri-Cef 3[®]

VETERINARY USE

Cephalexin + Neomycin + Cloxacillin

Metri-Cef 3[®] is the first choice for the prevention and treatment of uterine infections.



Cephalexin

Immediate effect (within the first 24 hours), it acts mainly against Gram positive bacteria such as staphylococcus.

Neomycin

It has broad spectrum and its action lasts up to 4 weeks (due to the excipient). It acts mainly against Gram negative bacteria such as *E. coli*, *Pasteurella* spp., among others.

Cloxacillin

It acts mainly against Gram positive bacteria such as streptococcus and staphylococcus, but also against some Gram negative bacteria.

Target Species

Cattle.



Dosage and Administration

One single dose of 30 mL per animal. It is administered by intrauterine infusion using the enclosed pipette.

Commercial Presentation

1 syringe of 30 mL.
1 intrauterine infusion pipette.
1 obstetric gloves.

With Vitamin A



TRIPLE ANTIBIOTIC PROTECTION KIT
Cephalexin + Neomycin + Cloxacillin



agrovetmarket
animalhealth

Unique

Veterinary Products

Productos Veterinarios de Clase Única



Management System
ISO 9001:2008
ISO 27001:2013
www.tuv.com
ID 9105063844

Tel.: (511) 2 300 300

sales@agrovetmarket.com

Av. Canadá 3792 - 3798 - San Luis - Lima - Perú

www.agrovetmarket.com