

CEFA-MILK® FORTE

Suspensión Intramamaria



Composición

Cefalexina, monohidrato 200 mg
Dexametasona, (21) fosfato sódica 0.75 mg
Gentamicina 100 mg
Vitamina A (retinol acetato) 10000 U.I.

Indicaciones

Indicado para el tratamiento de las mastitis en bovinos, ovinos y caprinos en producción láctea, causadas por gérmenes sensibles a la cefalexina y/o gentamicina. Posee potente acción antiinflamatoria y está adicionado con vitamina A como regenerador epitelial de la glándula mamaria. El exclusivo sistema Duo Cap®, ofrece la posibilidad de realizar una aplicación profunda o una administración cercana al esfínter del pezón.

Dosis

Vacunos: 1 jeringa/cuarto afectado cada 12 a 24 horas durante 2 días o hasta la recuperación completa. Ovinos y caprinos: 1/2 jeringa/cuarto afectado cada 12 a 24 horas durante 2 días o hasta la recuperación completa. Aplicar vía infusión intramamaria.

Presentaciones

Envase de plástico 48 unidad (es),

Vías Administración

Topical Intramamaria

Países

Bolivia SENASAG 005645
Ecuador AGROCALIDAD 2C1-8419
El Salvador MAG VE2011114341
Guatemala MAGA PE200-07-01-436
Honduras SAG PF - 5107
México SAGARPA Q-0616-026
Nicaragua MAGFOR 8945
Panamá MIDA RF-2829-14
Paraguay SENACSA 11.927
Perú SENASA F.03.05.N.0595
República Dominicana MAG 6216
Venezuela SAG M.I 10.935

Clase ACTVET

QJ ANTIINFECTIVOS PARA USO SISTEMICO
QJ51 ANTIBACTERIANOS PARA USO INTRAMAMARIO
QJ51R COMBINACION DE ANTIBACTERIANOS PARA USO INTRAMAMARIO
QJ51RD Otros antibacterianos betalactámicos, combinaciones con otros antibacterianos
QJ51RD01 cefalexina, combinaciones con otros antibacterianos

Clases Farmacoterapéuticas

Antibacterianos (antibióticos)
Aminoglucosidos
B-lactámicos
Cefalosporinas

Agrovvet Market Animal Health

