

CEFA-MILK®

Suspensión Intramamaria



Composición

Cefalexina, monohidrato 200 mg

Indicaciones

Indicado para el tratamiento de mastitis en bovinos, ovinos y caprinos en producción láctea, causadas por gérmenes sensibles a la cefalexina. Debe ser usado a los primeros signos de inflamación o a la primera indicación de cualquier alteración en la leche. 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 intramamaria.

Presentaciones

Envase de plastico 48 unidad (es),

Vias Administración

Topical Intramamaria

Paises

Costa Rica SENASA MAG PE10-8-01-2858 Ecuador AGROCALIDAD 2C1-8418 Guatemala MAGA PE241-08-01-1859 Panamá MIDA RF-2832-04 Perú SENASA F.03.05.N.0596

Clase ACTVET

QJ ANTIINFECTIVOS PARA USO SISTEMICO QJ51 ANTIBACTERIANOS PARA USO INTRAMAMARIO QJ51D OTROS ANTIBACTERIANOS BETA-LACTÁMICOS PARA USO INTRAMAMARIO QJ51DB Cefalosporinas de primera generación QJ51DB01 cefalexina

Clases Farmacoterapeuticas

Antibacterianos (antibioticos)
B-lactamicos
Cefalosporinas
Antibióticos de uso específico solo a asociados
Antimastiticos específicos intramamarios

Web Site

http://agrovetmarket.com/productos-veterinarios/cefa-milk-cefalexina-antibiotico-vacas-lactacion

Agrovet Market Animal Health



