

FENEROL®

Solution for Injection

Florfenicol

فینرول سلوشن فار انجکشن

COMPOSITION

Fenerol injectable solution is a sterile, transparent, light yellow solution that contains 300 mg of florfenicol per ml.

PROPERTIES:

The active ingredient of Fenerol injectable solution, florfenicol, is a broad-spectrum synthetic bacteriostatic antibiotic. It inhibits protein synthesis by binding to the 50S ribosomal subunits of bacteria. After intramuscular administration, it is rapidly absorbed and reaches a serum concentration of 0.19 µg/ml in 60 hours post-application.

INDICATIONS:

Fenerol injectable solution is used for the treatment of infections in cattle caused by bacteria sensitive to florfenicol. This includes: Respiratory infections caused by Mannheimia haemolytica, Pasteurella multocida, Haemophilus somnus, and Corynebacterium pyogenes. Bacterial hoof diseases such as foot rot, interdigital necrobacillosis, and infectious pododermatitis caused by Fusobacterium necrophorum and Bacteroides melaninogenicus. Infectious keratoconjunctivitis caused by Moraxella bovis.

DOSEAGE:

Intramuscular administration: Administer intramuscularly in cattle at a dose of 1 ml per 15 kg body weight (20 mg/kg body weight). Repeat the dose after 48 hours.

Subcutaneous administration: Administer subcutaneously in cattle at a dose of 2 ml per 15 kg body weight (40 mg/kg body weight). A single dose is sufficient for subcutaneous administration. No more than 10 ml should be administered in the same injection site.

DRUG INTERACTIONS

It is incompatible with phenytoin, dicoumarol, tolbutamide, phenobarbital, and pentobarbital.

WARNINGS:

Withdrawal period (WDP): During treatment and after the last drug administration, beef cattle should not be slaughtered before 30 days for intramuscular applications and 44 days for subcutaneous applications.

GENERAL WARNINGS:

Consult your veterinary surgeon before use. Keep out of reach of children. Do not store above 30°C. Protect from light. Read insert carefully before use.

Packing:

100 ml injection Vial.

اجزاء

فینرول انجکشن ایک جراثیم سے پاک، شفاف، ہلکا پیلّا محلول ہے، جس کے ایک ملی لیٹر میں 300 ملی گرام فلورفنیکل موجود ہے۔

خصوصیات:

فینرول انجکشن میں موجود فلورفنیکل ایک مضبوط آنتی بیوٹک رکھنے والی مصنوعی اینٹی بائیوٹک ہے جو جراثیمی خلیہ کے 50S رائبوسومل سب یونٹس سے اختلاط کر کے اس کی پروٹین کی تیاری میں رکاوٹ بنتی ہے۔ فلورفنیکل پھول میں بذریعہ انجکشن تیزی سے جذب ہو کر 60 گھنٹوں میں سیرم کے 0.19 مائیکرو گرام فی ملی لیٹر کا ارتکاز حاصل کر لیتے ہیں۔

استعمال:

خوراک:

پھولوں میں انجکشن: ایک ملی لیٹر فینرول انجکشن 15 کلوگرام وزن کے حساب سے یعنی 20 ملی گرام فلورفنیکل فی کلو جسمانی وزن کے حساب سے لگائیں، 48 گھنٹوں بعد دیکھ کر دہرایا جائے۔

زیر جلد انجکشن: زیر جلد انجکشن کی صورت میں 2 ملی لیٹر فینرول انجکشن 15 کلو جسمانی وزن کے حساب سے یعنی 40 ملی گرام فلورفنیکل فی کلو جسمانی وزن کے حساب سے لگائیں۔ زیر جلد ایک ہی خوراک کافی ہے۔

ایک ہی نیکہ پر 10 ملی لیٹر سے زیادہ نہ لگائیں۔

انجکشن صرف گردن کی پھولوں میں لگائیں۔

انتباہ:

ڈاکٹر کے مشورہ سے استعمال کریں دو کوزہ 30 ڈگری سنٹی گریڈ سے زیادہ درجہ حرارت پر نہ رکھیں۔ روشنی سے بچائیں۔ پھولوں کی تیق سے دور رکھیں۔ استعمال سے پہلے پیکیجنگ میں موجود لیٹل ضرور پڑھ لیں۔

پیکیجنگ:

100 ملی لیٹر انجکشن کی صورت میں دستیاب ہے۔

alke®

MANUFACTURER

ALKE SAĞLIK ÜRÜNLERİ SAN. VE TİC. A.Ş
Merkez Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 10. Cadde
No:7 Tokat, TURKEY

Since 1994

TAROBINA
CORPORATION

Importer & Distributor

TAROBINA CORPORATION

226-Ahmed Block, New Garden Town, Lahore-54600, Pakistan.
Tel: 042-3584321-23 Office Mob: 0300-4012239, 0333-0130365
E-mail: tarobinaco@yahoo.com site: www.tarobina.com