

Buparmal®

Solution for Injection

Buparvaquone

بوپارمل®

سلوشن فار انجکشن

PRODUCT DESCRIPTION:

Buparmal solution for injection is a red, clear solution containing 50 mg/ml of the active ingredient buparvaquone.

PROPERTIES:

Active Ingredient and Group: Buparvaquone is an antiprotozoal agent from the second-generation hydroxynaphthoquinone group.

MODE OF ACTION:

It is effective against both the schizont and piroplasm forms of protozoal parasites in cattle. The drug acts by degrading larger schizonts and digesting piroplasms within erythrocytes (red blood cells), thereby decreasing fever rapidly.

INDICATIONS:

Buparmal solution is used in cattle to treat various forms of Theileriosis. caused by Theileria annulata, T. parva, T. bovis, T. mutans, and T. sergenti.

DOSAGE AND ADMINISTRATION ROUTE:

The solution is administered via intramuscular injection in the cervical muscle.

Standard Dose: buparvaquone 2.5 mg per kg body weight (which roughly equates to 1 ml of buparmal per 20 kg of body weight). A single dose is usually sufficient for treatment; however, in more severe cases, a second dose may be administered after 48–72 hours.

If the required injection volume exceeds 10 ml, the dose should be divided and injected at separate points.

PRECAUTIONS:

Temporary puffiness at the injection site and possible muscle spasms. It is advisable to allow a post-treatment recovery period before administering bacterial treatments or vaccines.

WITHDRAWAL PERIOD:

Cattle should not be sent for slaughter 42 days after the last drug administration.

WARNINGS:

Use of Buparmal solution should only follow veterinary advice. Do not store the solution above 30°C. Protect from light. Keep away from children. Please read insert carefully before use.

PACKING:

50 ml vial.

alke®

MANUFACTURER

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

اجزا:
بوپارمل انجکشن ایک سرخ اور شفاف محلول ہے، جس کے 1 ملی لیٹر میں 50 ملی گرام بوپروواکویون شامل ہے۔

خصوصیات:

بوپارمل انجکشن محلول کا فعال جزو پیروکیون ہے، جو دوسری جزیشن کی ہائیڈروکسی ہیفٹھوکیونون گروپ کی اینٹی پروٹوزوال دوا ہے۔ یہ دوا شیڈونٹس (schizonts) اور پیروپلازما (piroplasma) کے خلاف مؤثر ہے پیروکیون خون کے سرخ خلیات میں پائے جانے والے پائیروپلازما کو اور بڑے شیڈونٹس کو تحلیل کرتا ہے۔ اور اس سے بخارا جلدی کم ہو جاتا ہے۔

استعمال:

بوپارمل انجکشن تھیلیریوسس (Theileriosis) کی تمام اقسام کے علاج کے لیے موثر ہے

خوراک:

پیروکیون کی عمومی خوراک 2.5 ملی گرام فی کلوگرام وزن ہے یعنی ہر 20 کلوگرام وزن کے لیے بوپارمل انجکشن 1 ملی لیٹر گردن کے پٹھوں میں لگائیں۔ عام طور پر ایک خوراک علاج کے لیے کافی ہوتی ہے، تاہم موسم اور انجکشن کے پیش نظر 48 سے 72 گھنٹے بعد دوسری خوراک کی ضرورت ہو سکتی ہے۔

ضمنی اثرات:

انجکشن کے مقام پر سوجن اور اکڑن ہو سکتی ہے۔

خصوصی معلومات:

اگر خوراک 10 ملی لیٹر سے زیادہ ہو تو اسے تقسیم کر کے ایک سے زیادہ جگہوں پر دیں اگر ویکیسین یا اینٹی بائیوٹک دینا مقصود ہو تو جانور کی مکمل صحت یابی کا انتظار کریں۔

انتباہ:

ڈاکٹر کے مشورہ سے استعمال کریں۔ دوا کو 30 ڈگری سینٹی گریڈ سے زیادہ درجہ حرارت پر نہ رکھیں۔ روشنی سے بچائیں۔ بچوں کی پہنچ سے دور رکھیں۔ استعمال سے پہلے پیکنگ میں موجود لیبل ضرور رہ لیں۔

پیکنگ:

50 ملی لیٹر انجکشن کی صورت میں دستیاب ہے۔

Importer & Distributor

TAROBINA CORPORATION

226-Ahmed Block, New Garden Town, Lahore-54600, Pakistan.
Tel: 042-35843321-23 Office Mob: 0300-4012239, 0333-0130365
E-mail: tarobinaco@yahoo.com site: www.tarobina.com

Since 1994
TAROBINA
CORPORATION