# Colimox Injection

(Amoxicillin + Colistin)





Colimox Injection

(Amoxicillin + Colistin)

## **Composition:**

Each 100ml Contains: Amoxicillin (as Trihydrate) ...... 10gm Colistin (as Sulphate) ...... 25MIU (As per Innovator's Specification).

## **Target Species:**

Cattle, Sheep, Goat & Horse.

### **Indications:**

Colimox injectable suspension is indicated in cattle, sheep, goats, and horses in the treatment of infections affecting the gastrointestinal, bronchopulmonary, urinary and skin systems, caused by Gram positive and Gram-negative microorganisms sensitive to the amoxicillin-colistin combination

# **Dosage and Route of Administration:**

## Cattle, Sheep, Goats & Horses:

10 ml/100 kg bw per day (equivalent to 10 mg/kg bw of amoxicillin and 25,000 IU/kg bw of colistin sulphate per day). To avoid over/underdosing, body weight should be determined as accurately as possible.

#### Withdrawal Period:

Meat and offal:

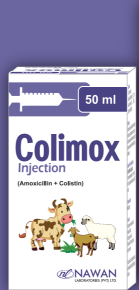
Cattle, Sheep, goats: 28 days.

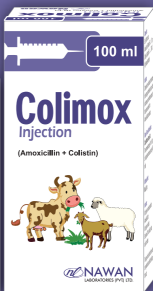
#### **Instructions:**

Store in a cool, dry place.

Protect from light. Store below 25°C.

Keep out of the reach of children. To be used as directed by the registered veterinary practitioner only.







علامات: کولیموکسسپنشن گائے، بھیٹر، بکری اور گھوڑوں میں ان بیار پوں کے علاج کے لئے استعال ہوتی ہے جوسانس کی نالی، نظام بہضم، جلد اور نظام اخراج سے متعلق ہوں۔ بیان بیار یوں کے خلاف مؤثر ہے جو کہ گرام مثبت اور گرام منفی جراثیم کی وجہ سے ہوجوا بموکسیلین اور یہ میں کولی سٹن کے اخراج کے لئے حساس ہوں۔

خوراك اورطريقة استعال: موليثي ، بهير ، بكريال اور گھوڑوں: 10 ملى ليٹر في 100 كلوگرام جسمانی وزِن کے مطابق استعال کریں۔ ( لیتن 10 ملی گرام فی کلوگرام جسمانی وزن کے مطابق ایموسیلین اور 25,000۱ فی کلوگرام جسمانی وزن کے مطابق کوسٹن سلفیٹ

> ود ڈرال کاعرصہ: گوشت اور آفل: مولیثی ، بھیٹر ، بکری: 28 دن۔ ہدایات: ٹھنڈی،خشک جگہ پرمحفوظ کریں۔روشنی سے بچائیں۔ 25 ڈگری سے کم درجۂ حرارت پرمحفوظ کریں۔ بچوں کی پہنچ سے دورر کھیں۔ صرف رجٹر ڈویٹرنری پریکٹیشنر کی ہدایت کے مطابق استعال کریں۔



136-138, Sector 15, Korangi Industrial Area,