

## شركة الحديثة لصناعة الأدوية البيطرية و المبيدات الزراعية

The Modern Company for Veterinary Medicines & Agricultural Pesticides Industries

## Rafodern









Cow

Came

>





Goat

Lamb

#### **Oral Suspension**

#### INDICATION:

Rafodern is an effective drug used for treatment and control of gastrointestinal roundworms in cattle, camels, sheep and goats such as (Heamonchus spp., Ostertagia circumcincta, Trichostrongylus spp., Oooperia spp., Oesophagostomum spp., Nematodirus spp., Strongyloides papillosus, Chabertia ovina, Trichurisovis), lungworms (Dictyocaulus filaria); Adult and im mature liver flukes (Fasciola hepatica and Fascicola gigantica more than 6 weeks). All stains of adult and immature flukes, and all larval stages of the sheep nasal worm (Oestrus ovis).

#### DOSAGE:

Shake the container well before use.

1 ml per 4 Kg of body weight repeat at 3 weeks interval.

#### COMPOSITION:

Each 1 ml contains: Rafoxanide Ivermectin

125 mg 10 mg

#### WITHDRAWAL PERIOD:

Meat: 7 days. Milk: 3 days.



1000 ml



(below 30°C)



#### شركة الحديثة لصناعة الأدوية البيطرية و المبيدات الزراعية The Modern Company for Veterinary Medicines & Agricultural Pesticides Industries

# ر افو دير ڻ















Goat

#### شراب معلق

## التركبية:

لترسيب يحتوي كل ١ مل على: ١٢٥ ملغم ١٠ ملغم إيفر مكتين

### فترة السحب:

اللحوم: ٧ أيام. الحليب: ٣ أيام.

#### الاستخدامات:

رافوديرن دواء فعال يُستخدم لعلاج ومكافحة الديدان الأسطوانية المعوية في الأبقار والجمال والأغنام والماعز، مثل أنواع (هيمونكس، أوستر تاجيا سير كومسينكتا، تريكوسترونجيلوس، أووبريا، أويسوفاغوستوموم، نيماتوديروس، سترونجيلويدس بابيلوسوس، شابيرتيا أوفينا، تريشوريزوفيس)، والديدان الرئوية (ديكتيوكاولوس فيلاريا)، والديدان المثقوبة الكبدية البالغة وغير البالغة (فاشيولا هيباتيكا، فأشيولا جيجانتيكا) التي مضى على وجودها أكثر من ستة أسابيع جميع بقع الديدان المثقوبة البالغة وغير البالغة، وجميع مر احل برقات دودة الانف عند الأغنام (أوستروس أوفيس).

#### الجرعة و طريقة الاستخدام:

- رج العبوة جيدا قبل الاستعمال ١ مل لكل ٤ كغم من وزن الجسم تُكرّر الجرعة كل ٣ أسابيع.



١٠٠٠ مل



( أقل من ٣٠ درجة مئوية )