



كلوميفاب

(سائل معلق)
للأغنام والحملان

التركيب: كل مل يحتوي على:

50 ملغم	كلوزانتيل
75 ملغم	ميبندازول

الاستطبابات:

لعلاج ومكافحة ديدان الكبد ، والديدان المعوية، والديدان الرئوية، والديدان الشريطية، ومراحل اليرقات لبعض المفصليات.

• الديدان المفطحة (التريماتود):

ديدان الكبد:

فأشيولا هيباتيكيا (الديدان البالغة + الغير بالغة من 5 إلى 8 أسابيع)

فأشيولا جيجانتيكا (الديدان البالغة +الغير بالغة من 8 أسابيع)

• الديدان الاسطوانية (المستديرة/ النيماتود):

الديدان الأسطوانية:

هيمونكس كونتورتوس، بونوستوموم، شابيرتيا أوفينا، غاجيريا باكيسيليس، أوسوفاغوستوموم، كابيلاريا، كوبريا،

نيماتوديروس، أوسترتاجيا سيركومسينتا، تريكوسترونجيلوس أكسي، تريكوسترونجيلوس كولوبريفورميس،

تريكوسترونجيلوس فيترين، تريكوريس أوفيس، سترونجيلويدس بابيلوسوس.

• ديدان الرئة:ديكتيوكاولوس خيطية.

• الديدان الشريطية: أفيتيلينا، مونيزيا.

- المفصليات: أوستروس أوفيس (الدودة الأنفية)، القراد (إكسوديس ريسينوس) التي تتغذى على الأغنام وقت العلاج، من المرجح أن تنتج عددًا أقل من البيض الحي.



VAPCO

VETERINARY & AGRICULTURAL PRODUCTS MANUFACTURING CO. LTD.



الجرعة وطريقة الاعطاء:

- للإعطاء عن طريق الفم بواسطة أداة التجريع.
- تُرج العبوة جيداً قبل الاستخدام.
- الجرعة الموصى بها هي ١ مل لكل ٥ كغم من وزن الجسم.
- يجب إعطاء جميع الأغنام في المراعي المصابة جرعاً منتظمة خلال موسم الديدان المثقوبة. تعتمد الفترة الفاصلة بين الجرعات على مستوى تلوث المراعي؛ في مواسم الديدان المثقوبة الشديدة، قد يلزم إعطاء الجرعة كل ٦-٨ أسابيع. هذا الدواء فعال ضد بيوض الديدان ويمنع تلوث المراعي ببيوض الديدان المثقوبة لمدة ١٣ أسبوعاً تقريباً.
- يُنصح بفترات علاج تتراوح بين ١٠ و ١٢ أسبوعاً طوال موسم الديدان المثقوبة.

الجرعة الزائدة:

أعراض الجرعة الزائدة الحادة من كلوزانتيل هي ضعف البصر أو العمى، وفقدان الشهية، وعدم التناسق الحركي، وضعف عام.

فترة سحب العلاج:

- اللحوم ومشتقاتها: 65 يوماً.
- غير مصرح باستخدامه للنعاك المنتجة للحليب للاستهلاك البشري، بما في ذلك خلال فترة الجفاف. لا يُستخدم خلال عام واحد قبل أول ولادة للنعاك المخصصة لإنتاج الحليب للاستهلاك البشري.

التخزين:

يحفظ في مكان جاف بدرجة حرارة أقل من 30 °م.

العبوات: (100، 250، 500، 1000) مل.

للاستعمال البيطري فقط