

يوتي فوم بخاخ رغوي رحمي

التركيب:

كل عبوة سعة 13.4 غ تحتوي :
ريفاكسيمين 100 مغ

التأثير الدوائي :

ريفاكسيمين هو مضاد حيوي تركيبه ينتمي لعائلة ريفاميسين أثبتت الدراسات الحركية أن التركيب الجزيئي الكيميائي الخاص والخصائص الفيزيائية والكيميائية لهذا المضاد الحيوي تستبعد أي قابلية لاختراق الحواجز العضوية (بطانة الرحم - النسيج الظهاري للضرع - مخاطية الأمعاء .. إلخ) ولذلك فهو عامل ممتاز للاستعمال للعلاج الموضعي

كما أن هذه الخصائص تمكنه من :

- 1- إمكانية كبيرة لعمل ريفاكسيمين في الرحم المعالج ولفترة طويلة من الزمن
 - 2- غياب كلي لبقايا الأحياء الدقيقة الفعالة في اللحم والحليب عند الحيوان المعالج
 - 3- منع اختيار العنترات البكتيرية المقاومة
- هذا المستحضر فعال وبشكل كبير ضد الجراثيم إيجابية الغرام (كوراينباكتيريا - المكورات العنقودية - المكورات السبحية) والجراثيم سلبية الغرام (إيكولاي - باستوريلا - سالمونيلا - .. إلخ)

يمتلك ريفاكسيمين تأثيراً قاتلاً للبكتيريا وهذا التأثير يحدث ضمن الحدود الدنيا من التركيز الأدنى المثبط لنمو للبكتيريا MIC وذلك فهو يستخدم للعلاج والوقاية في حالات عدوى الجهاز التناسلي عند الأبقار والأفراس الناتجة عن وجود الفلورا البكتيرية سلبية وإيجابية الغرام الهوائية واللاهوائية

الاستطباب :

لمعالجة العدوى البكتيرية للأعضاء التناسلية عند الأبقار والأفراس وهو يوصف بشكل أساسي لعلاج حالات التهاب بطانة الرحم الحاد والمزمن - التهاب الرحم - التهاب عنق الرحم - التهاب الفرج والمهبل - تقيح الرحم

الجرعات :

الأبقار:

التهاب بطانة الرحم الحاد والمزمن - التهاب الرحم - التهاب عنق الرحم : 50-200 مغ (تعادل 0.5 - 2 عبوة) - جرعة واحدة وذلك تبعاً لحجم الرحم المراد علاجه
التهاب عنق الرحم - التهاب الفرج والمهبل: 100 مغ + 100 مغ (عبوة + عبوة) وبفاصل بين الجرعتين 24 ساعة
تقيح الرحم: 50-200 مغ (تعادل 0.5 - 2 عبوة) - جرعة واحدة وذلك تبعاً لحجم الرحم المراد علاجه

الأفراس:

التهاب بطانة الرحم الحاد والمزمن: 50-200 مغ (تعادل 0.5 - 2 عبوة) - جرعة واحدة وذلك تبعاً لحجم الرحم المراد علاجه
يمكن إعادة الجرعة دون حدوث تعقيدات وذلك تحت إشراف الطبيب المعالج
طريقة الاستعمال :

(يجب رج العبوة جيداً قبل الاستخدام)

الأبقار:

- 1- قم بتحديد مكان عنق الرحم باستخدام الجس الشرجي
- 2- أدخل القسطرة داخل الرحم بعد تعقيم شفاه الفرج
- 3- صل القسطرة بالعبوة مع التأكد من الوضع الشاقولي للعبوة وبشكل متعامد مع القسطرة
- 4- اضغط الموزع Dispenser للسماح بالمرور الكافية من المستحضر حسب الجرعة المطلوبة

5- قم بانتزاع القسطرة من الرحم بحذر

الأفراس:

- 1- حدد مكان عنق الرحم بالفحص المهبلي وقم بإمساكه باليد اليسرى
- 2- أدخل القسطرة في المهبل وقم بتزليج الساعد حتى الوصول إلى فوهة عنق الرحم حيث يجب أن تصل بعد ذلك إلى الرحم
- 3- صل القسطرة بالعبوة مع التأكد من الوضع الشاقولي للعبوة وبشكل متعامد مع القسطرة
- 4- اضغط الموزع Dispenser للسماح بالمرور الكمية الكافية من المستحضر حسب الجرعة المطلوبة
- 5- قم بانتزاع القسطرة من المهبل بحذر

فترة السحب:

غير ضرورية سواء للحليب أو اللحم

الحفظ :

يخزن في درجة حرارة أقل من 25°م بعيداً عن أشعة الشمس.

العبوة :

عبوة من الألمنيوم سعة 13.4 غ