

إرثروستين

بودرة قابلة للذوبان في الماء

للدواجن

التركيب: كل غم يحتوي على:-

| | | |
|-----------------------|---------|------------|
| إرثرومايسين ثيوسيانيت | 200 | ملغم |
| كبريتات الكوليستين | 200.000 | وحدة دولية |

الخواص:

- الصاد البكتيري ارثرومايسين (مجموعة الماكرولايد) مأمون الإستعمال وشديد الفعالية ضد البكتيريا ذات صبغة جرام الإيجابية والسلبية : المكورات العنقودية والعقدية ، والكورين والكولاي والباستريلا والمايكوبلازما والمكورات الرئوية والهيوفيلوس والإريسيلوثريكس وغيرها.
- يعتبر الكوليستين (مجموعة البوليمكسين) من الصادات الحيوية الفعالة ضد البكتيريا ذات صبغة جرام السلبية ويتميز بقدرته على معالجة الأمراض البكتيرية المعوية، بما له من تأثير موضعي نظراً لبطء وضعف امتصاصه من الأمعاء.

الإستطبابات:

- للوقاية والمعالجة من الرشح المزمن والمايكوبلازما والرشح المعدي (كورايزا) والكولاي والكلاميديا والتهاب التجاويف الأنفية والتهاب الأكياس الهوائية والتهاب الغشاء الزلالي المفصلي والإسهالات والنزلات المعوية والسالمونيلا والباستريلا والتهاب الكبد الفبريوني.
- للمعالجة المساندة في حالات الأمراض التنفسية الفيروسية وإصابات الكلوسترديا.
- حالات الإجهاد الناتجة عن اللقاحات وقص المناقير والنقل وتغيير بيوت الدواجن والعلف واختلاف الأحوال الجوية.

الجرعات:

- المعالجة: 100 غم لكل 200 لتر من ماء الشرب لمدة 5 أيام.
- الوقاية: نصف الجرعة العلاجية ولمدة نفسها.

فترة الأمان: * لاستهلاك اللحوم والبيض: أسبوع.

التخزين: يحفظ في مكان جاف معتم وبدرجة حرارة أقل 30°م.

العبوات: (100، 250، 500، 1000) غم.