

ERYTHROMYCIN THIOCYANATE 20

اریترومایسین تیوسیانات 20 %

WATER SOLUBLE POWDER

پودر محلول در آب

ترکیب:

هر کیلو گرم دارو حاوی:	
اریترومایسین تیوسیانات	200 گرم
سولفات سدیم	40 گرم
سیترات سدیم	300 گرم

مکانیسم اثر:

اریترومایسین از آنتی بیوتیک های ماکرولیدی است که با اتصال به تحت واحد S 50 ریبوزومی از سنتز پروتئین های باکتری جلوگیری می کند. این دارو در دوزهای پایین اثر باکتریواستاتیک و در دوزهای بالا اثر باکتریسید دارد. اریترومایسین با مکانیسم فوق بر روی باکتریهای گرم مثبت مانند استافیلوکوکوس ها و استرپتوکوکوس ها، کورینه باکتریوم، لیستریا، باسیلوس آنتراسیس، کلسترییدیوم و باکتری های گرم منفی مانند هموفیلوس، پاستورلا، بروسلا و همچنین کلامیدیا، میکوپلاسما و ریکتزیا موثر می باشد.

گونه هدف:

طیور (گوشتی، تخمگذار، مادر)

موارد مصرف:

کیمیا اریتروسیانات 20[®] برای درمان بیماریهایی مانند CRD کمپلکس، کریزای عفونی، سینویت عفونی طیور و پاستورلوز تجویز می گردد. همچنین اریترومایسین بر روی عفونت های ناشی از باکتری های گرم مثبت نظیر عفونت های استافیلو کوکی و بر عفونت های میکوپلاسمایی موثر می باشد.

مقدار و روش مصرف:

پیشگیری: 50 گرم در 100 لیتر آب آشامیدنی به مدت 2 روز قبل از استرس و 3 تا 6 روز بعد از استرس.

درمان: 100 گرم در 100 لیتر آب آشامیدنی به مدت 5 تا 8 روز

توجه: مدت و مقدار مصرف بر اساس نوع و شدت بیماری متغیر بوده و باید با تجویز کلینیسیین تعیین گردد.

موارد منع مصرف:

با توجه به دوز توصیه شده هیچگونه منع مصرفی ندارد.

تداخلات دارویی:

تجویز همزمان این دارو با تتراسایکلین ها، لینکوزامیدها و کلرامفنیکل ممکن است موجب ایجاد تداخل دارویی گردد.

زمان پرهیز از مصرف:

در هنگام پیشگیری 24 ساعت قبل از کشتار از مصرف دارو خودداری گردد.

در هنگام پیشگیری 48 ساعت قبل از کشتار از مصرف دارو خودداری گردد.

شرایط نگهداری:

در جای خشک و خنک نگهداری شود.

بسته بندی:

پاکتهای فویل آلومینیومی چند لایه 100، 200، 500، 1000 و 5000 گرمی به صورت وکیوم



ERYTHROMYCIN THIOCYANATE 20

اریترومایسین تیوسیانات 20 %

WATER SOLUBLE POWDER

پودر محلول در آب



شرکت داروسازی کیمیا فام ، فرمانیه ، ابتدای دیباجی شمالی ، پلاک 62
تلفن : 60 – 22824657 فاکس : 22815817
www.kimiafaam.com

