



تهیه شده از مواد اولیه شرکت zoetis



مطلوبتر طیور توصیه می شود.

مقدار و نحوه مصرف:

برای درمان CRD و CRD کمپلکس: با مشاهده اولین علائم بیماری CRD داروی تهیه شده در مقیاس ۰/۵ گرم آنتی بیوتیک پایه در یک لیتر آب (یک ساشه ۱۵۰ گرمی در ۲۰۰ لیتر آب) را به مدت سه روز متوالی و به عنوان تنها منبع آب آشامیدنی به جوجه ها بخورانید.

زمان پرهیز از مصرف:

درمان را دو روز پیش از کشتار قطع کنید.

موارد احتیاط:

در صورتی که پس از ۳-۵ روز درمان پیشرفتی در قطع علائم مشاهده نشد بررسی و تشخیص بیماری را مجدداً ارزیابی نمایید. محلول آماده شده را بجز طیور، در اختیار سایر حیوانات قرار ندهید. در طیور تخمگذاری که تخم آنها مصرف انسانی دارد، مصرف نشود.

شرایط نگهداری:

در جای خشک، زیر دمای ۲۵ درجه سلسیوس و دور از نور نگهداری شود.

بسته بندی:

ساشه ۱۵۰ گرمی

ترکیب:

هر ساشه ۱۵۰ گرمی حاوی:
لینکومایسین (هیدروکلراید) ۳۳/۳ گرم
اسپکتینومایسین (سولفات) ۶۶/۷ گرم

مکانیسم اثر:

لینکومایسین آنتی بیوتیکی از گروه لینکوزامیدها است. اسپکتینومایسین به لحاظ گروه شیمیایی جزو گروه آنتی بیوتیک های Aminocyclitol می باشد. به عنوان یک آنتی بیوتیک آمینوسایکلیتول، اسپکتینومایسین از نظر ساختمان و نوع فعالیت مشابه آنتی بیوتیک های آمینوگلیکوزید می باشد، با این تفاوت که اسپکتینومایسین فاقد اثرات سمی آنتی بیوتیک های گروه آمینوگلیکوزید است. اگرچه اسپکتینومایسین در درمان ضایعات ناشی از مایکوپلاسما گالی سپتیوم، بیماری مزمن تنفسی و همچنین درمان عفونت های ناشی از اشریشیاکلی، پاستورلا مولتوسیدا و سالمونلاتیفی موریوم مؤثر است، ولی با این حال ترکیب دو آنتی بیوتیک فوق به علت اثرات سینرژیستیک در درمان عفونت های باکتریایی و مایکوپلاسمایی طیور به مراتب بیشتر از اثر تک تک این داروهاست.

موارد مصرف:

برای درمان CRD ناشی از مایکو پلاسما ها و CRD کمپلکس ناشی از مایکو پلاسما و اشریشیا کولای حساس به لینکو مایسین و اسپکتینومایسین و برای وزن گیری