

ترکیب:

هر گرم از پودر کیمیاکلیست 3® حاوی 3/000/000 واحد کلیستین سولفات می باشد.

مکانیسم اثر:

کلیستین آنتی بیوتیکی از خانواده پلی میکسین هاست که مکانیسم عمل آن ناشناخته است ولی به نظر می رسد این ترکیب با تأثیر بر غشای سلولی و تغییر در میزان نفوذپذیری آن باعث مرگ سلول باکتری شده و نیز تا حدودی موجب خنثی سازی اندوتوکسین باکتریها می شود. کلیستین جذب روده ای نداشته و به علت تغلیظ در لومن روده تأثیر بالایی بر روی عفونتهای روده ای دارد. اثر ضدباکتریایی کلیستین بیشتر بر روی باکتریهای گرم منفی مانند E.coli و سالمونلا بوده و برخلاف سایر آنتی بیوتیکهای باکتریسید که در مرحله رشد بر روی باکتریها موثرند در هر دو مرحله رشد و سکون بر روی اجرام میکروبی موثر می باشد.

گونه هدف: طیور (گوشتی، تخمگذار و مادر)

موارد مصرف:

کیمیاکلیست 3® در پیشگیری و درمان بیماریهای ناشی از عوامل باکتریایی حساس به کلیستین مانند گاستروانتریت هموراژیک، سالمونلوز و کلی باسیلوز تجویز می شود.

مقدار و روش مصرف:

75000 واحد کلیستین خالص برای هر کیلوگرم وزن زنده در روز (معادل 4 میلی گرم کیمیا کلیست 3)

این دز معادل 100 گرم کیمیا کلیست 3® در 500 لیتر آب آشامیدنی و یا 100 گرم در 250 کیلوگرم دان به مدت 3-5 روز بر اساس سن و وزن می باشد.

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

موارد منع مصرف:

مصرف کلیستین در هیچیک از گونه های پرورشی طیور با رعایت دز تجویز و زمان پرهیز از مصرف، منعی ندارد.

تداخلات دارویی:

کلیستین با بسیاری از آنتی بیوتیکها اثر سینرژیستی داشته و هیچگونه تداخل دارویی در مورد مصرف آن گزارش نشده است.

زمان پرهیز از مصرف:

مصرف دارو 1 روز قبل از کشتار طیور قطع گردد ولی مصرف تخم مرغ منعی ندارد.

شرایط نگهداری:

در جای خشک، در دمای کمتر از 25 درجه و دور از نور نگهداری شود.

بسته بندی:

پاکتهای فویل آلومینیومی چند لایه 150، 100، 200، 500، 1000 و 5000 گرمی به صورت وکیوم

[Type text]



COLISTIN 3000000 IU

کلیستین 3/000/000 واحد بین المللی

WATER SOLUBLE POWDER

پودر محلول در آب



[Type text]

شرکت داروسازی کیمیا فام، فرمانیه، ابتدای دیباجی شمالی، پلاک 62

تلفن : 60 - 22824657 فاکس : 22815817

www.kimiafaam.com

