



- طیور گوشتشی از یک روزگی به مدت ۳ روز و تکرار درمان ۵ و ۴ هفتگی

- پولت جایگرین از یک روزگی به مدت ۳ روز و تکرار درمان در ۹ هفتگی و ۱۶ هفتگی

CRD - در موارد پروروز

- بوقلمون درمان به مدت ۳ روز

- طیور جهت درمان به مدت ۳ روز، بعد از واکسیناسیون به مدت ۱ تا ۲ روز

زمان پرهیز از مصرف:

۱۴ روز

در تخم مرغ هایی که مصرف انسانی دارد، منع مصرف دارد.

تداخل دارویی:

همزمان با ماکرولیدها مصرف نشود.

موارد احتیاط:

هنگام مخلوط کردن در آب و کاربرد دارو از لباس و دستکش محافظ و ماسک ضد غبار استفاده نمایید جون باعث تحریک و ایجاد حساسیت شدید در چشم می شود. در صورت ورود تصادفی دارو به پشم سریعاً محل تماس را با آب فراوان شستشو دهید.

از تماس دارو با پوست ایدهآخودداری نمایید. بعد از اتمام کار در کیسه را محکم بندید.

شرایط نگهداری:

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

دور از دسترس کودکان نگهداری شود.

بسننه بندی:

ساشه های ۱۰۰ گرمی، ۵۰۰ گرمی و ۱ کیلوگرمی

ترکیب:

هر گرم پودر حاوی ۱/۵ میلیون واحد معادل حدود ۴۶۹ میلی گرم اسپیرامایسین (ادی پات) می باشد.

مکانیسم اثر:

اسپیرامایسین از خانواده ماکرولیدها بوده و در گروه آنتی بیوتیک های باکتریوستات طبقه بندی می شود.

این دارو با ممانعت از سنتز پروتئین های باکتری می تواند مانع از ادامه چرخه حیات و تویید باکتری شود.

طیف موثر این آنتی بیوتیک عبارتست از : باکتری های گرم مثبت شامل :

Streptococcus spp., Staphylococcus spp., Clostridium spp.,

Erysipelothrix rhusiopathiae .

باکتری های گرم منفی شامل :

Avibacterium spp., Rickettsia spp., Mycoplasma spp

مواد مصرف:

اسپیرامایسین در طیور و بوقلمون جهت کنترل و درمان بیماری های ناشی از میکرووارگانیسم های ذکر شده،

خصوصاً ایکوپلاسموز، سینوزیت عفونی، کوریزا، آترتیت نکروتیک، وباي مرغان و سینوویت عفونی تجویز می شود.

مقدار و نحوه مصرف:

۱ - طیور پرورشی : ۳۸۰ گرم از اسپیرامایسین فعال در هر ۱ لیتر آب آشامیدنی معادل ۸۰۰ گرم از محصول

در هر ۱۰۰۰ لیتر آب آشامیدنی به شکل زیر :

- بوقلمون از یک روزگی به مدت ۵ روز