

آلبندازول + کبالت + سلنیم

Albendazole + Cobalt + Selenium



ROOYAN
DAROU

سوسپانسیون خوارکی ۲/۵%

Oral Suspension 2.5%

فروختگی



فراموش کردن مصرف دارو یا نقص در محاسبه میزان دوز توصیه شده.

- در موارد ششکوک به مقاومت دارویی باید از آزمون های مناسب (مثل Faecal Egg Count Test) استفاده شود.

- باید با هیچ داروی دیگری مخلوط یا رقیق شود.

- از مصرف همزمان مکمل های کبالت و سلنیم خودداری شود مگر با تجویز دکتر دامپزشک.

- عدم تماس با پوست

- از لباس های محافظاً و یعنیک استفاده شود.

- دست ها پس از مصرف شسته شود.

صرف در ابستنی و شیرواری:

صرف دارو در گاوهاهی آبستن منع ندارد. در میش ها در طول دوره جفت گیری یا تا یک ماه بعد از جدا کردن از قوچ ها دوز ۷/۵ میلی گرم به ازای هر کیلوگرم وزن بدن استفاده شود.

موارد اختیاری:

جهت صرف خوارکی از شربت خوران استفاده شود همچنین دوز مصرفی بر اساس وزن تقریبی بدن دقیق محاسبه شود.

بطری را قلیل از صرف به خوبی تکان دهید.

زنمان پروری از مصرف:

از مصرف گوشت گاو تا ۱۴ روز و گوسفند تا ۴ روز، شیر گاو تا ۶ ساعت پس از آخرین نوبت درمان خودداری گردد.

در گوسفندانی که شیر آنها به مصرف انسان می رسد، مصرف شود.

تداخلات دارویی:

مور دشانته شده ای موجود نیست (صرف هم زمان با یونوفوره ها ممکن است احتمال مسمومیت با سلنیوم را افزایش دهد).

موارد منع مصرف:

در موارد حساسیت به مواد موثره، مصرف نشود.

شرایط نگهداری:

در جای خشک، دمای کمتر از ۲۵ درجه سلسیوس و دور از دسترس اطفال نگهداری شود.

بسته بندی:

ظرف ۱ لیتری

تركیب:

هر میلی لیتر حاوی ۲۵ میلی گرم آلبندازول، ۰/۷۷ میلی گرم کبالت می باشد.

مکانیسم اثر:

آلبندازول مانند سایر بنزimidازول ها با جلوگیری از اثر آنزیم فومارات ردوکتاز موجب توقف تولید ATP و در نتیجه فاج عضلانی و مرگ انگل می گردد.
سلنیم و کبالت از عناظر کمیاب هستند که به عنوان مکمل تغذیه ای استفاده می شوند.

موارد مصرف:

یک خدمانگل وسیع الطیف برای کنترل آلودگی های ناشی از کرم های گرد بالغ و نایالغ در حال رشد ممدی - روده ای، رویی، کرم های نواری و کبلک بالغ کبدی در گاو و گوسفند می باشد.

این محصول همچنین از بین برنده نخشم کرم های گرد و کبلک نیز برای اینگاه باشد تباران باغت کاهش آلودگی های ناخوشه می شود.

طیف اثر:

کرم های گرد شامل: استرتاژیا، همونکوس، تریکوسترازیلوس، نماتودبروس، ازوفاگوستوموم، بونوستوموم، کوبیریا و گونه های استرانتیلوفیده همچنین باغت مهار لارو و گونه های کوبیریا و استرأتازیا می شود.

گوسفند: کرم های گرد: استرتاژیا، همونکوس،

تریکوسترازیلوس، نماتودبروس، شابریتا و ازوفاگوستوموم همچنین مهار کننده لارو استرأتازیا بین می باشد.

کرم های رویی: دیکیوکولوس فیلاریا

کرم های نواری: گونه های مومنزا کبلک های بالغ کبدی: فاسیولهپانیکا

مقدار و نحوه مصرف:

گاو: برای کنترل کرم های گرد، رویی، نواری و کبلک و تخم کرم های گرد: ۰/۷۵ میلی گرم به ازای هر کیلوگرم وزن بدن

مداد ۱۵ میلی لیتر به ازای ۵۰ کیلوگرم وزن بدن.

فاسیولووز مزمن: ۱۰ میلی گرم به ازای هر کیلوگرم وزن بدن ۲۰ میلی لیتر به ازای ۵۰ کیلوگرم وزن بدن.

گوسفند: برای کنترل کرم های گرد: ۵ میلی گرم به ازای هر کیلوگرم وزن بدن ۲ میلی لیتر به ازای ۱۰ کیلوگرم وزن بدن.

فاسیولووز مزمن: ۷/۵ میلی گرم به ازای هر کیلوگرم وزن بدن ۱۵ میلی لیتر به ازای ۵۰ کیلوگرم وزن بدن.

موارد هشدار دار:

- گاوهايی که در اثر آلودگی سنگین کرم های رویی دچار آسیب شدید ره هستند تا هفته ها پس از درمان ممکن است دچار سرفه باشند.

- برای پیشگیری از بروز مقاومت و عدم اثربخشی دارو از موارد زیر اجتناب شود:

استفاده مکرر و پیاپی از خاندانگل های هم خانواده در طی مدت زمان طولانی.