



تهیه شده از مواد اولیه شرکت **zoetis (Pfizer)**

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

موارد هشدار دارو:

- گاوهایی که در اثر آلودگی سنگین کرم های ریوی دچار آسیب
شدید ریه 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 ضدانگل های هم خانواده در طی مدت
زمان طولانی.

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

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

- نباید 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 محافظ و عینک استفاده شود.

- دست ها پس از مصرف شسته شود.

مصرف در ایستنی و شیرواری:

مصرف دارو در گاوهای ایستنی منعی 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 نشود.

موارد احتیاط:

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

بطری را قبل از مصرف به خوبی تکان دهید.

زمان پرهیز از مصرف:

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

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

تداخلات دارویی:

مورد شناخته شده ای موجود نیست (مصرف همزمان با ینوفوره 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.

پسته بندی:

ظروف ۱ لیتری



ترکیب:

هر میلی لیتر حاوی ۲۵ میلی گرم آلبندازول، ۰/۲۷ میلی گرم
سلنیم و ۰/۶۲۴ میلی گرم کبالت می باشد.

مکانیسم اثر:

آلبندازول مانند سایر بنزیمیدازول ها با جلوگیری از اثر آنزیم
فومارات، ردوکتاز موجب توقف تولید ATP و در نتیجه فلج
عضلانی و مرگ انگل می گردد.

سلنیم و کبالت از عناصر کمیاب هستند که به عنوان مکمل
تغذیه ای استفاده می شوند.

موارد مصرف:

یک ضد انگل وسیع الطیف برای کنترل آلودگی های ناشی از
کرم های گرد بالغ و نابالغ در حال رشد معدی - روده ای، ریوی،
کرم های نواری و کیلک بالغ کبیدی در گاو و گوسفند می باشد.

این محصول همچنین از بین برنده تخم کرم های گرد و کیلک
نیز می باشد بنابراین باعث کاهش آلودگی های ثانویه می شود.

طیف اثر:

کرم های گرد شامل: استراتژیا، همونکوس، تریکوستراتزیلوس،
نماتودیروس، ازوفاگوستوموم، یونوستوموم، کوپریا و گونه های
استراتژیولتیده همچنین باعث مهار لارو گونه های کوپریا و
استراتژیا می شود.

گوسفند: کرم های گرد: استراتژیا، همونکوس،
تریکوستراتزیلوس، نماتودیروس، شابریتا و ازوفاگوستوموم
همچنین مهارکننده لارو استراتژیا نیز می باشد.

کرم های ریوی: دیکتیوکولوس فیلاریا
کرم های نواری: گونه های مونزیا

کیلک های بالغ کبیدی: فاسیولاهپاتیکا

مقدار و نحوه مصرف:

گاو: برای کنترل کرم های گرد، ریوی، نواری و کیلک و تخم
کرم های گرد: ۷/۵ میلی گرم به ازای هر کیلوگرم وزن بدن
معادل ۱۵ میلی لیتر به ازای ۵۰ کیلوگرم وزن بدن.

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

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