

آمپرولیوم ۲۵٪ + اتوپابات ۱/۶٪
Amprolium 25% + Ethopabate 1.6%

ضد کوکسیدیوز



توصیه می شود دارو ابتدا با ۱۰ - ۵ برابر وزن خود با خوراک یا مکمل ها مخلوط شود و سپس به خوراک اصلی اضافه شود.

زمان پرهیز از مصرف:

۳ روز قبل از کشتار از جیره حذف شود.

تداخل دارویی:

اتوآمپروکس® در جیره‌ای که حاوی مقادیر بالای کولین باشد، نباید مصرف شود. ضمناً وجود مقادیر بالای تیامین می تواند باعث کاهش اثر دارو شود.

موارد احتیاط:

در طیور تخم گذار مصرف نشود.

پرمیکس اتوآمپروکس® در جیره باید در خلال زمان کوتاهی بعد از تهیه مصرف گردد.

به دلیل شباهت ساختمان آمپرولیوم با تیامین در صورت استفاده این ترکیب کمبود تیامین در جیره احساس می شود که با اضافه کردن تیامین به جیره برطرف می شود ولی باید توجه کرد که افزایش بیش از حد تیامین به جیره ممکن است این دارو را بی اثر نماید.

دور از دسترس کودکان نگهداری شود.

شرایط نگهداری:

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

بسته بندی:

پاکت های ۱ و ۵ کیلوگرمی

ترکیب:

هر کیلوگرم اتوآمپروکس® حاوی ۲۵۰ گرم آمپرولیوم خالص (ملح هیدروکلراید) و ۱۶ گرم اتوپابات می باشد.

مکانیسم اثر:

آمپرولیوم از لحاظ ساختمانی شباهت زیادی به تیامین دارد که مورد نیاز ایمریا است و بدین ترتیب در متابولیسم انگل اختلال ایجاد می کند. آمپرولیوم بیشترین اثر را در سه روز اول چرخه زندگی ایمریا دارد. اتوپابات از جانشین شونده های پارآمینو بنزوئیک اسید می باشد که با ممانعت از ساخت تتراهیدروفولیک اسید اثر ضد کوکسیدیایی خود را اعمال می کند.

موارد مصرف:

اتوآمپروکس® یک کوکسیدیواستات وسیع الطیف است که با اثر قاطع علیه ایمریاهای مختلف جهت پیشگیری از بروز کوکسیدیوز در طیور گوشتی، پولت‌های مادر و تخم گذار و بوقلمون مورد استفاده قرار می گیرد.

مقدار و نحوه مصرف:

جوجه گوشتی: ۵۰۰ گرم در هر تن دان به طور مداوم تا ۳ روز قبل از کشتار

بوقلمون: ۵۰۰ گرم در هر تن دان به طور مداوم تا سن ۱۰ - ۸ هفتگی

پولت های مادر و تخم گذار:

تا سن ۶ هفتگی: ۴۰۰ گرم در هر تن دان

۱۲ - ۶ هفتگی: ۳۲۵ گرم در هر تن دان

۱۸ - ۱۲ هفتگی: ۲۵۰ گرم در هر تن دان

در نیمچه های مادری که محدودیت غذایی دارند میزان دارو تا ۵۰۰ گرم در هر تن دان قابل افزایش می باشد.