

Ubrolexin

پماد پستانی دوره شیرواری (MC)

دسته دارویی

سوسپانسیون داخل پستانی،
خمیر روغنی استریل سفید تیره

ترکیبات

هر سرنگ داخل پستانی ۱۰ گرمی (۱۲ میلی لیتری) حاوی:
سفالکسین (به صورت مونوهیدرات) ۲۰۰ میلی گرم
کانامایسین (به صورت مونوسولفات) ۱۰۰۰۰۰ واحد بین المللی

گونه هدف

گاو (گاوهای شیری در دوره شیرواری).

موارد مصرف

درمان ورم پستان های بالینی در گاوهای شیری در دوره شیرواری ناشی از باکتری های حساس به ترکیب سفالکسین و کانامایسین نظیر استافیلوکوکوس اورئوس، استرپتوکوکوس آگالاکتیه، استرپتوکوکوس دیس گالاکتیه، استرپتوکوکوس اوبریس، اشریشیاکلای و استافیلوکوک های کوآگولاز منفی.

مقدار و روش مصرف

فقط برای مصرف داخل پستانی است. کارتیه های عفونی پستان را دو بار با فاصله ۲۴ ساعت درمان کنید.
از محتوای یک سرنگ برای هر کارتیه یکبار استفاده کنید. هر سرنگ فقط برای یکبار استفاده می باشد. قبل از تزریق پستان باید به طور کامل از شیر تخلیه شده، سرپستانک ها کاملاً تمیز و ضدعفونی گردد و توجه شود که از آلودگی نازل تزریق کننده جلوگیری شود.

موارد منع مصرف

در گاوهای شیری و در دوره شیرواری با حساسیت شناخته شده به سفالکسین و یا کانامایسین استفاده نشود.
در گاوهای غیرشیرده استفاده نشود.
در جایی که مقاومت وجود دارد یا احتمال وقوع آن می رود، استفاده نشود.

عوارض جانبی

ندارد.

زمان پرهیز از مصرف

گوشت و لاشه: ۱۰ روز. شیر: ۵ روز.

هشدار، پیش آگهی برای مصرف در حیوانات، توصیه هایی جهت مصرف محتاطانه :

این محصول باید تنها برای ورم پستان های بالینی مصرف شود. استفاده از این محصول باید براساس آزمایش حساسیت باکتری های جدا شده از حیوان باشد. اگر تست امکان پذیر نیست، درمان باید براساس اطلاعات اپیدمیولوژیک محلی (در سطح فارم و منطقه) در مورد حساسیت باکتری مورد نظر و نیز با توجه به سیاست های ضد میکروبی ملی و رسمی باشد. استفاده غیر اختصاصی از محصول ممکن است شیوع مقاومت باکتریایی به سفالکسین و کانامایسین را افزایش داده و اثر درمان با دیگر سفالوسپورین ها یا آمینوگلیکوزیدها را به علت پتانسیل مقاومت متقاطع کاهش دهد.

مصرف در حین آبستنی و شیرواری

این محصول می تواند در گاوهای آبستن استفاده گردد. این محصول برای استفاده در گاوهای شیروار در نظر گرفته شده است.

واکنش ها

در مورد مقاومت به سفالکسین، مقاومت متقاطع با دیگر سفالوسپورین ها محتمل است. در مورد مصرف محصولات غیر قابل استفاده یا مواد بی کیفیت در دسترس مقاوم به کانامایسین، مقاومت متقاطع می تواند بین کانامایسین، نئومایسین و پارومایسین اتفاق بیفتد. مقاومت یک طرفه با استرپتومایسین نیز شناخته شده است.

ساخت

شرکت Univet Ltd، ایرلند.

دارنده مجوز فروش

شرکت Boehringer Ingelheim، آلمان.