

پن هیستا استرپ

سوسپانسیون تزریقی

ترکیبات :

۱۱۴ میلی گرم	بنزیل پنی سیلین (پروکائین مونو هیدرات)
۲۵۰ میلی گرم	دی هیدرو استرپتومايسين (سولفات)
۷ میلی گرم	کلرفنمین (مالئات)
۰/۴۵ میلی گرم	دگزامتازون (استات)
۱۷/۳ میلی گرم	پروکائین (هیدروکلراید)
۱/۳ میلی گرم	متیل پاراهیدروکسی بنزوات (E218)
۰/۲ میلی گرم	پروپیل پاراهیدروکسی بنزوات (E216)
۰/۲۵ میلی گرم	دی سدیم استات
۳/۷ میلی گرم	سدیم هیدروکسی متان سولفینات
۱ میلی لیتر	مواد جانبی

شکل ارائه :

ویال ۵۰ میلی لیتری - ویال ۱۰۰ میلی لیتری - ویال ۲۵۰ میلی لیتری

موارد مصرف :

برای گاو ، گوسفند ، بز ، سگ و گربه : درمان عفونت های عمومی در حیوانات جوان و بالغ ، پنومونی و پلوروپنومونی ، عفونت پس از زایش ، عفونت دستگاه ادراری ، زخم های عفونی (مثل گندیدگی سم) ، آبسه ها (مثل عفونت بند ناف) و عفونت های بعد از جراحی ایجاد شده بوسیله باکتری های حساس به پنی سیلین و دی هیدرواسترپتومايسين.

میزان و نحوه مصرف

تزریق داخل عضلانی و داخل صفاقی

۴/۵۶ تا ۱۱/۴ میلی گرم بنزیل پنی سیلین و ۱۰ تا ۲۵ میلی گرم دی هیدرواسترپتومايسين به ازای هر کیلوگرم وزن دام زنده و هر روز برای ۳ تا ۵ روز برابر با ۰/۴ تا ۱ میلی لیتر سوسپانسیون به ازای هر ۱ کیلوگرم وزن دام زنده ، به شرح ذیل :

گاو (بالغ) : ۲۰ - ۵۰ میلی لیتر

بز: ۵ - ۱۰ میلی لیتر

سگ : ۱ - ۵ میلی لیتر

گربه : ۰/۵ - ۱ میلی لیتر

قبل از مصرف بطری را خوب تکان دهید تا محصول سوسپانسیون یکنواخت حاصل شود.

موارد منع مصرف :

اگر حساسیت شناخته شده به پنی سیلین ، آمینوگلیکوزید ها یا هر ماده دیگر موجود در این محصول وجود دارد ، مصرف نشود.
در حیوانات با نارسایی های شدید کلیوی مصرف نگردد.

برای خرگوش ها ، خوکچه های هندی (Cavies) ، همستر ها و جوندگان تجویز نشود.

واکنش های جانبی :

واکنش های ازدیاد حساسیت مستقل از دز به پنی سیلین و پروکائین می تواند اتفاق بیفتد. واکنش های آلرژیک (واکنش های پوستی ، شوک آنافیلاکتیک) ممکن است گاهی اتفاق بیفتد . واکنش های بافتی موضعی در محل تزریق می تواند بدنبال تزریق محصول ظاهر شود . خطر مهم درمان طولانی مدت با دگزامتازون ، شروع هایپر آدرنوکورتیزسم یا تروژنیک و حتی هایپوآدرنوکورتیزسم یا تروژنیک ثانویه به محض توقف درمان است.

هشدار های ویژه

هشدار های ویژه برای هر یک از گونه های هدف :

از دز روزانه ۲۵۰ میلی گرم دی هیدرواسترپتومایسین در گربه بالغ تجاوز نگردد (برابر با ۱ میلی لیتر محصول به شکل سوسپانسیون) ، این محصول حاوی کورتیکواستروئیدهاست و اگر القای زایمان نتیجه مورد نظر نیست ، در ۳ ماه آخر آبستنی برای نشخوارکنندگان تجویز نگردد.
لرزش ، عدم هماهنگی ، استفراغ ، تب و سقط خودبخودی دیده شده است.

پیش آگهی های اختصاصی برای استفاده در حیوانات :

حین تزریق داخل عضلانی ، از تزریق صحیح دارو در عضله جهت جلوگیری از تزریق درون وریدی تصادفی اطمینان حاصل کنید
استفاده غیر اختصاصی دارو می تواند شیوع باکتری های مقاوم به پنی سیلین را افزایش دهد.
در حیواناتی که از نارسایی های کلیوی یا دهیدراتاسیون رنج می برند میزان مصرف با دقت ارزیابی گردد.

پیش آگهی های ویژه برای فردی که داروی دامپزشکی را در حیوانات بکار می برد :

پنی سیلین و سفالوسپورین ها می توانند به دنبال تزریق ، استشمام ، بلع یا تماس با پوست موجب واکنش های ازدیاد حساسیت (آلرژی) شوند.
افزایش حساسیت به پنی سیلین می تواند منجر به واکنش های متقاطع با سفالوسپورین ها گردد و برعکس. این واکنش های ازدیاد حساسیت ممکن است گاهی شدید باشند . همچنین استفاده از دارو های بی حس کننده موضعی می تواند منجر به واکنش های ازدیاد حساسیت گردد.
افراد با حساسیت شناخته شده به این نوع مولکول باید از هرگونه تماس با این محصول خودداری کنند.

در صورت تماس با چشم ها ، فوراً چشم ها را با مقدار زیادی آب بشویید. در صورت بروز علائم بدن‌بال تماس (بثورات پوستی) با ارائه برگه راهنمای دارو با پزشک مشورت کنید.

ادم صورت در قسمت لب ها یا چشم ها یا مشکلات تنفسی علائم جدی هستند که به درمان فوری پزشکی نیاز دارد.

مصرف حین آبستنی و شیرواری :

به علت حضور یک کورتیکواستروئید در این محصول ، استفاده از آن می تواند منجر به القای زایمان در مراحل آخر آبستنی گردد.

مطالعات روی حیوانات آزمایشگاهی ، هیچ گونه تراتوژن بودن به علت مواد موثره را نشان نداده است.

بدون بررسی گونه های هدف ، دامپزشک باید نسبت سود به خطر استفاده از این دارو را ارزیابی نماید.

واکنش با دیگر دارو ها یا سایر اشکال واکنش :

به طور همزمان با آنتی بیوتیک های باکتریواستاتیک نظیر تتراسایکلین ها ، اریترومایسین ها یا لینکومایسین تجویز نگردد.

مصرف بیش از حد :

در صورت مصرف بیش از حد ، کلرفنیرامین می تواند منجر به تحریک سیستم اعصاب مرکزی (تحریکی که می تواند به تشنج منجر شود و یا دپرفشن سیستم اعصاب مرکزی (بی حالی که می تواند منجر به کما شود) گردد.

اثرات آنتی کولینرژیک (کاهش تنفس و مرگ) نیز بیان شده اند، در اوور دوز شدید دی هیدرواسترپتومایسین می تواند باعث انسداد عصبی – عضلانی منجر به فلج شل و کاهش عملکرد قلبی – تنفسی گردد که می تواند با تزریق درون وریدی کلسیم بهبود یابد.

دوره پرهیز از مصرف :

گوشت و لاشه : ۳۰ روز

شیر : ۶ روز

پیش آگهی های اختصاصی جهت نگهداری :

عمر قفسه ای بعد از باز کردن : ۲۸ روز

در دمای بین ۲ تا ۸ درجه سانتی گراد قرار گیرد.

خارج از دسترس و دید کودکان نگهداری شود.

موارد احتیاط ویژه برای دفع داروی دامپزشکی مصرف نشده یا مواد زاید ناشی از استفاده چنین محصولاتی

هر گونه داروی دامپزشکی مصرف نشده یا مواد زاید ناشی از چنین دارویی باید مطابق با قوانین محلی دور ریخته شوند.

تحت نظارت سازمان دامپزشکی کشور

فقط برای مصرف دامپزشکی