



50 & 100 ml
Injectable solution

فقط برای مصرف دامپزشکی

Vitamin C 25%

Injectable solution

ویتامین ث ۲۵٪

ل استریل تزریقی

اسید آسکوربیک برای حفظ و ترمیم مفصل، غضروف مفصل و سایر اجزای مفصل، سنتز کلاژن، دندان، استخوان، پوست، رگ های خونی بسیار مهم و ضروری است، اسید آسکوربیک همچنین در ترمیم سوختگی ها، زخم ها و شکستگی ها نقش دارد.

اسید آسکوربیک موجب تحریک تشکیل آنتی بادی ها شده و به این ترتیب پاسخ ایمنی را پس از واکنش باکتریایی بهبود می بخشد. از اپی تلیوم محافظت کرده و از بروز عفونت های ثانویه جلوگیری می کند. اسید آسکوربیک سرکوب سیستم ایمنی ناشی از استرس را کاهش می دهد، همچنین در بهبود بیماری های عفونی و انگلی می تواند به عنوان مکمل استفاده شود. اسید آسکوربیک در متابولیسم و جذب آهن، سلنیوم، کروم و مس نقش دارد.

مقدار و نحوه مصرف: بصورت تزریق عضلانی

گاو و اسب: ۱۰ میلی لیتر

گوساله و گوسفند: ۵ تا ۱۰ میلی لیتر

سگ، گربه و بره: ۱ تا ۲ میلی لیتر

در صورت نیاز تکرار گردد.

موارد منع مصرف:

در صورت سابقه ی بروز هر گونه حساسیت به ویتامین ث از مصرف آن پرهیز شود.

در نارسایی کلیوی مصرف نگردد.

زمان پرهیز از مصرف:

ندارد.

شرایط نگهداری:

در دمای ۲ تا ۸ درجه سلسیوس و به دور از نور مستقیم

نگهداری شود.

از یخ زدگی محافظت شود.

بسته بندی:

ویال های ۵۰ و ۱۰۰ میلی لیتری



ویتامین ث ۲۵٪ (محلول استریل تزریقی)

ترکیب:

هر میلی لیتر از محلول حاوی ۲۵۰ میلی گرم اسید آسکوربیک خالص می باشد.

حیوان هدف:

اسب، نشخوارکنندگان، سگ و گربه

مکانیسم اثر:

ویتامین ث از دسته ویتامین های محلول در آب است. اسید آسکوربیک در فرآیندهای کاهش اکسیداتیو شرکت و به تنفس بافتی کمک می کند. این ویتامین نفوذپذیری عروقی را کاهش می دهد و منجر به محدود شدن واکنش های ترشحات التهابی و ازدیاد حساسیت می شود. اسید آسکوربیک به طور غیرمستقیم تولید گلبول قرمز را تحریک می کند و عملکرد رتیکولواندوتلیوم را بهبود می بخشد، همچنین ترشح آدرنالین را ثبات بخشیده و در سنتز هورمون های کورتیکواستروئیدی نقش دارد. ضمناً باعث بهبود اشتها و فعالیت ترشحات دستگاه گوارش و رشد حیوان می شود. در هنگام تب نیاز به آن تشدید می گردد و در دوزهای بالا می تواند به عنوان تحریک کننده سیستم ایمنی عمل کند. در صورت مصرف اسید آسکوربیک بیش از نیاز بدن، بدون تغییر از طریق ادرار دفع می شود.

موارد مصرف:

ویتامین ث بعنوان مکمل در درمان بیماری های عفونی، کم خونی، مسمومیت، خونریزی، التهاب دستگاه گوارش، در استرس ناشی از گرما و سرمای شدید، حمل و نقل، ناباروری، مشکلات رشد و واکنش های آنافیلاکسی استفاده می شود.