

ترکیبات

جزء	گروه فارماکولوژی	مقدار
Ascorbic Acid E300	ویتامین	mg/kg ۵.۳۳۳
α tocopherol	ویتامین	mg/kg ۲.۶۶۰
Retinyl Acetate – E672	ویتامین	iu/kg ۱۵۰.۰۰۰
Cholecalciferol – E671	ویتامین	iu/kg ۳۰.۰۰۰
Thiamine	ویتامین	mg/kg ۱۰۰
Riboflavin	ویتامین	mg/kg ۱۵۳
Pyridoxine Hydrochloride	ویتامین	mg/kg ۵۳
Cyanocobalamin	ویتامین	mcg/kg ۲۰۰
Calcium-D-Pantothenate	ویتامین	mg/kg ۲۰۰
Nicotinic acid	ویتامین	mg/kg ۸.۰۰۰
Threonine 3.3.1	اسید آمینه	mg/kg ۲۶.۶۶۶
Sodium Citrate – E331	نگهدارنده	mg/kg ۶۰.۰۰۰
Ferrous chelate of Trace		mg/kg ۳.۳۳۳

مکانیسم عمل

- ویتامین‌های موجود در این ترکیب موجب تحکیم بافت‌های پوششی و افزایش مقاومت عمومی بدن در مقابل بیماری‌ها می‌گردد. همچنین در اکسیداسیون و متابولیسم سلولی نقش اساسی دارند.

- الکترولیت‌های بکار رفته نیز جهت تنظیم تبادلات یونی و حفظ حجم مایعات بدن نقش مهمی دارند و بدینوسیله از بروز اختلالات و عوارض ناشی از کمبود ویتامین‌ها و الکترولیت‌ها جلوگیری می‌کنند. گلوکز موجود در این ترکیب بعنوان منبع سریع تامین انرژی در مواقع بحرانی نقش ایفاء می‌کند.

موارد مصرف

این محصول یک ترکیب غذایی رژیمی است که در زمان بروز مشکلات گوارشی (اسهال) یا حین بهبودی از آنها مصرف می‌شود.

گونه هدف

گوساله‌ها

میزان و روش مصرف

فقط برای مصرف خوراکی در گوساله‌هاست.
۶۰ میلی‌لیتر باید روزانه دوبار به عقب زبان خورانده شود.

شرایط نگهداری

در بسته‌بندی اصلی و زیر ۲۵ درجه سانتی‌گراد نگهداری شود.

ساخت

شرکت Inform Nutrition، ایرلند.

دارنده مجوز فروش

شرکت Mervue Laboratories، ایرلند.