

ترکیب

هر لیتر محلول حاوی:

واحد بین المللی	17000000	ویتامین A
واحد بین المللی	4000000	ویتامین D3
میلی گرم	21000	ویتامین E
میلی گرم	7 000	ویتامین B1
میلی گرم	1 000	ویتامین B2
میلی گرم	20000	ویتامین B3
میلی گرم	10000	ویتامین B5
میلی گرم	3000	ویتامین B6
میلی گرم	20000	سدیم کلراید
میلی گرم	4150	سدیم استات
میلی گرم	2500	پتاسیم کلراید
میلی گرم	2500	پتاسیم استات
میلی گرم	5530	منیزیم کلراید

گونه هدف: طیور (مادر گوشتی تخمگذار)

مکانیسم اثر

ویتامینهای A، D3 و E حفظ بافتهای پوششی، افزایش مقاومت بدن، شکل گیری استخوانها، تنظیم متابولیسم کلسیم و فسفر، اکسیداسیون سلولی و افزایش باروری گله نقش اساسی دارند.

ویتامینهای گروه B: عمدتاً در چرخه های متابولیسم سلولی، متابولیسم پروتئین ها، چربی ها و کربوهیدراتها نقش بسزایی دارند. الکترولیتها بکار رفته در این فرمول به منظور تنظیم تبادلات یونی و حفظ حجم کلی مایعات بدن و جلوگیری از تغییرات شدید فشار اسمزی در مایعات داخل و خارج سلولی استفاده می شوند.

موارد مصرف

در زمان بروز اختلالات و عوارض ناشی از کمبود الکترولیت ها و ویتامین ها مانند:

- بی اشتهاپی و ضعف
- کاهش مقاومت عمومی بدن در برابر بیماریهای عفونی
- کاهش کمبود الکترولیت متعاقب بروز اسهال
- جلوگیری از استرس حمل و نقل و واکسیناسیون
- کاهش تولید و رشد
- افت کیفیت پوسته تخم مرغ و پروزیس

مقدار و روش مصرف

1 لیتر از محلول کیمیا مولتی الکترولیت فورت در 1000 تا 2000 لیتر آب آشامیدنی به مدت 5-3 روز.

توجه: بهتر است مدت و مقدار مصرف با تجویز کلینیسین تعیین گردد.

شرایط نگهداری: در جای خشک، در دمای کمتر از 25 درجه و دور از نور نگهداری شود و از یخ زدگی محافظت گردد.

بسته بندی: ظروف پلی اتیلنی یک لیتری به همراه لیوان مدرج



MULTIVITAMIN + ELECTROLYTE

مولتی ویتامین + الکترولیت

ORAL SOLUTION

محلول خوراکی

