

ترکیبات شیمیایی

- اوره
- عناصر معدنی
- بتاکاروتن
- روغن های گیاهی
- منابع پلی ساکارییدی



میزان مصرف

در کنستانتره دام (درصد)

۰/۵ الی ۱ درصد

کنستانتره گاو شیرده

۰/۵ الی ۱/۵ درصد

کنستانتره خشک و تلیسه

۰/۵ الی ۱/۵ درصد

کنستانتره گوساله پروراری

۰/۵ الی ۱ درصد

کنستانتره گوسفند و بز

آنالیز محصول

گرانول نارنجی

شکل ظاهری

۹۸-۹۹ %

ماده خشک - DM

۱/۷ - ۱/۹ Mcal/kg

انرژی خالص شیردهی

مزایای مصرف

اوره آهسته رهش نیتروپارس



- ۱ کنترل آز ادسازی بهینه آمونیاک در شکمبه
- ۲ افزایش راندمان تولید پروتئین میکروبی
- ۳ ایجاد یک منبع ثابت آمونیاکی برای باکتری های شکمبه

- ۴ کاهش متابولیسم تبدیل آمونیاک به اوره در کبد
- ۵ کاهش هزینه خوراک نسبت به سایر منابع پروتئینی
- ۶ تجزیه پذیری مناسب نسبت به کنجاله های پروتئینی
- ۷ جلوگیری از تجزیه زیاد و کاهش کیفی کنجاله ها در شکمبه

