

Methprot
متیونین عبوری از شکمبه

متیونین پوشش دار ۶۰٪

Rumen Protected Methionine 60%



شرکت البرز گستر دارو

تهیه و توزیع افزودنیهای خوراک دام، طیور و آبزیان (سهامی خاص)
نماینده انحصاری محصولات برند East Biochem در ایران

شرکت البرز گستر دارو با بهره‌گیری از گروه‌های علمی و تخصصی در حوزه واردات افزودنی‌های خوراک دام، طیور و آبزیان تلاش می‌کند تا به عنوان یک شرکت واردکننده تخصصی، با رعایت استانداردهای روز دنیا و به‌کارگیری دانش منطبق با هر محصول، محصولاتی را به بازار مصرف شرکت‌های تولیدی معرفی نماید که منجر به تأثیرگذاری در کیفیت محصولات تولیدی شود.

- www.alborzgostardarou.com
- Info@alborzgostardarou.com
- AGD_feed
- کرج، جهانشهر، خیابان شهید بهشتی
برج نگین البرز، طبقه ۸، واحد ۱
- ۰۲۶ - ۳۴۴۸۰۳۲۶
- ۰۲۶ - ۳۴۴۸۷۸۴۴
- ۰۹۳۰ - ۳۰۳۲۹۸۷



گروه کارخانجات East Biochem متشکل از ۴ شرکت تولیدکننده و بازرگانی است که در زمینه تولیدات حرفه‌ای و صادرات انواع محصولات مربوط به حوزه دام، طیور، و آبزیان فعالیت می‌کنند. تمامی تولیدات برند East Biochem مطابق با استانداردهای برتر اروپا بوده که در نتیجه‌ی تکنولوژی پیشرفته، خط تولید مدرن و کارمندان بسیار باتجربه به دست آمده‌اند. کیفیت و سلامت محصولات برای East Biochem بسیار حائز اهمیت است و بدین دلیل این برند با انجام آزمایشات متعدد و با مطالعه و تحقیقات پیوسته در مرکز R&D پیشرفته‌ی خود، از ثبات کیفیت محصولات اطمینان حاصل می‌نماید و در پردازش محصولات از برترین متدها بهره می‌برد. شرکت Runbote Biotechnology (RBT) زیرمجموعه‌ی این برند است که تولید حرفه‌ای محصولات پوشش‌دار (Coated) را بر عهده دارد. گروه East Biochem بازار بین‌الملل بسیار خوبی را در چین و سراسر دنیا رقم زده‌اند و محصولات خود را به کشورهای زیادی در اروپا، آمریکا و آسیا صادر کرده‌اند.



FAMI Qs

MethProt™ متیونین عبوری از شکمبه



اثر غلظت MethProt بر غلظت نیتروژن اوره ای



اثر غلظت MethProt بر پروتئین شیر



توصیه مصرف MethProt

اجزای تشکیل دهنده اصلی: متیونین عبوری از شکمبه (متیونین ≤ ۶۰٪)
 بسته بندی: ۲۵ کیلوگرمی
 مدت نگهداری: ۲۴ ماه
 توجه: پس از باز کردن کیسه، به موقع استفاده شود.
 از بسته بودن درب کیسه اطمینان حاصل شود.
 شرایط نگهداری: در محل خشک و با تهویه مناسب نگهداری شود و بلافاصله پس از باز کردن مصرف گردد.

مقدار مصرف پیشنهادی	حیوان
۱۰ تا ۳۰ گرم / راس / روز	گاو شیری
۱۰ تا ۱۵ گرم / راس / روز	گاو پرواری
۳ تا ۵ گرم / راس / روز	گوسفند و بز
۱ تا ۳ کیلوگرم در هر تن	خوراک کنسانتره

- جهت تامین متیونین مورد نیاز، بهبود میزان پروتئین شیر و افزایش تولید شیر در گاوهای شیری
- افزایش بازده تبدیل نیتروژن خوراک و کاهش نیتروژن اوره ای شیر و پلاسما
- در گاوهای شیری، این محصول میتواند به عنوان دهنده متیل از طریق افزایش سنتز کارنیتین و کولین مصرف اسیدهای چرب آزاد را بهبود بخشیده و از بیماری‌های متابولیک جلوگیری نماید.
- متیونین، به عنوان اسید آمینه محدودکننده در جیره گاوهای شیری، میتواند نسبت استفاده از پروتئین خوراک را بهبود بخشیده و از دفع نیتروژن بکاهد.

اثرات متیونین پوشش دار MethProt

