



Multi Digestive Enzymes

# PERSIZYME-M<sup>TM</sup>

مولتی آنزیم هضم کننده

پرسی زایم-ام



1 kg

مخصوص نشخوارکنندگان (گاوهای شیری و پرواری، گوسفند و بز)

For Ruminants (Dairy and Beef Cattles, Sheep and Goat)

آنزیم های هضم کننده با کیفیت • بهترین عملکرد تولیدی • افزایش هضم و جذب مواد مغذی  
بهبود دریافت خوراک و وزن گیری روزانه • کاهش ضریب تبدیل خوراک • کاهش فاکتورهای ضد تغذیه ای  
سلامت دستگاه گوارش و مقاومت در برابر بیماریها • افزایش میزان زنده مانده مانگی و کاهش تلفات  
کاهش هزینه های خوراک و فرمولاسیون اقتصادی خوراک



Multi Digestive Enzymes

# PERSIZYME-M<sup>TM</sup>

مولتی آنزیم هضم کننده

پرسی زایم-ام

## میزان و روش مصرف

- گاو های شیری (در حال رشد و بالغین): میزان ۳۰۰ گرم در هر تن کنسانتره.
- گوساله های شیرخوار: میزان ۵۰۰ گرم در هر تن غذای آغازگر.
- مقادیر مصرف با توجه به نیازهای فرمولاسیون جیره تعیین می گردند. با توجه به مقدار کم مصرف بهتر است در ابتدا با اجزایی که از لحاظ دانسیته و دانه بندی با پرسسی زایم - ام شباهت دارند یک پرمیکس آماده شود و سپس به طور مرحله ای در یک تن خوراک افزوده شود.

## بسته بندی

- محصول در بسته های یک و ده کیلوگرمی در دسترس است.

## شرایط نگهداری

- برای حفظ بهترین عملکرد آنزیمی در جای خشک، خنک و دمای کمتر از ۳۰ درجه سانتیگراد و دور از نور مستقیم نگهداری شود.

## بهترین زمان مصرف

- بهترین زمان مصرف در شرایط نگهداری استاندارد قبل از ۱۲ ماه پس از تولید است.

## مواد تشکیل دهنده

آنزیم های هضم کننده (حداقل فعالیت آنزیمی در هر گرم):  
زایلاناز (Xylanase) ..... ۵۰۰۰ واحد  
سلولاز (Cellulase) ..... ۳۰۰۰ واحد  
پروتئاز (Protease) ..... ۱۵۰۰ واحد  
آلفا آمیلاز (Alpha Amylase) ..... ۱۰۰۰ واحد  
بتا گلوکاناز (Beta Glucanase) ..... ۱۰۰۰ واحد  
بتا ماناناز (Beta Mannanase) ..... ۵۰۰ واحد  
سایر مواد تشکیل دهنده:  
مالتودکسترین، دکستروز

## اثرات پرسسی زایم-ام در در نشخوارکنندگان

- بهبود هضم مواد مغذی (به طور عمده انرژی، چربی و پروتئین)
- بهبود هضم فیبرهای خوراکی و نشاسته ذرت (سلولاز و آمیلاز) و پروتئین (پروتئاز) در شکمبه و تجزیه نشاسته در روده کوچک
- بهبود هضم جیره های غذایی پر انرژی و پر پروتئین
- بهبود قوام و کاهش حجم توده مدفوع
- افزایش تولید پروتئین میکروبی و استات در شکمبه بدون تغییر در pH و اسیدیته شکمبه
- افزایش مصرف خوراک و بهبود وزن گیری و ضریب تبدیل خوراک
- بهبود تولید شیر و بهره وری خوراک در دامهای شیری
- امکان پذیر کردن جیره نویسی اقتصادی با حداقل قیمت فرمول



پارس لاکت

Manufactured by Pardis Roshd Mehregan Co.  
308 Ave., North Pazhohesh, Shiraz Industrial Estate, Fars, Iran

Tel: +98 -71 37743558-9 Fax: +98 -71 37744778  
Sale office: +98-71 91013558 Info@ParsiLact.com  
@ParsiLact www.ParsiLact.com



ParsiLact

Made in Iran



Veterinary Use only

تنها برای مصارف دامپزشکی استفاده شود.