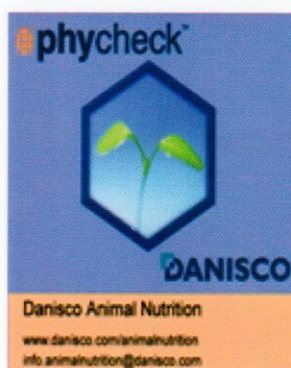


فیزایم  
ایکس پی ۵۰۰۰  
Phyzyme® XP 5000

فیزایم، فیتازی با منشا باکتریایی (اشرشیاکلی) می باشد.

- موثرترین آنزیم فیتاز بر اساس منابع علمی معتبر ، دارای حداقل ۲۰٪ عملکرد بالاتر نسبت به سایر فیتازهای قارچی
- حداکثر کاهش قیمت جیره به دلیل بهره مندی از جداول matrix value
- کاهش آلودگی محیط زیست



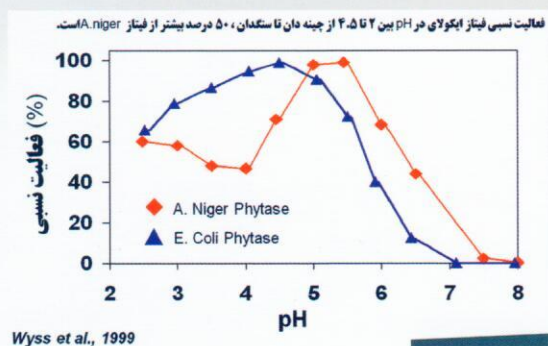
آنزیم های فیتاز به دلیل تاثیر برجسته در کاهش هزینه خوراک و تاثیر در عملکرد طیور به عنوان جزء ثابتی از جیره ها می باشند.

آنزیم فیزایم به عنوان فیتاز با منشا ژن باکتری ایکولای بر اساس مقالات معتبر علمی دارای برتری هایی نسبت به فیتازهای قارچی می باشد که مصرف آن را مقرن به صرفه تر می نماید.

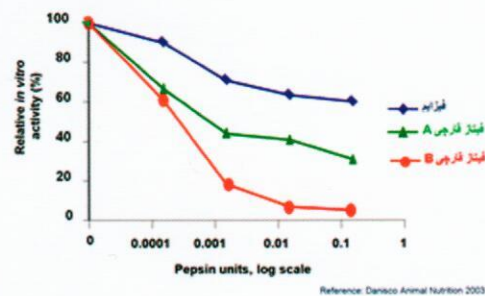


آریا دالمان  
ARYA DALMAN

## دلایل علمی برتری راندمان فیزایم نسبت به سایر فیتاژها



- عملکرد مناسب آنزیم فیتاژ بر روی اسید فیتیک زمانی بالاترین راندمان را دارد که اسید فیتیک به عنوان سوبسترا، به صورت محلول باشد. در اسیدیته ای (pH) که اسید فیتیک محلول است (۴/۵ تا ۲) آنزیم های فیتاژ با منشا باکتری ایکولای نسبت به فیتاژ های قارچی دارای عملکرد به مراتب بالاتری هستند.



- مقاومت آنزیم فیتاژ در برابر آنزیم های گوارشی مثل پپسین از عوامل تعیین کننده اثر آن می باشد. تحقیقات نشان می دهد که فیزایم در این مورد نیز بیشترین مقاومت را نسبت به سایر فیتاژها دارا می باشد.

### مقدار مصرف به طور میانگین :

جوچه گوشتی: ۱۰۰ گرم در هر تن خوراک

مرغ تخمگذار: ۶۰ گرم در هر تن خوراک

بوقلمون و سایر طیور: ۸۰ تا ۱۰۰ گرم در هر تن خوراک

### بسهه بندی :

فیزایم در بسته های ۲۵ کیلوگرمی قابل عرضه می باشد.

### مدت زمان نگهداری:

۱۲ ماه پس از تاریخ تولید