

Biorun
پروبیوتیک دام، طیور و آنیان



هایپر کو **HYPRO-COW**



Experience Healthy life

Nature Biotechnology Company
West 8th St. Goldasht, Karaj - IRAN
Tel: +98 (26) 34 80 66 66-7
Fax:+98 (26) 34 80 45 64

شرکت فن آوری زیستی طبیعت گرا
آدرس: کرج، گلشن، خیابان هشتم غربی
تلفن: ۰۲۶ ۷۶ ۶۶ ۳۴ ۸۰
فکس: ۰۲۶ ۳۴ ۸۰ ۴۵ ۶۴



HYPRO-COW

مکمل پروپویوتیک و محرک رشد ویژه دام شیری و پرواڑی



مکانیسم عمل هایپرو کو:
باکتری های موجود در این محصول در تقابل با باکتری های مضر برای مواد غذایی و استقرار در مخاط روده رقابت می کنند و با تولید انواع متابولیت ها از رشد و تکثیر میکرووارگانیسم های بیماری زا ممانعت کرده و موجب اصلاح جمعیت باکتریابی، تحریک سیستم ایمنی و عبور سریع باکتری های بیماری زا از دستگاه گوارش می شوند. این باکتری ها تولید اسیدهای چرب فرار (VFA) را در مابع شکمبه افزایش داده و تولید متان را به عنوان یکی از منابع هدر رفت انرژی کاهش می دهند و با افزایش خفیف pH و کاهش غلظت آمونیاک در شکمبه، تولید پروتئین میکروبی و نرخ عبور پروتئین را افزایش می دهند. علاوه بر این، باکتری های پروپویوتیک با جذب نیتروژن غیرآمونیاکی تأثیرات مشتبی بر قابلیت هضم مواد غذایی دارند. از سوی دیگر این میکرووارگانیسم ها با جلوگیری از رشد بسیاری از انتروباتوژن ها اثرات بهبود دهنگی مستقیمی بر تغذیه دارند و بتا-گلوکورونیداز و نیتروروردوکتاز روده را در پستانداران غیرفعال می کنند.

مزایای مصرف:

- بهبود کارایی تولید مثل
- افزایش اشتها
- افزایش راندمان غذایی
- تنظیم و ثبات فلور میکروبی شکمبه و تحریک رشد فلور طبیعی روده
- جلوگیری از اسیدوز
- افزایش میزان تولید شیر
- افزایش چربی و پروتئین شیر
- کاهش سلول های سوماتیک در شیر
- پیشگیری از ورم پستان



توفیقات:

- باسیلوس سوتیلیس
- باسیلوس لیشنی فورمیس
- ساکارومایسین سرویزیه
- انتروكوکوس فاسیوم
- لاکتوباسیلوس اسیدوفیلوس
- لاکتوباسیلوس پلانترام
- بیفیدوباکتریوم بیفیدوم
- کرینات کلسیم

پروپویوتیک

دام شیری و پرواڑی

میزان ماده مؤثره:

تعداد کل سوش های پروپویوتیک در هر کیلوگرم حداقل 10^{11}

میزان مصرف:

- گوساله (بعد از یک ماهگی) ۴ گرم به ازای هر رأس
- گاو پرواڑی و شیری ۳۰۰ گرم تا یک کیلوگرم در هر تن خوراک

شرطیت تغهداری:

- در جای خشک، خنک و دور از نور مستقیم آفتاب نگهداری شود.
- فقط برای مصارف دامپزشکی استفاده شود.
- دور از دسترس کودکان نگهداری شود.

بهترین زمان مصرف:

۲۴ ماه پس از تولید

پودر
فرآورده
مخلوط در خوراک