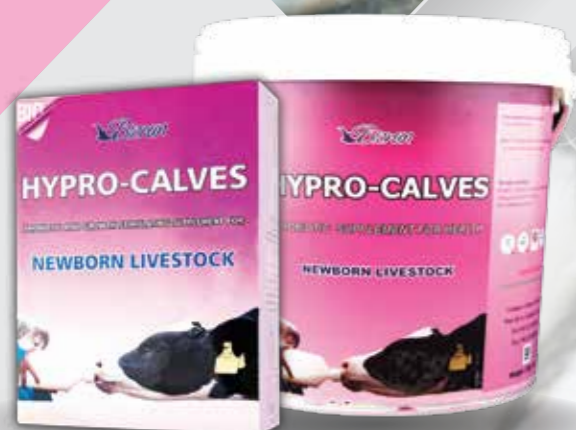


Biorun

تولیدکننده پروبیوتیک دام، طیور و آبزیان



Experience Healthy life



هایپرو کالوز
HYPRO-CALVES

www.biorun.ir

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، کلدشت، فیضان هشتم غربی
تلفن: ۰۲۶ ۳۴ ۸۰ ۶۶ ۶۶-۷
فکس: ۰۲۶ ۳۴ ۸۰ ۴۵ ۶۴

هایپرو کالوز HYPRO-CALVES

مکانیسم عمل هایپرو کالوز:

دستگاه گوارش حیوان در دوران جنینی عاری از هرگونه میکروارگانیسم است و در بدو تولد و عبور حیوان از کانال زایمان میکروارگانیسم‌های مختلف در دستگاه گوارش حیوان مستقر می‌شوند و پس از تولد، محیط زیست حیوان تأثیر مهمی در تکامل میکروبی دستگاه گوارش حیوان متولد شده دارد. بطور کلی در هفته‌های اول تولد به دلیل عدم رشد و تکامل جمعیت میکروبی مفید روده، میکروارگانیسم‌های مضر امکان ورود به دستگاه گوارش را پیدا می‌کنند و موجب بروز بیماری‌های مختلفی نظیر اسهال می‌شوند. مصرف هایپرو کالوز در اولین روزهای تولد، منجر به استقرار میکروارگانیسم‌های مفید و تکامل سریع‌تر فلور میکروبی دستگاه گوارش می‌شود. همچنین میکروارگانیسم‌های موجود در هایپرو کالوز توان بالایی در حذف عوامل بیماری‌زای باکتریایی (سالمونلا و ای کولای) داشته و با بلوکه کردن جایگاه‌های اتصال و نامساعد نمودن شرایط بدن برای باکتری‌های پاتوژن از تکثیر و بیماری‌زایی آنها جلوگیری می‌کنند. به طور کلی از پروبیوتیک‌ها به عنوان افزودنی‌های کمکی جهت تقویت سیستم ایمنی و پیشگیری از بیماری‌های رایج در گوساله مانند اسهال استفاده می‌شود. همچنین این فرآورده با تحریک فعالیت بافت دستگاه گوارش و در نتیجه آن افزایش خون‌رسانی به این بافت، موجب رشد و توسعه سریع‌تر دستگاه گوارش و کاهش هزینه‌های نگهداری می‌شود.

مزایای مصرف:

- پیشگیری، بهبود و درمان اسهال
- تقویت سیستم ایمنی
- تنظیم و تثبیت فلور میکروبی دستگاه گوارش
- افزایش اشتها
- بهبود عملکرد رشد
- کاهش دوره شیرخواری
- افزایش سرعت رشد پرزهای شکمبه و تحریک رشد فلور طبیعی روده

مکمل پروبیوتیک ویژه سلامت و بهبود عملکرد دام شیرخوار



گونه هدف
دام شیرخوار

گروه مکمل
پروبیوتیک

شکل فرآورده
پودر محلول در آب

ترکیبات:

- آنتروکوکوس فاسیوم
- لاکتوباسیلوس اسیدوفیلوس
- پدیوکوکوس اسیدی لاکتیسی
- استرپتوکوکوس ترموفیلوس
- لاکتوباسیلوس بولگاریکوس
- لاکتوباسیلوس رامنوسوس
- بیفیدوباکتریوم بیفیدوم
- ساکارومایسس سرویزیه
- دکستروز

میزان ماده مؤثره:

تعداد کل سوش‌های پروبیوتیک در هر کیلوگرم حداقل ۱۰^{۱۱}

میزان مصرف:

- ۳ گرم به ازای هر رأس گوساله شیرخوار (بمنظور پیشگیری از اسهال)
- ۵ گرم به ازای هر رأس گوساله شیرخوار (در زمان بروز اسهال)

شرایط نگهداری:

- 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:

تا ۲۴ ماه از زمان تولید