

Biorun

تولیدکننده پروبیوتیک دام، طیور و آبزیان



هایپروتکت

HYPRO-TECT

Experience Healthy life

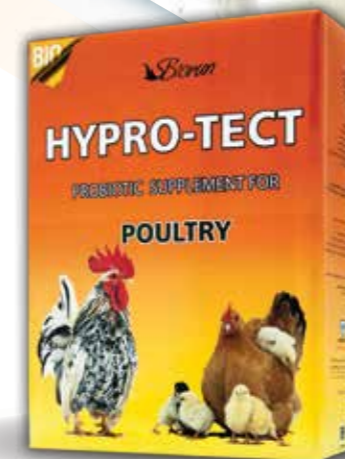
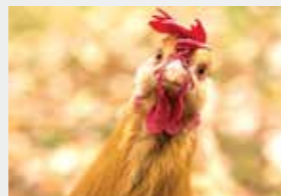


www.biorun.ir

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

HYPRO-TECT



گروه مکمل
پروبیوتیک

گونه هدف
انواع طیور

شکل فرآورده
مایع محلول در آب

ترکیبات:

- انتروکوکوس فاسیوم
- پدیوکوکوس اسیدی لاکتیسی
- استرپتوکوکوس ترموفیلوس
- لاکتوباسیلوس بولگاریکوس
- لاکتوباسیلوس رامنوسوس
- لاکتوباسیلوس پلانناروم
- لاکتوباسیلوس کازئی

میزان ماده مؤثره:

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

میزان مصرف:

۱ لیتر به ازای هر ۱۰/۰۰۰ پرنده

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 ۱۲ ماه از زمان تولید

مکانیسم عمل هایپروتکت:

باکتری‌های موجود در فرمولاسیون هایپروتکت، باکتری‌های تولیدکننده اسید لاکتیک هستند. اسید لاکتیک تولید شده توسط این باکتری‌ها با کاهش pH محیط روده، منجر به توقف رشد باکتری‌های مضر از جمله، ای‌کولای و سالمونلا می‌شوند. مهم‌ترین محل فعالیت پروبیوتیک‌ها، روده می‌باشد. باکتری‌های پروبیوتیکی به عنوان نیروی کمکی وارد روده شده و در آنجا تکثیر می‌شوند. باکتری‌های پروبیوتیک علاوه بر بهبود شرایط هضم و جذب مواد مغذی در روده، با اتصال به دیواره روده می‌توانند مانع استقرار و فعالیت باکتری‌های بیماری‌زا شوند. استفاده از هایپروتکت در زمان بروز استرس، توصیه می‌شود زیرا در این شرایط، آزاد شدن کورتیکواستروئیدها افزایش یافته و موجب کاهش تولید موسین در سطح پرزهای روده کوچک می‌شود. موسین ماده‌ای است که بسیاری از میکروارگانیسم‌های مفید روده از آن استفاده می‌کنند و با کاهش مقدار آن تعداد میکروارگانیسم‌های مفید، مانند لاکتوباسیل‌ها کاهش یافته و از طرفی تعداد میکروارگانیسم‌های مضر مانند کلی‌فرم‌ها افزایش می‌یابد. با استفاده از هایپروتکت می‌توان بر این مشکل فائق آمد و میکروارگانیسم‌های مطلوب را دوباره در روده جایگزین کرد. به این ترتیب علاوه بر بهبود سرعت رشد و ضریب تبدیل خوراک، عوارض ناشی از استرس و تلفات نیز در گله کاهش می‌یابد.

گروه مکمل
پروبیوتیک

گونه هدف
انواع طیور

شکل فرآورده
پودر مخلوط در دان

ترکیبات:

- انتروکوکوس فاسیوم
- پدیوکوکوس اسیدی لاکتیسی
- استرپتوکوکوس ترموفیلوس
- لاکتوباسیلوس بولگاریکوس
- لاکتوباسیلوس رامنوسوس
- لاکتوباسیلوس پلانناروم
- لاکتوباسیلوس کازئی
- کربنات کلسیم

میزان ماده مؤثره:

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

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

میزان مصرف:

در طیور گوشتی:

- از ابتدا تا ۲۸ روزگی ۴۰۰ گرم در هر تن خوراک
- از ۲۸ روزگی تا پایان دوره ۲۰۰ گرم در هر تن خوراک

طیور تخم‌گذار و مادر:

۴۰۰ گرم در هر تن خوراک

مزایای مصرف:

- تقویت سیستم ایمنی
- بهبود ضریب تبدیل مواد غذایی
- کاهش عفونت‌های دستگاه گوارش
- کاهش صدمات ناشی از استرس
- کاهش مصرف آنتی‌بیوتیک‌ها
- کاهش آلودگی سالمونلایی (تخم‌مرغ، لاشه و فضولات)
- کاهش تلفات

