

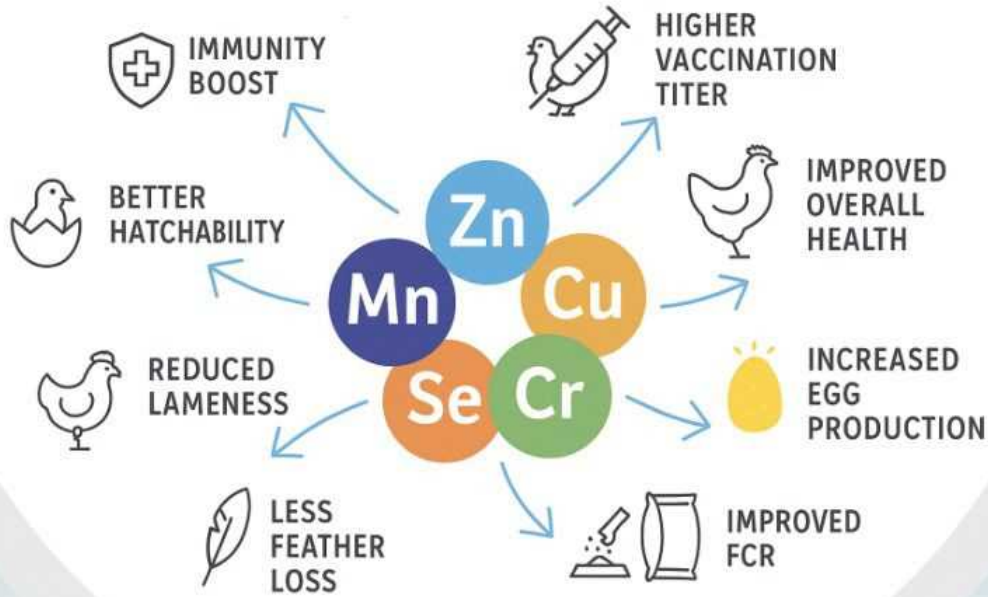


www.arkaindustrialgroup.com

For Poultry

Penta-Mix

مواد معدنی آلی پنج جزئی طیوری



خوشه صنعتی زیست فناوری آرکا

آدرس کارخانه: کیلومتر ۵ جاده مشهد فریمان، شهرک صنعتی کویان، تلاش ۱۱، قطعه دوم
شماره تماس: ۰۹۱۵۹۸۷۲۱۳۶

کد پستی کارخانه: ۹۳۹۴۱۹۵۳۵۳

Penta-Mix For Poultry

مواد معدنی آلی پنج جزئی طیوری

این محصول از مجموع عناصر، روی، منگنز، مس، کروم و سلنیوم تشکیل شده که به شکل یون با اسیدهای آمینه و پپتیدها باند شده و با حامل کنسانتره ای ترکیب شده است. این محصول با هدف افزایش کارایی جذب مجموعه عناصر روی، منگنز، مس کروم و سلنیوم در روده تولید شده اند. عناصر مذکور کاملاً به فرم آلی بوده و از زیست فراهمی و جذب روده ای بالاتری نسبت به فرم معدنی برخوردارند. استفاده از این مجموعه مواد معدنی آلی اثرات چشمگیری بر فراسنجه های رشد، تولید مثل، سلامت و عملکرد سیستم ایمنی در طیور خواهد داشت.

مزایای استفاده برای طیور مولد

- جلوگیری از ریزش پر در مرغ مادر.
- بهبود نرخ جوجه در آوری.
- بهبود عملکرد سیستم ایمنی و تقویت تیتر ناشی از واکسیناسیون.
- افزایش طول عمر اقتصادی گله مولد.
- بهبود راندمان تولید تخم مرغ قابل جوجه کشی.
- بهبود صفات کیفی و کمی تخم مرغ های تولید شده.
- افزایش سطح سیستم ایمنی جوجه های هچ شده

مزایای استفاده برای طیور تخمگذار

- بهبود کیفیت پوسته تخم مرغ و کاهش تخم مرغ های شکسته و لمبه.
- بهبود سیستم ایمنی کاهش تلفات و تقویت تیتر ناشی از واکسیناسیون.
- کاهش طول دوره ریکاوری در بیماریها و بازگشت به تولید.
- افزایش درصد تولید و بهبود ماندگاری در پیک تولید.

مزایای استفاده برای طیور گوشتی

- بهبود ضریب تبدیل و کاهش طول دوره رشد
- بهبود سیستم ایمنی و کاهش تلفات
- کاهش اختلالات و ناهنجاری های حرکتی
- بهبود تیتر ناشی از واکسیناسیون
- کاهش نرخ ابتلا به بیماریهای تنفسی آسیت و سایر بیماریهای ویروسی.



آنالیز مواد مغذی (بر اساس ماده خشک)

غلظت (mg/Kg)	اجزاء تشکیل دهنده	
۲۲۰۰۰	روی آلی	۱
۲۱۰۰۰	منگنز آلی	۲
۱۵۰۰	مس آلی	۳
۱۰۰	سلنیوم آلی	۴
۴۵	کروم آلی	۵

میزان مصرف: ۱-۲ کیلوگرم در هر تن جیره

میزان پیشنهادی می تواند بر اساس پیشنهاد متخصص تغییر کند.

موارد مصرف: طیور گوشتی، تخم گذار، مولد بسته بندی: کیسه سه لایه کامپوزیت ۲۵ کیلویی شرایط نگه داری: در دمای ۱۵ تا ۲۵ درجه سانتی گراد بر روی پالت، دور از نور آفتاب و دسترسی حشرات و پرندگان.