

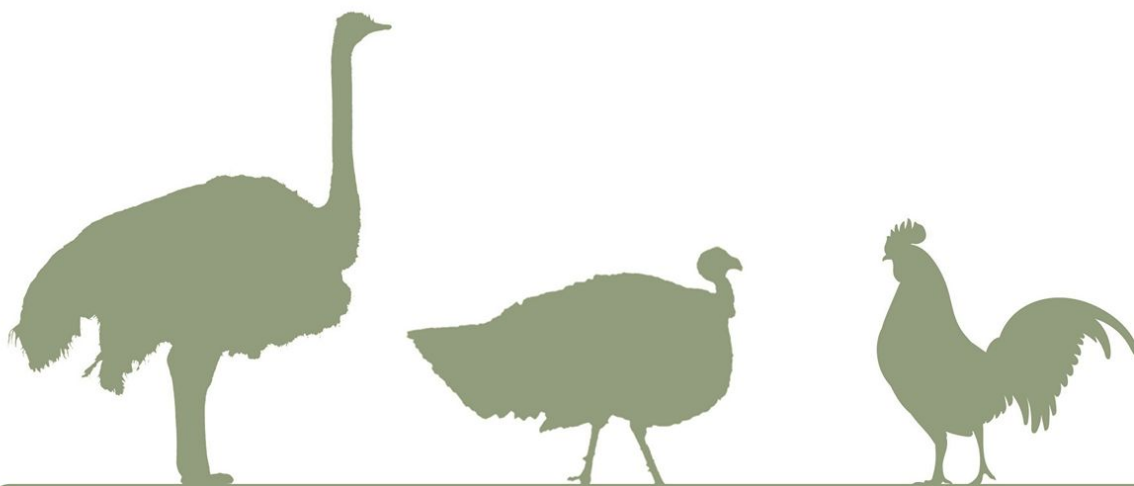
خوشه صنعتی زیست فناوری آرکا  
(دانش بنیان)



# Hepta-Mix<sup>®</sup>

For Poultry

مواد معدنی آلی هفت جزئی طیوری



تولید کننده کمپلکس های معدنی آلی هوشمند  
ضامن رشد، تولید، سلامت و تولید مثل در حیوانات اهلی

**SMART ORGANIC MINERAL COMPLEX**

FOR LIVESTOCK HEALTH AND PRODUCTION

# Hepta Mix<sup>®</sup> For Poultry

مواد معدنی آلی هفت جزئی طیوری

## مواد معدنی آلی هفت جزئی طیوری

این محصول از مجموع عناصر روی، منگنز، مس، آهن، کبالت، 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، آهن، کبالت، کروم و سلنیوم در روده تولید شده اند. عناصر مذکور کاملاً به فرم آلی بوده و از زیست فرامی 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:

- بهبود نرخ جوجه در آوری
- بهبود عملکرد سیستم ایمنی و تقویت تیترا 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
- جلوگیری از ریزش پر در مرغ مادر

## 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 تیترا ناشی از واکسیناسیون
- کاهش نرخ ابتلا به بیماری های تنفسی، آسیت و سایر بیماری های ویروسی

## 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 تیترا ناشی از واکسیناسیون
- کاهش طول دوره ریکاوری در بیماری ها و بازگشت به تولید
- افزایش درصد تولید و بهبود ماندگاری در بیک تولید



# Hepta Mix<sup>®</sup> For Poultry

مواد معدنی آلی هفت جزئی طیوری



## آنالیز مواد مغذی (بر اساس ماده خشک)

طیور	اجزاء تشکیل دهنده
۱۶۵۰۰	۱ روی آلی (mg/kg)
۱۸۰۰۰	۲ منگنز آلی (mg/kg)
۲۵۰۰	۳ مس آلی (mg/kg)
۳۰۰۰	۴ آهن آلی (mg/kg)
۱۲۰	۵ کروم آلی (mg/kg)
۵۰	۶ کبالت آلی (mg/kg)
۱۵۰	۷ سلنیوم آلی (mg/kg)

## میزان مصرف

طیور گوشتی و تخمگذار

**۲ کیلوگرم در هر تن جیره**

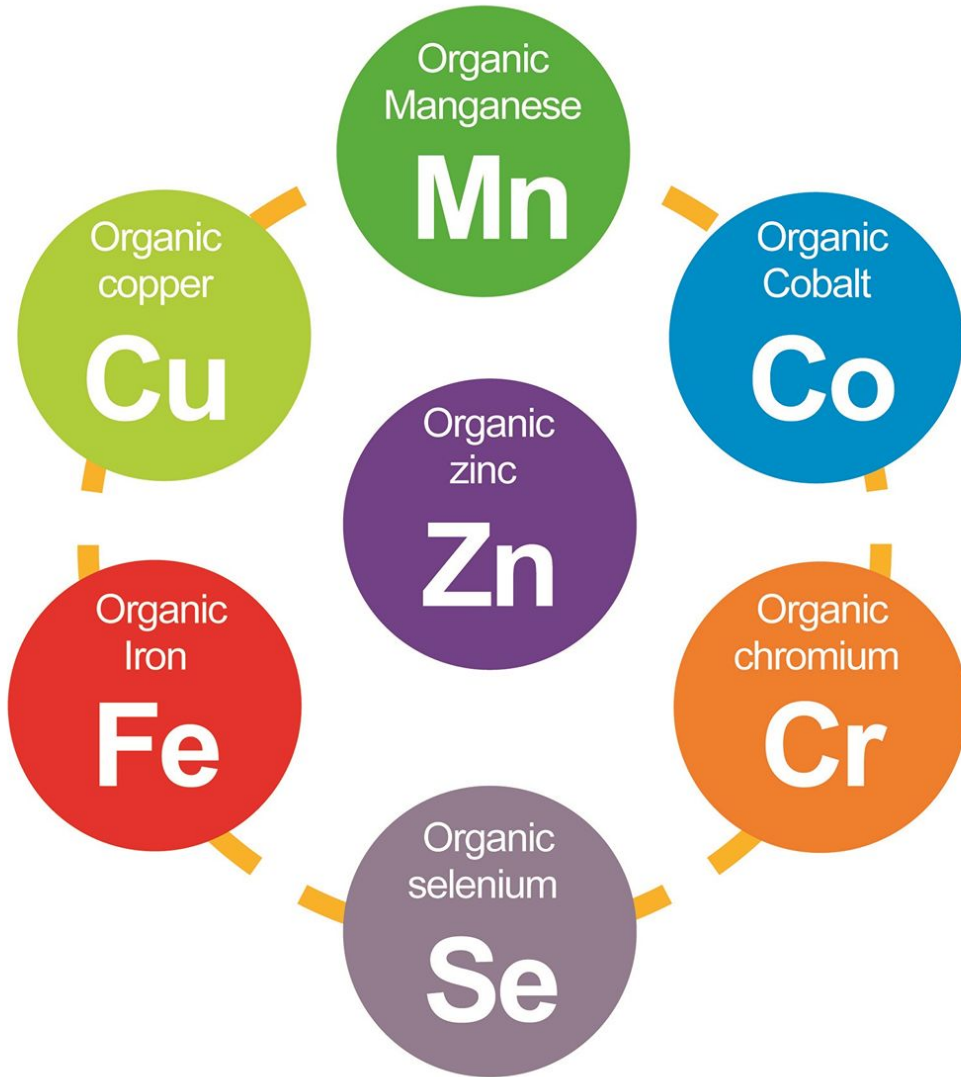
میزان مصرف پیشنهادی در زمان کاهش مصرف خوراک ناشی از تنش های محیطی، بیماری و یا بر اساس پیشنهاد متخصص تغذیه می تواند تغییر یابد.

مورد مصرف: طیور گوشتی، تخم گذار و مولد

بسته بندی: کیسه های سه لایه کامپوزیت ۲۵ کیلوگرمی

شرایط نگهداری: در دمای ۱۵ تا ۲۵ درجه سانتیگراد، بر روی پالت، دور از نور آفتاب و دسترسی حشرات و پرندگان

## آرکا، بازتاب دانش، نوآوری و کیفیت



آدرس دفتر مرکزی: مشهد، بلوار معلم، معلم ۱۴، قاسمی ۲۳، پلاک ۱۴۹  
کارخانه: کیلومتر ۴۵ جاده مشهد به فریمان - شهرک صنعتی کویان - خیابان تلاش ۱۱  
خوشه صنعتی زیست فناوری آرکا

تلفن: ۰۹۱۵۹۸۷۲۱۳۶ کدپستی: ۹۳۹۴۱۹۵۳۵۳

[www.arkaindustrialgroup.com](http://www.arkaindustrialgroup.com)