

A-SHELL

ترکیبی سودمند از مواد معدنی کیلاته

ای-شل

توصیه مصرف

۱-۰/۵ کیلوگرم در تن خوراک

شرایط نگهداری

بهترین زمان مصرف: یکسال پس از تولید
در جای خشک و خنک نگهداری شود.

ترکیبات

مواد معدنی کیلاته شامل سلنیوم آلی، مس آلی، روی آلی، منگنز آلی، کروم آلی و کلسیم

نوع بسته بندی

کیسه های ۲۵ کیلوگرمی

فرتاک

شرکت افزودنی‌ها، سپهر ماکان

شرکت افزودنی های خوراک
طیور-سپهرماکان فرتاک
آدرس: مشهد - بزرگراه آسیایی -
آزادی ۹۳ - نیش سعادت ۲۲
تلفن: ۰۵۱ - ۳۶۶۷۷۹۴۶

FARTAKADDITIVES.COM

@FARTAKADDITIVES



A-SHELL

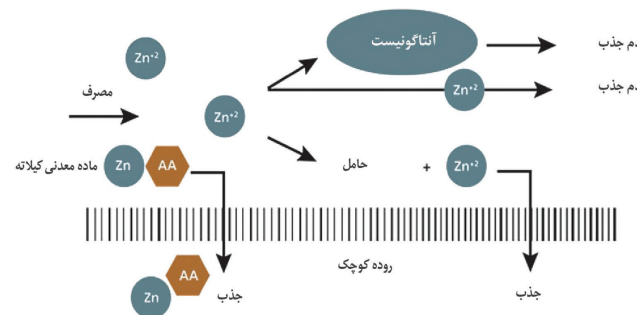
ترکیبی سودمند از مواد معدنی کیلاته
ای-شل

افت کیفیت پوسته تخم مرغ و بافت پوششی دستگاه گوارش

در شرایط صنعتی پرورش وجود استرس های مختلف شامل تراکم بالا، مدت زمان روشنایی زیاد، واکسیناسیون، کمبودهای تغذیه ای و بیماری ها موجب کاهش عملکرد گله، افت توانایی سیستم ایمنی، کاهش کیفیت پوسته تخم مرغ و کاهش جمعیت باکتری های مفید روده می شود. بنابراین حمایت از بافت دستگاه گوارش ساده ترین و بهترین راه برای رسیدن به اهداف مدنظر پرورش دهندگان می باشد، چرا که دستگاه گوارش به عنوان اولین بخش از بدن که مواد غذایی وارد آن می شود نقش مهمی در حفاظت از سلامت بدن و جلوگیری از بروز عفونت های مختلف و تعدیل سیستم ایمنی دارد. معضل دیگری که بسیاری از پرورش دهندگان با آن روبرو هستند افزایش طول دوره پرورش و کاهش بازدهی گله می باشد. در واقع با طولانی شدن دوره تولید و افزایش سن طیور تخمگذار، مادر و گوشتی کاهش استحکام پوسته تخم مرغ و یا نقص در سیستم اسکلتی پرندها به وضوح مشاهده می شود که تحت تأثیر عوامل متعددی قرار دارد که در میان آنها عوامل تغذیه ای و کاهش توانایی جذب مواد معدنی به واسطه کاهش جمعیت باکتری های سودمند در سطح روده و افت کیفیت بافت پوششی روده به ویژه در پرندها مسن اهمیت بیشتری دارد.

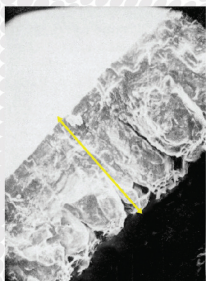
راهکار ای-شل

● ای-شل حاوی ترکیباتی است که تأثیر مثبتی بر افزایش طول و تعداد پرزهای دستگاه گوارش، تحریک سیستم ایمنی، بهبود کیفیت پوسته تخم مرغ، افزایش استحکام اسکلت بدن پرنده و جلوگیری از رشد و تکثیر باکتری های پاتوژن و همچنین تحریک رشد باکتری های سودمند ساکن در سطح روده دارند. بخصوص در طیور جوان و مسن سبب افزایش هضم و جذب مواد مغذی از طریق افزایش سطح جذب روده ای و فعالیت باکتری های سودمند حاضر در روده می شود و در نتیجه موجب ارتقاء سلامت عمومی گله و کاهش تلفات و هزینه های ناشی از مصرف دارو و سایر افزودنی ها می شود.

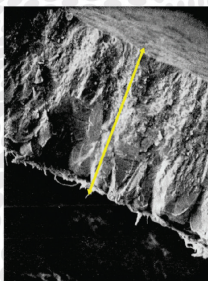


مزایای ای-شل

- جلوگیری از بروز آنتریت نکروتیک
- افزایش نرخ جوجه دراوری در مرغ مادر
- کاهش مشاهده لنگش و پروزیس در گله
- تأمین مواد معدنی و عناصر کمیاب مؤثر بر کیفیت پوسته تخم مرغ
- بهبود پرزهای روده و افزایش جذب روده ای مواد معدنی و سایر مواد مغذی
- کاهش هزینه ناشی از استفاده از سایر افزودنی ها همچون پروبیوتیک و پری بیوتیک
- تقویت سیستم ایمنی از طریق افزایش سطح ایمونوگلوبولین ها
- دسترسی سریع و آسان به مواد مغذی به خصوص در مرغ های تخمگذار و گله های مادر در سنین بالا



ضخامت پوسته تخم مرغ در زمان مصرف مواد معدنی غیرکیلاته



ضخامت پوسته تخم مرغ در زمان مصرف مواد معدنی کیلاته

مواد معدنی کیلاته راهکاری مناسب برای بهبود کیفیت پوسته تخم مرغ

اثرات مثبت مواد معدنی آلی و کیلات ها بر عملکرد حیوان به طور عمده به علت زیست فراهمی بالاتر نسبت به مواد معدنی غیر آلی می باشد. مطالعات زیادی نشان داد که اتصال مس، روی، آهن و منگنز با اسیدهای آمینه و پپتیدها می تواند زیست فراهمی این مواد معدنی را افزایش دهد، در نتیجه سبب افزایش نرخ رشد، بهبود در تولید مثل، افزایش کیفیت پوسته تخم مرغ و افزایش سلامت عمومی در حیوانات مزرعه ای می شود. تحقیقات نشان داد که فرم کلیت شده یا پروتئینه شده آهن، قابلیت دسترسی بیشتری در مقایسه با فرم های غیر آلی آهن در تغذیه دام و طیور دارد.

چرا ای-شل؟

استفاده از ای-شل با توجه به بهای کم آن نسبت به سایر محصولات، کارایی چندمنظوره آن و فرمولاسیون منحصر به فردش با ارزش بیولوژیکی بالا می تواند به افزایش بهره وری خوراک در دستگاه گوارش، بهبود کیفیت پوسته تخم مرغ، بهبود عملکرد گله، افزایش تولید، بهبود سیستم اسکلتی و همچنین تقویت سیستم ایمنی کمک شایانی نماید و در انتها موجب سودآوری بیشتر شود. در ضمن مصرف این محصول هیچگونه تداخل دارویی با سایر ترکیبات غذایی و افزودنی ندارد بلکه موجب بهبود اثرگذاری این ترکیبات نیز می شود.