

ALDECCOC CMK
Coccidial Disinfectant

آلدیکوک سی ام ک

ضد عفونی کننده اختصاصی بر علیه
عوامل ایجاد کننده بیماری کوکسیدیوز طیور

ترکیبی خاص بر علیه کوکسیدیایها و تخم کرهای گرد



محصولی دیگر از شرکت

EWABO

THE HYGIENE COMPANY



تهران - خیابان ۶۴ یوسف آباد - پلاک ۱۳ - واحد ۲
تلفن: ۸۸۶۱۲۹۱۷-۱۹ فکس: ۸۸۶۱۲۹۱۶

www.Golbid.com

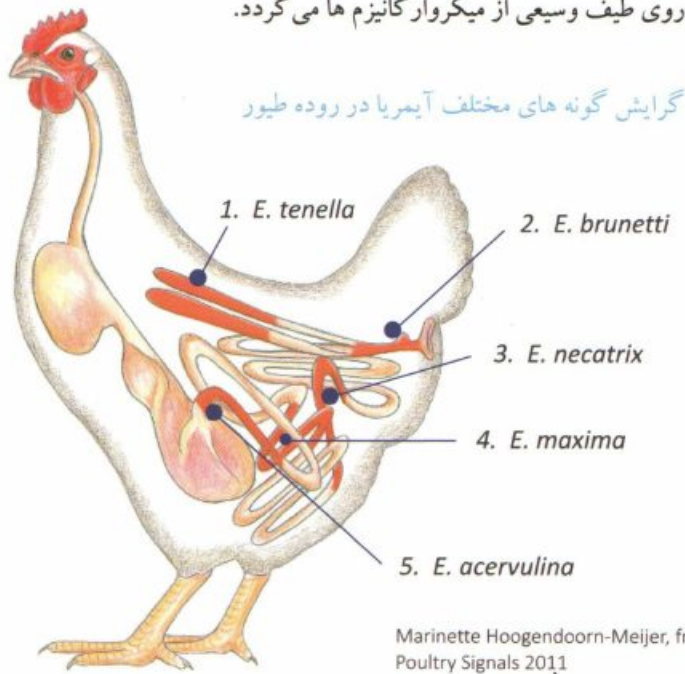
Email: info@Golbid.com

EWABO

THE HYGIENE COMPANY

مبارزه علیه بیماری کوکسیدیوز:

کارایی آلدکوک سی ام ک بر علیه طیف وسیعی از گونه های آمیریا و بر علیه تخمهای آسکاریس که باعث آسکاریدیوز درخوکها می شوند تست و تایید شده است. علاوه بر این کارایی آلدکوک سی ام ک بر علیه باکتریها، قارچها و ویروسها تست و تایید شده است که این امر محافظتی وسیع الطیف را با یک مرحله ضد عفونی را ایجاد می نماید. ماده اصلی مصرف شده در آلدکوک پارامتا کرزول یک فنل کلره شده بوده که دارای خواص ضد کوکسیدیایی، ضد باکتریایی، ضد قارچی، ضد اسپوری و ضد ویروسی می باشد. نحوه اثر پارامتا کرزول که همانا آسیب به دیواره سلول و افزایش قابلیت نفوذ سلولی می باشد باعث اطمینان از اثر کامل بر روی طیف وسیعی از میکروارگانیسم ها می گردد.



رویکرد جدید

بدلیل رشد مقاومت کوکسیدیایها در مقابل کوکسیدیواستاتها، و افزایش نگرانی مصرف کنندگان در باره باقیمانده های دارویی در طیور و دیگر محصولات طیوری، شرکت او ابو رویکرد جدیدی را جهت پیشگیری با استفاده از ضد عفونی موثر بر علیه کوکسیدیایها ارایه نموده است. با علم به اینکه پیشگیری همیشه بهتر از درمان است، آلدکوک سی ام ک در حالیکه از بروز عوارض اقتصادی شیوع بیماری کوکسیدیوز جلوگیری می نماید، باعث کاهش حداکثری چالشهای فیلدی در زمانهای بحرانی شده و به افزایش ایجاد ایمنی اکتسابی کمک می نماید.

بیماری کوکسیدیوز توسط انگلهای پروتوزوایی از جنس آمیریاها ایجاد شده و یکی از مهمترین بیماریهای طیور و گونه های دیگر حیوانات از نقطه نظر ایجاد زیانهای فراوان اقتصادی می باشند. تخم این انگلهای پروتوزوایی (آمیریاها) به تعداد بسیار زیاد در سلولهای روده طیور مبتلا ایجاد شده دفع و در محیط اطراف آنها پخش می گردند. تخمها (اووسیست ها) بسیار مقاوم بوده و در کفهای سیمانی و سطوح دیوارهای آشپانه های طیور بمدت زیادی زنده می مانند. اووسیستها بعنوان یک منبع دائمی آلودگی میتوانند در دوره های بعدی جوجه ریزی در تمامی گونه های طیور درجات مختلفی از ابتلا و تلفات را ایجاد نمایند. متأسفانه بیشتر ضد عفونی کننده های شیمیایی که بر علیه باکتریها و ویروسها موثرند بر روی گونه های آمیریاها کارایی ندارند.

گزارشات تعداد معدودی تستهای کارایی که برای ارزیابی ضد عفونی کننده های ضد کوکسیدیایی در دنیا انجام شده است نشان دهنده آن است که انتخاب یک ضد عفونی کننده مؤثر کوکسیدیایی برای مصرف کننده مشکل می باشد. یکی از کاربردی ترین تستها توسط جامعه دامپزشکی آلمان گزارش شده است. نتایج این تستها که در لیست ضد عفونی کننده های مجاز چاپ شده است به مصرف کنندگان اجازه انتخاب بر اساس مقایسه قیمتها، میزان غلظت، و زمان تماس لازم را ایجاد می نماید.

بر خلاف مبارزه بر علیه بیماریهای قارچها و ویروسها بوجود می آیند اکثر تولید کنندگان مواد ضد عفونی کننده تمایلی برای تولید یک ضد عفونی کننده با قیمت مناسب و برنامه های بی خطر مداوم بر علیه کوکسیدیایها را ندارند. این امر موجب افزودن دایم کوکسیدیواستاتها به خوراک طیور گردیده که این امر می تواند موجب مقاومت جدی این پروتوزوآها به داروها گردد. راه دیگر مبارزه با آمیریاها استفاده مناسب از واکسن ضد کوکسیدیوز در شرایط مناسب محیطی می باشد که این طریقه در گله های مادر و تخمگذار یک روش پذیرفته شده است.

آلدکوک

شرکت او ابو محصول آلدکوک سی ام ک را که یک ضد عفونی کننده مؤثر ضد کوکسیدیایی با طیف اثری وسیع بوده و بر اساس استفاده از کرزولهای جدید همراه با حلال و سرفاکتنت (روکش گر) تولید شده را به بازار عرضه نموده است.

تجربیات و آزمایشات فارمی

همچنین آلدکوک سی ام ک دارای خواص فیزیکی و شیمیایی ممتازی
بشرح زیر می باشد:

- ۱- ثبات بسیار عالی در مقابل مواد آلی
- ۲- دارای قابلیت نفوذ عمیق
- ۳- سمیت پایین
- ۴- مؤثر در درجه حرارتهای پایین
- ۵- دارای فرمول ضد خوردگی

آلدکوک سی ام ک یک ضد عفونی کننده کوکسیدیایی منحصربفرد
برای استفاده در تمام حیوانات با کارآیی های زیر می باشد:

- ۱- کاملاً مؤثر بر ضد اوویست های پستانداران و طیور
- ۲- مؤثر بر علیه طیف کامل ویروسها
- ۳- آزمایش و تأیید شده بر علیه طیف وسیعی از باکتریها
- ۴- آزمایش و تأیید شده بر علیه مایکوباکتریها
- ۵- کاملاً مؤثر بر علیه تخم کرم ها

Laboratory L&S AG Mangelsfeld 4,
97708 Bad Bocklet (Germany)
DIN EN 1656 (bactericidal activity),
veterinary sector, year 2011

DIN EN 1657 (fungicidal activity)
veterinary sector, year 2011

DIN EN 14204 (mycobactericidal activity)
veterinary sector, year 2011

DIN EN 14349 (bactericidal activity),
veterinary sector, year 2011

Laboratory Dr. Merk & Kollegen GmbH
Beim Braunland 1, 88416 Ochsenhausen (Germany)
DIN EN 14675 (virucidal activity), year 2013

Professor Dr. Uwe Truyen c/o Institute of Animal
Hygiene and Public Veterinary Medicine of Leipzig
University

Unsporulated and Sporulated Oocysts
of Eimeria tenella), year 2009

Eggs of Ascaris suum, year 2009

ایده برنامه پیشگیری کوکسیدیایی شرکت او ابو بر اساس یک روش پیشرفته پیش شستن آشیانه های طیور با محصولات قوی قلیایی پاک کننده استوار است. این روش موجب یک کاهش حداکتری عوامل ایجاد کننده بیماری شده که در محیط اطراف وجود دارند. علاوه بر این، ضد عفونی سیستم آب آشامیدنی که هدف آن حذف بیوفیلیم حاوی میکروارگانیسمهای آلوده کننده میباشد از اهمیت بسیار بالایی در زمان آماده سازی برای ورود گله جدید برخوردار میباشد. در انتها و بدنبال پاکسازی مناسب، ضد عفونی کننده کوکسیدیایی آلدکوک سی ام ک براساس توصیه های کارخانه تولید کننده مصرف گردد. ضد عفونی اوویست ها با آلدکوک سی ام ک مطمئناً باعث از بین رفتن و غیرفعال شدن آنها شده و متعاقب آن مانع ریسک شیوع بیماری کوکسیدیوز در طیور و دامها میگردد.

این رویکرد جدید با اضافه و مخلوط کردن محصولات طبیعی که پایه آنها روغنهای اساسی میباشد میتواند به ایجاد یک استراتژی پیشگیری مؤثر در مقابل تمام عوامل کوکسیدیایی کمک نماید که در نهایت میتواند منجر به بهبود پارامترهای تولیدی گردد. این رویکرد از این نظر مهم میباشد که در نظر است در آینده نزدیک از مصرف تعدادی یا همه داروهای ضد کوکسیدیایی جهت طیور بطور کامل جلوگیری شود.

آلدکوک سی ام ک

ترکیب مخصوص بر علیه کوکسیدیاها و تخم کرمهای گرد
ضد عفونی کننده چند منظوره وسیع الطیف بر علیه
کوکسیدیاها، تخم کرمهای گرد، باکتریها، قارچها و ویروسها

موارد استفاده:

- مزارع گوشتی و مادر
- مزارع تخمگذار تجاری
- دامداریهای پرورش گوسفند
- دامداریهای پرورش گاو شیری و پرواربندیها

آلدکوک سی ام ک
ALDECOC® CMK

نحوه استفاده:

آلدکوک سی ام ک با دستگاه های اسپری کننده معمول، دستگاه های شستشوی با فشار یا اسپری کننده های کوله پشتی
میتواند استفاده شود.

کلیه سطوح مورد ضد عفونی باید بطور کامل با یک شستشو کننده مناسب شسته شود.
کلیه سطوح با دسترسی مشکل مانند زیر لبه های آشپانه ها، قفسها، و وسایل باید با محلول ضد عفونی کننده تماس داده شوند.

با احتیاط مصرف شود.

قبل از مصرف بر حسب و اطلاعات محصول را مطالعه فرمایید.

مقدار لازم جهت هر متر مربع	میزان رقت و زمان تماس	مورد استفاده آلدکوک سی ام ک
۴۰۰ سی سی جهت هر متر مربع	رقت ۳٪ بمدت ۲ ساعت	جهت ضد عفونی بر علیه کوکسیدیاها، تخم کرمها، باکتریها، قارچها، و ویروسها

اطلاعات فنی	
فرم فیزیکی و رنگ	مایع زرد رنگ مایل به قهوه ایی
بو	مخصوص
چگالی در ۲۰ درجه سانتیگراد	تقریباً ۱,۰۷ گرم در هر سی سی
PH در ۲۰ درجه سانتیگراد	تقریباً ۲ (۳٪ رقت)