



آنتی آمونیوم اکسترا

کاهنده ی آمونیاک بستر و ضد عفونی کننده خوراک

مناسب برای انواع طیور

پودر مخلوط در دان (کنسانتره ۲۵٪)

ترکیبات:

عصاره های گیاهی

اسید های ارگانیک

ترکیبات معدنی

در صنعت پرورش طیور رطوبت بستر، گاز آمونیاک و آلودگی خوراک ۳ چالش اصلی محسوب می شوند. با توجه به مسائل مربوط به خوراک طیور نظیر نحوه دریافت دان، رسیدن دان به مقصد، انبارداری و فرآوری آن، امکان بروز گسترش عوامل بیماری زا مانند قارچ ها و میکروب ها و سمومی مانند آفلاتوکسین ها افزایش یافته و سبب کاهش کیفیت خوراک می گردند. از طرفی اگر خوراک مصرفی طیور آلوده به میکروب باشد، پرنده دچار مسمومیت غذایی می شود، در این شرایط دستگاه گوارش پرنده آب بیشتری دفع خواهد کرد و فضولات آن بیش از حد آبی شده و در نتیجه رطوبت بستر و گاز آمونیاک نیز افزایش می یابد. غلظت بالای گاز آمونیاک در سالن های پرورش طیور باعث کاهش سرعت رشد و راندمان تولید، مشکلات تنفسی، افزایش حساسیت و ابتلا به انواع بیماری ها و تلفات می شود. بنابراین استفاده از محصولی که این مشکلات را حل کرده و باعث بهبود کیفیت زندگی و عملکرد طیور شود، ضروری می باشد.

مکانیسم اثر:

فرمولاسیون ترکیبات گیاهی موجود در آنتی آمونیوم اکسترا بسیار دقیق و بر اساس مواد موثر موجود در گیاهان انجام شده است. یکی از این مواد موثر آلیسین است. آلیسین یک ماده مفید با خواص ضد میکروبی گسترده است. آلیسین یک آنتی بیوتیک طبیعی است و با تحریک سلول های ایمنی و افزایش تولید گلبول های سفید برای مقابله با باکتری ها و عفونت های ویروسی بسیار مفید است. کورکومینوئیدها، پلی فنول ها و کورکومین ها از دیگر مواد موثره موجود در این محصول هستند. این ترکیبات دارای اثر آنتی اکسیدانی و ضدالتهابی قوی بوده و با بهبود گردش خون به سلامت کبد کمک کرده و موجب سم زدایی می شوند. این مواد با تحریک ترشح صفرا، سیستم گوارش را تقویت نموده و در درمان بسیاری از بیماری های التهابی روده مفید هستند. همچنین این مواد به علت خواص ضد التهابی در درمان آرتريت و مشکلات مفاصل بسیار موثرند. پيپرين ديگر ماده موثره، يك آنتی اکسیدان فوق العاده قوی است. پيپرين جذب کورکومین در بدن را بالا برده و با خواص ضد باکتریایی به پیشگیری از تشکیل گازهای روده کمک می کند. پيپرين با تحریک پرزهای چشایی و ترشح اسید هیدروکلریک موجب هضم بهتر خوراک می شود. اسید های ارگانیک و ترکیبات معدنی موجود در این محصول دارای خواص آنتی باکتریال و ضدقارچی بوده و با کاهش pH دستگاه گوارش موجب افزایش مقاومت در برابر بیماری ها می شوند.

به طور کلی آنتی آمونیوم اکسترا دارای اثر ضد میکروبی بوده و زمان عبور مواد غذایی از روده را افزایش می دهد در نتیجه با تاثیر بر روی کاهش تعداد باکتری های مضر و جذب بهتر آب و مواد غذایی در روده ها، موجب کاهش رطوبت و به تبع آن کاهش گاز آمونیاک بستر می گردد.

مزایای استفاده:

اثرات محیطی:

- کاهش آلودگی باکتریایی و قارچی در خوراک
- کاهش آمونیاک بستر
- کاهش گاز و بوی نامطبوع کود و بستر
- کاهش pH کود و بستر
- کاهش رطوبت و افزایش ماده خشک موجود در بستر
- کاهش لارو حشرات در کود و بستر
- کاهش تعداد مگس در زمان تغییر فصول گرم به سرد و بالعکس
- کاهش تعداد کلی فرم های موجود در کود

اثرات فیزیولوژیک:

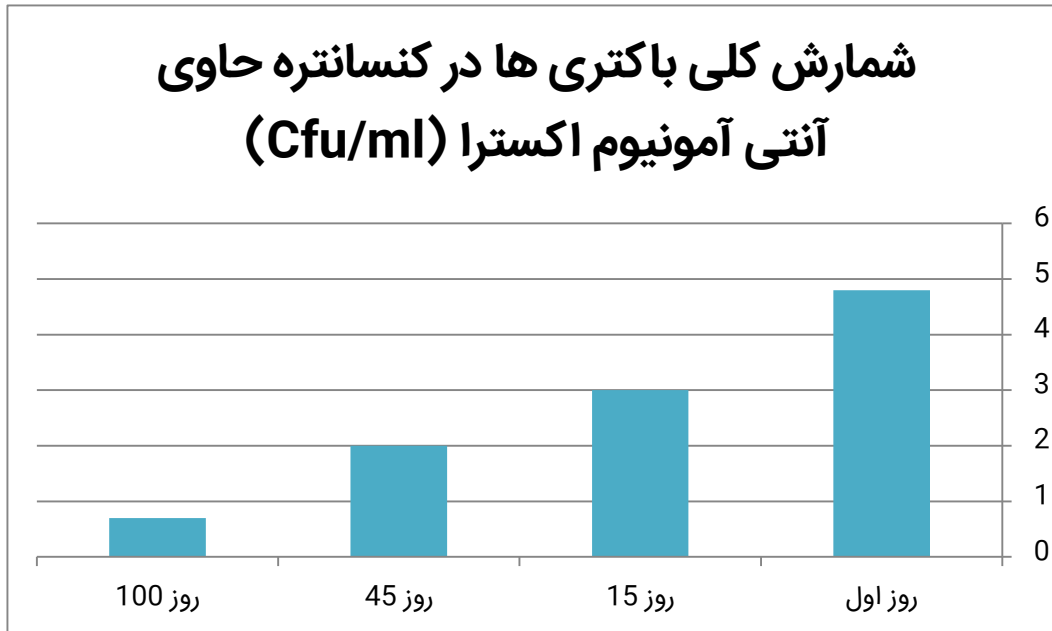
- کاهش بیماری های تنفسی
- کاهش آنتریت و بیماری های گوارشی
- کاهش بیماری کوکسیدیوز
- کاهش تخم مرغ های کثیف و کودی
- کاهش مشکلات کف پا در گله
- کاهش التهاب مفاصل
- محرک اشتها و رشد
- بهبود ضریب تبدیل و عملکرد گله

اثرات مثبت آنتی آمونیوم اکسترا بر کود بستر و تعداد باکتری ها و قارچ های کنسانتره

نمونه کود بستر سالن تیمار	نمونه کود بستر سالن کنترل	نمونه
قهوه ای روشن	قهوه ای تیره	رنگ
۷/۱	۷/۵	pH
۳۰۳/۲	۴۹۲/۱۲	NH4(mg/kg)
۱۲/۹۲	۱۸/۲	درصد رطوبت
$۲/۳ \times 10^9$	$۴/۷ \times 10^9$	شمارش کلی باکتری ها (Cfu/gr)
منفی	منفی	تعداد اووسیست کوکسیدیا
$۳/۱ \times 10^3$	$۶/۹ \times 10^3$	تعداد باکتری ای کلای (Cfu/gr)

شمارش کلی قارچ ها Cfu/ml	روز های نمونه گیری
۴۲	روز اول
صفر	روز ۱۵
صفر	روز ۴۵
صفر	روز ۱۰۰

روز های نمونه گیری	سالمونلا	ای کلای	شیگلا
روز اول	منفی	منفی	منفی
روز ۱۵	منفی	منفی	منفی
روز ۴۵	منفی	منفی	منفی
روز ۱۰۰	منفی	منفی	منفی



مقدار و روش مصرف:

۰/۵ تا ۱ کیلوگرم در تن خوراک
(در صورت استفاده از پودر گوشت و یا آلودگی بالای خوراک تا
۲/۵ کیلو در تن خوراک قابل استفاده می باشد)

موارد منع مصرف:

ندارد

تداخل دارویی:

هیچ گونه تداخل دارویی نداشته و با انواع ترکیبات جیره از جمله
آنتی بیوتیک ها، آنزیم ها، پروبیوتیک ها و پری بیوتیک ها سازگار
است.

عوارض جانبی:

ترکیبی کاملا طبیعی است. هیچ گونه عارضه جانبی و یا خطر
ایجاد مقاومت ندارد.

زمان پرهیز از مصرف:

ندارد

شرایط نگهداری:

در جای خشک و خنک و دور از نور مستقیم آفتاب نگهداری شود

بسته بندی:

پاکت ۲۵ کیلوگرمی

بهترین زمان مصرف:

تا ۹ ماه پس از تاریخ تولید



Our Website



Tehran, Iran



+982166597230-31



manager@makiandampars.com



www.makiandampars.com



@mmdpp



@makiandampars



@makiandampars