



فرزانگان کیش
FARZANEGAN KISH

سایترکس

متفاوت در ماهیت

۱۰۰٪ ارگانیک

اسید آسکوربیک فعال

مکانیسم اثر انتخابی

فاقد دوره منع مصرف



اولترا بیوتیک
چند منظوره
وسیع الطیف

تنها اولترا بیوتیک چند منظوره وسیع الطیف

موارد استفاده

قابل استفاده به صورت اسپری :

- پیشگیری و کمک به درمان بیماری‌های تنفسی ویروسی، باکتریایی و قارچی گله‌های طیور (ND, AI, IB)
- کنترل واکنش‌های پس از واکسیناسیون

قابل استفاده در آب آشامیدنی:

- محرک رشد
- کمک به درمان آنتریت نکروتیک
- پیشگیری و کمک به درمان سالمونلوز، مایکوپلاسما، کلی باسیلوز
- کنترل واکنش‌های پس از واکسیناسیون هم‌زمان با روش اسپری

قابل استفاده جهت ضد عفونی:

- سطح تخم‌مرغ و هچری

مزایای سایترکس

- غیر سرطان‌زا و غیر جهش‌زا (تأثیر تنها بر دیواره سلولی بدون اثر روی DNA و یا هیچ قسمت دیگری از سلول)
- عدم ایجاد مقاومت باکتریایی
- مکانیسم اثر انتخابی، بی‌ضرر برای میکروفلور مفید روده
- فاقد دوره منع مصرف فرآورده‌ها
- حفظ خاصیت و تأثیر در دمای بالا
- قابلیت تجزیه در محیط زیست
- سازگار با سایر داروها و افزودنی‌ها، فاقد تداخل با اجزای خوراک
- فاقد خاصیت خورندگی
- غیر فرار

بسته بندی: کارتن حاوی ۹ بطری ۱ لیتری
شرایط نگهداری: در جای خشک و خنک
نگهداری شود



ترکیبات:

اسید آسکوربیک فعال شده (Activated vitamin C)،
اسید لاکتیک، اسید سیتریک و گلیسیرین

به دلیل تغییرات خاصیت اسید آسکوربیک فعال شده، محلول سایترکس را به هیچ عنوان نمی‌توان به عنوان محلول حاوی ویتامین C قلمداد کرد

استفاده به صورت اسپری

توضیحات	دوز توصیه شده (ml/10 litre)	موارد مصرف
۱۲ ساعت پس از واکسیناسیون با واکسن زنده، به مدت حداقل ۳ روز متوالی، ۲ بار در روز استفاده شود	۱۰	کنترل واکنش‌های پس از واکسیناسیون
۲ بار در روز به مدت حداقل ۴ تا ۵ روز استفاده از سایتترکس به روش اسپری، بایستی در شرایط خاموش بودن هیترها و هواکش‌های سالن و با قطرات مناسب، از فاصله ۳۰ سانتی‌متری سر پرنده و در تمام سالن صورت گیرد	۱۰	کمک به درمان بیماری‌های تنفسی، ویروسی و باکتریایی
علاوه بر استفاده از داروهای ضد مایکوپلاسمایی، سایتترکس را به مدت ۳ تا ۵ روز اسپری نمایید (روزی یک بار)	۱۰	درمان کمکی در گله‌های مشکوک به MG/MS

استفاده در آب آشامیدنی

توضیحات	دوز توصیه شده (ml/100 litre)	موارد مصرف
تجویز سایتترکس به تنهایی و یا همراه با آنتی‌بیوتیک‌ها در ۳ تا ۵ روز اول زندگی در موارد وجود سابقه بیماری، با دوز ۲۰ میلی‌لیتر/لیتر/۱۰۰ لیتر توصیه می‌شود.	۱۰-۲۰	ورود جوجه‌ها به گله
هم‌زمان با روش اسپری ۲۴ ساعت پس از واکسیناسیون با واکسن‌های زنده تنفسی همچون نیوکاسل و برونشیت به مدت حداقل ۳ روز متوالی مصرف شود	۱۰	کنترل و پیشگیری واکنش‌های پس از واکسیناسیون
مدت ۴ تا ۵ روز متوالی، به همراه آنتی‌بیوتیک‌ها	۲۰	درمان کمکی بیماری‌های تنفسی
دوز مؤثر در مرغ مادر، اجداد و گوشتی : ۲۰-۳۰ میلی‌لیتر/لیتر/۱۰۰ لیتر	۲۰-۳۰	کنترل اسهال غیراختصاصی
دوز مؤثر در مرغ تخم‌گذار : ۳۰ میلی‌لیتر/لیتر/۱۰۰ لیتر		
حداقل به مدت ۳ تا ۷ روز	۳۰	درمان کمکی کلی باسیلوز
جایگزین محرک‌های رشد	۱۰	محرک رشد
به مدت ۳ تا ۵ روز در مرغ مادر	۸۰	عفونت بند ناف
دوز پیشگیری : ۱۰ میلی‌لیتر/لیتر/۱۰۰ لیتر به صورت مداوم	۱۰-۲۰	پیشگیری از سالمونلوز
دوز درمان : ۲۰ میلی‌لیتر/لیتر/۱۰۰ لیتر به مدت حداقل ۲۱ روز		
برای کمک به درمان آنتریت نکروتیک استفاده گردد	۲۰	کمک به درمان آنتریت نکروتیک
هم‌زمان با روش اسپری سایتترکس ، به مدت ۳ تا ۵ روز، روزانه ۲ نوبت ۸ ساعته همراه با داروهای ضد مایکوپلاسمایی (تاپلوزین، اتروفلوکساسین، تیمولین و...) در آب آشامیدنی استفاده نمایید	۱۰۰	درمان کمکی در گله‌های مشکوک به MG/MS

ضد عفونی سطح تخم مرغ خوراکی و نطفه دار

دوز توصیه شده (ml/100 litre)	موارد مصرف
۶۰	ضد عفونی تخم مرغ نطفه دار
۱۰۰	ضد عفونی تخم مرغ نطفه دار کثیف (شسته شده)
۴۰	ضد عفونی سطوح (کف، دیواره، سقف، کانال‌ها)
۴۰	ضد عفونی سینی‌ها و سایر تجهیزات هچری
۲۰	ضد عفونی عمومی ساختمان (دیواره، کف، سقف سالن و تجهیزات)
۸۰-۱۰۰	ضد عفونی هچری‌ها (جهت پیشگیری از آسپرژیلوس)
۲۰	استفاده در رطوبت سازهای موجود در اتاق خنک‌کننده
۸۰-۱۰۰	اسپری از طریق نازل‌ها جهت کنترل آلودگی باکتریایی و قارچی (در ستر و هچر)

سایتترکس اسیدی‌فایر نیست و مکانیسم اثر آن وابسته به PH یا ترکیبات خوراک نیست

سایتترکس ۲۴ ساعت قبل و ۱۲ ساعت بعد از واکسیناسیون مصرف نشود



آدرس دفتر مرکزی:
تهران- پاسداران- نبش مومن نژاد (گلستان یکم)، مجتمع تجاری پریس سنتر- ط ۴- واحد ۲
کدپستی: ۱۶۶۶۹۱۳۷۰۵ تلفن: ۰۲۱-۹۱۰۰۱۲۶۰ - ۰۲۱-۹۱۳۲۲۴۲۸ فکس: ۰۲۱-۹۱۰۰۱۲۶۰

آدرس کارخانه:
استان هرمزگان، شهرستان بندرلنگه، منطقه آزاد کیش، شهرک صنعتی شماره یک،
درخت سبز، خیابان صنعت ۵ پلاک ۸۷ کدپستی: ۷۹۴۱۶۷۶۴۷۷
تلفن: ۰۷۶-۴۴۴۷۳۰۴۰ ۰۷۶-۴۴۴۷۳۱۸۵ فکس: ۰۷۶-۴۴۴۷۳۱۸۵

WWW.FARZANEGANKISH.COM [FARZANEGANKISH](https://www.instagram.com/farzaneGAN_kish) [FARZANEGANKISH](https://www.linkedin.com/company/farzaneGAN_kish)





فرزانگان کیش
FARZANEGAN KISH

موکوسل



حاوی گیافنیزین
و عصاره‌های گیاهی

کاهش سریع علائم و
کمک به درمان کمپلکس‌های تنفسی



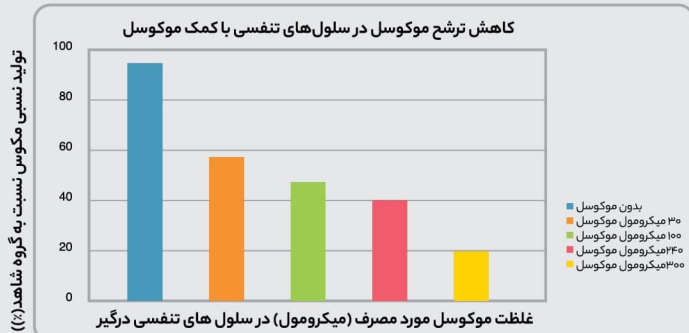
داروی تخصصی
ضد احتقان و بازکننده
واقعی مجاری تنفسی
راه حل ایده آل برای مداخله
غیر آنتی بیوتیکی



موکوسل

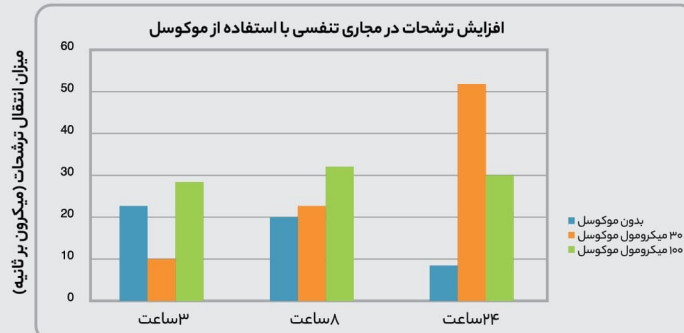
- برای استفاده در آب آشامیدنی دام و طیور به عنوان کمکی در کاهش احتقان تنفسی ناشی از مخاط و بازکننده واقعی مجاری تنفسی
- کاهش دهنده، رقیق کننده و کمک کننده به خروج ترشحات تنفسی

کاهش تولید ترشحات توسط مخاط سلول های دستگاه تنفس



- ترشح دوبرابری موکوس از سلول های تنفسی در گروه شاهد
- موکوسل مستقیماً ترشحات را کاهش می دهد

خروج سریع تر ترشحات توسط مژک های تنفسی



- افزایش سرعت انتقال ترشحات
- ۴۰ تا ۶۰ درصد پاک سازی سریع تر مجاری تنفسی در یک بازه زمانی ۸ ساعته
- ۳ تا ۶ برابر پاک سازی سریع تر مجاری تنفسی در یک بازه زمانی ۲۴ ساعته نسبت به گروه کنترل

گایافینیزین خلط آور محبوب با سابقه طولانی در استفاده مؤثر برای مبارزه با مخاط و احتقان راه های هوایی که از آن به طور گسترده برای تجزیه مخاط تنفسی استفاده می شود و دفع مخاط از راه های هوایی را آسان تر کرده و باعث از بین بردن محرک ها و کاهش احتقان می شود.



Mucusol®

ترکیبات:

Guaifenesin به همراه عصاره‌های گیاهی

مزایای استفاده از موکوسل به عنوان یک مداخله‌گر غیر آنتی‌بیوتیکی:

- برترین ترکیب موکولیتیک موجود (گایافنزین) با حل‌الیت بالا
- رقیق کردن مخاط و تخلیه روان دستگاه تنفسی
- بهبود سرفه و کاهش ترشحات التهابی
- افزایش کارایی تنفسی
- کاهش ناراحتی‌های تنفسی
- کمک به دفع محرک‌ها و خروج عوامل عفونی و ترشحات چرکی

روش مصرف:

- ۱۰۰ سی‌سی برای ۱۰۰۰ کیلوگرم وزن پرنده، در طی ۲۴ ساعت بسته به وزن گله و تراکم سالن ۵۰۰ تا ۱۰۰۰ سی‌سی در هر ۱۰۰۰ لیتر آب آشامیدنی.
- در صورت نیاز درمان را ۳ تا ۴ روز ادامه دهید. روزانه محلول تازه تهیه شود.



تیم موفق برای تسکین دستگاه تنفسی طیور

یونی سل با خاصیت ضد التهابی و ضد پروستاگلاندینی از خفگی ناشی از تورم جلوگیری می‌کند و موکوسل پروستاگلاندین را کامل از پا درآورده و با کارآمد کردن سرفه و رقیق کردن خلط باعث جلوگیری از احتقان موکوسی می‌شود. پس استفاده همزمان از این دو محصول اثرات مثبت چشمگیری خواهد داشت

بسته بندی: کارتن حاوی ۹ بطری ۱ لیتری

شرایط نگهداری: دردمای اتاق نگهداری شود

(از یخ زدگی جلوگیری شود)



آدرس دفتر مرکزی:

تهران- پاسداران- نبش مومن نژاد (گلستان یکم)، مجتمع تجاری پریس سنتر- ط ۴- واحد ۲
کدپستی: ۱۶۶۶۹۱۳۷۰۵ تلفن: ۰۲۱-۹۱۰۰۱۲۶۰ - ۰۲۱-۹۱۳۲۲۴۲۸ فکس: ۰۲۱-۹۱۰۰۱۲۶۰

آدرس کارخانه:

استان هرمزگان، شهرستان بندرلنگه، منطقه آزاد کیش، شهرک صنعتی شماره یک،
درخت سبز، خیابان صنعت ۵ پلاک ۸۷ کدپستی: ۷۹۴۱۶۷۶۴۷۷
تلفن: ۰۷۶-۴۴۴۷۳۰۴۰ ۰۷۶-۴۴۴۷۳۱۸۵ فکس: ۰۷۶-۴۴۴۷۳۱۸۵



WWW.FARZANEGANKISH.COM [FARZANEGANKISH](https://www.instagram.com/farzaneGAN_kish) [FARZANEGANKISH](https://www.linkedin.com/company/farzaneGAN_kish)

یونی سل



قابل استفاده در آب آشامیدنی

حاوی سدیم سالیسیلات
مایع با خلالت بی نظیر

فاقد اثرات توکسیک در مصرف
با دزهای چند برابر دز معمول



نسل جدید ضد تب
و ضد التهاب تخصصی طیور
ضد پروستاگلاندین
با فرمولاسیون منحصر بفرد



یونی سل

- ضد تب و ضد التهاب در طیور قابل استفاده در آب آشامیدنی، جهت کمک به کاهش تب، درد و واکنش‌های التهابی
- با فرمولاسیون منحصربه‌فرد باعث کاهش چشمگیر تب در مقایسه با سایر ترکیبات در مدت مصرف یکسان می‌شود.

ترکیبات:

سدیم سالیسیلات، فسفات مونوپتاسیم، بید سفید (عصاره پوست سالیکس آلبا)، فسفات دی‌سدیم،

سدیم سالیسیلات بخشی از گروه عوامل ضد التهابی است که به‌عنوان ضد التهابی غیراستروئیدی (NSAIDs) شناخته می‌شود، اکثر NSAID ها با کاهش تجمع مایع موضعی یا ادم، گرما و درد در اطراف بافت‌های مجروح یا عفونی برای تسکین التهاب استفاده می‌شوند. آنها همچنین بر روی سیستم‌های تنظیم‌کننده مرکزی بدن برای کاهش درد و تب عمل می‌کنند.

بدن پروستاگلاندین‌هایی تولید می‌کند که مسئول درد، تب و ادم مرتبط با التهاب هستند. سنتز پروستاگلاندین به آنزیم‌های پروستاگلاندین سنتتاز (که اخیراً به‌عنوان سیکلواکسیژناز شناخته می‌شود) بستگی دارد، NSAID ها با غیرفعال کردن پروستاگلاندین سنتتاز و جلوگیری از توسعه پروستاگلاندین‌ها التهاب را کاهش می‌دهد.

UNI-SOL®

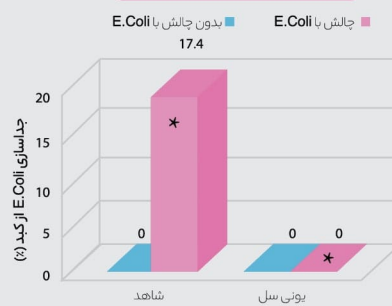
افزایش مقاومت در برابر عفونت های تنفسی

درصد تلفات



یونی سل درصد تلفات ناشی از آلودگی با باکتری E.Coli را در گروه بیمار در مقایسه با گروه شاهد به طور معنی دار کاهش داد. (* p<0.01)

درصد جداسازی E.Coli از کبد



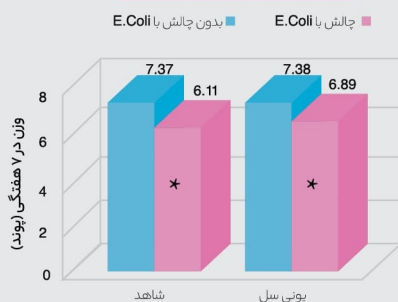
میزان باکتری E.Coli جدا شده از کبد طیور تحت درمان با یونی سل به طور معنی دار از گروه شاهد کمتر بود. (* p<0.01)

میزان درگیری کیسه هوا



یونی سل به طور معنی داری، میزان درگیری کیسه های هوایی را در پرندگان درگیر در مقایسه با گروه شاهد کاهش داد. (* p<0.01)

کاهش وزن ناشی از عفونت E.Coli



یونی سل به طور معناداری، موجب جلوگیری از کاهش وزن ناشی از عفونت E.Coli در پرندگان درگیر در مقایسه با گروه شاهد شد. (* p<0.01)

شمارش گلبول های سفید خون



یونی سل به طور معناداری، موجب افزایش تعداد گلبول های سفید خون در بوقلمون های درگیر با E.Coli، در مقایسه با گروه شاهد شد. (* p<0.01)

وزن بورس فابریسیوس



یونی سل به طور معناداری، سبب کاهش تورم بورس فابریسیوس به دلیل عفونت E.Coli، در مقایسه با گروه شاهد شد. (* p<0.01)

میزان و روش مصرف

مصرف به عنوان ضد تب و ضد درد:

۲۰ سی سی به ازای هر ۱۰۰۰ کیلوگرم وزن پرنده، برای مصرف در طی ۸ تا ۱۲ ساعت در روز که در صورت نیاز در نیمه دوم روز می تواند تکرار شود. (بسته به وزن گله و تراکم سالن، ۳۰۰ تا ۵۰۰ سی سی در ۱۰۰۰ لیتر آب آشامیدنی)

مصرف جهت کاهش التهاب های شدید و مقاوم در بافت های درگیر مثل مفاصل:

می توان ۶ برابر دز در ۸ تا ۱۲ ساعت مصرف نمود (۱۱۷ سی سی به ازای هر ۱۰۰۰ کیلوگرم وزن پرنده)

بسته بندی : کارتن حاوی ۹ بطری ۱ لیتری
شرایط نگهداری: دردمای اتاق نگهداری شود
(از یخ زدگی جلوگیری شود)



تیم موفق برای تسکین دستگاه تنفسی طیور

یونی سل با خاصیت ضد التهابی و ضد پروستاگلاندین از خفگی ناشی از تورم جلوگیری می کند و موکوسل پروستاگلاندین را کامل از پا درآورده و با کارآمد کردن سرفه و رقیق کردن خلط باعث جلوگیری از احتقان موکوسی می شود. پس استفاده همزمان از این دو محصول اثرات مثبت چشمگیری خواهد داشت

UNI-SOL®



آدرس دفتر مرکزی:

تهران- پاسداران- نیش مومن نژاد (گلستان یکم)، مجتمع تجاری پریس سنتر- ط ۴- واحد ۲
کدپستی: ۱۶۶۶۹۱۳۷۰۵ تلفن: ۰۲۱-۹۱۰۰۱۲۶۰ - ۰۲۱-۹۱۳۲۲۴۲۸ فکس: ۰۲۱-۹۱۰۰۱۲۶۰

آدرس کارخانه:

استان هرمزگان، شهرستان بندرلنگه، منطقه آزاد کیش، شهرک صنعتی شماره یک،
درخت سبز، خیابان صنعت ۵ پلاک ۸۷
کدپستی: ۷۹۴۱۶۷۶۴۷۷
تلفن: ۰۷۶-۴۴۴۷۳۰۴۰ ۰۷۶-۴۴۴۷۳۱۸۵ فکس: ۰۷۶-۴۴۴۷۳۱۸۵

WWW.FARZANEGANKISH.COM [FARZANEGANKISH](https://www.instagram.com/farzaneGAN_kish) [FARZANEGANKISH](https://www.linkedin.com/company/farzaneGAN_kish)

