



LATAK, S.L. k

PRODUCTS FOR BIRDS

راهنمای فارسی
محصولات شرکت لاتاک

ساخت اسپانیا



www.latac.es



شرکت **MSDpet**، فعالیت حرفه ای خود را از سال ۱۳۸۶ در زمینه واردات و توزیع داروها، خوراک، مکمل های غذایی و لوازم جانبی برای انواع حیوانات خانگی آغاز نموده است.

شرکت **MSDpet** با بهره مندی از کادری محرب متشكل از دامپزشکان، کارشناسان تغذیه و پرورش دهنده گان حیوانات خانگی، توانسته است بهترین تولید کنندگان داروها، خوراک، مکمل های غذایی و لوازم جانبی برای انواع حیوانات خانگی در سراسر دنیا را شناسایی و ارزنده ترین کالاهای آنها را با اخذ مجوز رسمی از سازمان دامپزشکی کشور، وزارت بازار گانی و اداره استاندارد، وارد ایران نماید.

کادر علمی این شرکت همواره در پی پاسخگویی به سوالات و رفع مشکلات احتمالی مصرف کنندگان در ایران می باشد و در این راستا از اطلاعات کارشناسان محرب اروپایی نیز استفاده می نماید.

کتابچه ای که هم اکنون پیش رو دارید، گزینه ای از بهترین محصولات شرکت اسپانیایی لاتاک می باشد که توسط کادر علمی شرکت **MSDpet** انتخاب و ترجمه شده و بمنظور استفاده هرچه آسانتر این محصولات، در دسترس شما پرورش دهنده و یا مصرف کننده محترم قرار گرفته است.

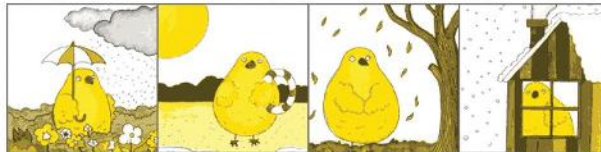
خواهشمند است جهت کسب اطلاعات بیشتر در خصوص هر یک از محصولات به سایت شرکت **MSDpet** و یا سایت شرکت **LATAC** مراجعه نموده و یا در صورت لزوم با کارشناسان علمی این شرکت تماس حاصل نمایید.

لطفا نظرات و یا پیشنهادات خود را از طریق ایمیل در خصوص محصولات وارداتی این شرکت با ما در میان بگذارید.

www.latac.es

www.msdpet.com

در ایران
www.msdpet.com



آنٹی بیوتیک ها

ASMOSERINE -

BIOSERINE -

SERIFLOX -

SERIOPOX -

ضد عفونی کننده و ضد انگل ها

INSECTORNIS -

SERIBANO -

SERIPICA -

SERISEPT -

TETRASEPTOL -

ویتامین ها

SERI-A -

SERI-B -

SERIFEROL -

SERIMUDA -

SERINET -

SERIVIT -

CALCICOLINA-P -

آوازخوانی

MELODYL -

سیننده انحصاری سرت

در ایران

www.msdpet.com

SERI - A

کمبود ویتامین A منجر به کاهش فعالیت سیستم ایمنی می‌گردد که می‌تواند عفونت دهان، مری، نای (دستگاه تنفس و دستگاه گوارش) و چشم را ایجاد کند.

علاوه بر این فقدان ویتامین A منجر به ایجاد اختلال در ساخت کراتینین در لایه شاخی پوست، ایجاد کوری و کاهش کارایی سیستم تولید مثلی می‌شود.

پرندگان زینتی سقید (مخصوصاً قناری های سقید) بطور ویژه ای به کمبود ویتامین A حساس می‌باشند و به همین دلیل است که آنها میزان تولید مثل کمتری نسبت به سایر قناری ها دارند.

استفاده از این مکمل برای بیشگیری در مراحل استرس زا نظیر پرورش جوجه، رقابت برای جفت یابی و سفرهای طولانی بسیار مفید است.

ترکیبات :

Vitamin A 600.000 IU

Excipient q.s. 100ml

حیوانات هدف :

قناری، طوطی، کبوتر و سایر پرندگان زینتی

میزان و نحوه مصرف:

۶ قطره در هر ۴۰ میلی لیتر آب

استفاده بیش از میزان گفته شده توصیه نمی‌شود و درمان می‌بایست فقط تا موقع رفع علایم بالینی بیماری ادامه یابد.

در شرایط استرس زا می‌بایست تا پایان حالت های پر استرس مصرف گردد.

بسته بندی:

ویال های ۱۵ و ۶۰ میلی لیتری



SERI - B

LATAC,S.L. **HEALTHY BIRDS ALL YEAR LONG**

انواع ویتامین ها برای تمامی حیوانات ضروری می باشند و حیواناتی که در قفس نگهداری می شوند نیاز بیشتری به ویتامین ها دارند زیرا
که قادر به انتخاب غذای خود نمی باشند.

پرنده گانی که در قفس نگهداری می شوند با وجود اینکه غذاهای متنوعی دریافت می کنند مکرراً عوارض کمبود ویتامین ها را نشان می
دهند.

کمبود ویتامین های گروه B در بین پرنده گان زینتی بسیار شایع است و باعث اختلال در رشد، مشکلات جوجه داری و افزایش شکنندگی
تخم می شود.

همچنین ویتامین های گروه B برای حفظ تعادل میکروبی روده به هنگام استفاده از آنتی بیوتیک ها و همچنین برای رشد پرها مفید می
باشد.

ترتیقات:

Lactose 2%, Sacarose 2%, Vitamin B1 700mg, Vitamin B2 150mg, Vitamin B6 400mg, Vitamin B12 2mg, Calcium pantothenate 800mg, Nicotinamide 1400mg

حیوانات هدف :

قناطی، طوطی، کبوتر و سایر پرنده گان زینتی

میزان و نحوه مصرف :

۶ قطره در ۵۰ میلی لیتر آب یا ۵۰ گرم خوارک

- به عنوان آرام کننده و تسکین دهنده به مدت ۱۰ روز مصرف گردد.

- برای پیشگیری ۵ روز کافی است و می توان آن را هر ماه تکرار کرد.

توجه : آب آشامیدنی حاوی ویتامین باید روزانه تهیه و تعویض گردد.

برای پرورش دهنده گان و تولید کننده گان و بال های ۶۰ میلی لیتری در نظر
گرفته شده که می بایست هر ۸ میلی لیتر آن در یک لیتر آب حل شود.

بسته بندی :

و بال های ۱۵ و ۶۰ میلی لیتری



SERIFEROL

این مکمل حاوی ویتامین F می باشد که برای تولید مثل تمامی برندگان لازم و ضروری می باشد، کمبود ویتامین F دلیل اصلی اختلالات در تولید مثل است.

افزایش میزان ویتامین E در فصل جفت گیری می تواند میزان جوجه درآوری را تا دو برابر افزایش داده و همچنین موجب افزایش مقاومت جوجه های تولیدی می گردد.

ترکیبات :

Vitamin E (α -tocopherol E-307) 2g; Emulsifiers: 1,2-Propandiol (E-490) 13,3g, Glyceryl polyethyl-eneglycol ricinoleate (E-484) 4,1g, Deionized water q.s. 100ml

حیوانات هدف :

قناواری، طوطی، کبوتر و سایر پرنده‌گان زینتی

میزان و نحوه مصرف :

سریفرول (ویتامین E) را می توان در خوراک و آب استفاده کرد.

زمان استفاده ۲ هفته قبل از شروع جفت گیری است و باید تا انتهای جمیع آوری تخم ادامه باید.

ویتامین E را می توان به میزان ۱۰ قطره در ۲۵۰ میلی لیتر آب و ۲ بار در هفته استفاده کرد.

برای پرورش دهنده‌گان بزرگ ۸ میلی لیتر سریفرول در ۴ لیتر آب

توجه: هر ۲۴ ساعت آب حاوی ویتامین باید تعویض گردد.

برای خوراک: ۴ تا ۶ قطره در هر ۱۰۰ گرم غذا و یا ۸ میلی لیتر در ۴ کیلوگرم غذا

بسطه بندی:

ویال ۱۵ و ۱۵۰ میلی لیتر



SERIMUDA

LATAC,S.L. HEALTHY BIRDS ALL YEAR LONG

تولک رفتن پرندگان یک پدیده طبیعی و غیرقابل اجتناب است. تولک رفتن کامل یا ناقص موجب افزایش نیاز شدید پرنده به مواد مغذی بوده و به اسید آمینه های گوگرد دار مانند متیونین و ویتامین ها می گردد. بطور عمومی پرندگانی که در قفس زندگی می کنند دچار تولک رفتن اضافه می شوند که در انتهای فصل زمستان رخ می دهد. این تولک رفتن غیرطبیعی فقط در تابیه سر دیده می شود و علت آن نیز نامشخص است و می تواند به دلیل کمبود مواد غذایی، کمبود نور، تهویه، عفونت و یا مشکلات انگلی باشد. به هر حال این وضعیت میزان نیاز پرنده به اسید آمینه و ویتامین ها را افزایش می دهد و برای اطمینان از رشد کافی پرها، بویژه پرهای تریپنی بایست این مواد در رژیم غذایی افزایش یابد. سری مودا می تواند میزان مناسب اسید آمینه و ویتامین را در زمان تولک رفتن طبیعی و یا غیر طبیعی تأمین نماید همچنین برای پر درآوری جوجه های تازه متولد شده بسیار مناسب است.

ترکیبات :

Lactose 2%; Sacarose 2%; Additives (per 100ml); Methionine 2,5g; Betaine 5g; Choline chloride 6,5g; Potassium iodide 0,2g; Vit E 0,05g; Vit B 0,02g, Vit B2 0,06g; Vit B9 0,03g; Nicotinamide 1,5g; Calcium Pantothenate 1g

حیوانات هدف:

قناڑی، طوطی، کبوتر و سایر پرندگان زینتی

میزان و نحوه مصرف :

سری مودا را می توان در آب و خوراک استفاده کرد.

- خوراک: ۱۰ قطره در ۵۰ گرم غذا و یا ۱۰ میلی لیتر در یک کیلوگرم غذا

- آب: ۱۰ قطره در ۵۰ میلی لیتر آب و یا ۱۰ میلی لیتر در یک لیتر آب در تمامی دوران تولک رفتن

در حالت های تولک رفتن غیر طبیعی می توان میزان مصرف را ۲ برابر نمود.

توجه: آب حاوی ویتامین باید روزانه تهیه و تعویض شود.

بسته بندی:

ویال های ۱۵ و ۱۵۰ میلی لیتری



SERINET

LATAC,S.L. **HEALTHY BIRDS ALL YEAR LONG**

سری نت ترکیبی از ویتامین های A، C، E، B می باشد که تمامی احتیاجات ویتامینی پرنده را تأمین و از بیماری ها و کمودهای احتمالی تهدیه ای جلوگیری می نماید و همچنین موجب بهبود رشد و پرورش نوزادان و بهبود عملکرد سیستم ایمنی آنها می گردد.

ترکیبات :

Vitamin A	1.000.000 UI
Vitamin B1.....	500 UI
Vitamin B2.....	2.000 UI
Vitamin B6.....	100 UI
Nicotinamide.....	2.500 mg
Vitamin C	15.000 mg
Vitamin E	40.000 mg
lactose and sacarose	

حیوانات هدف :

قناری، کبوتر، طوطی و سایر پرنده‌گان زینتی

میزان و نحوه مصرف :

- این محصول را می‌توان در خواراک جوجه‌های تازه به دنیا آمده و یا آب و خواراک استفاده کرد.
همچنین در تمام سال و یا در دوران پرورش نیز می‌توان آنرا مصرف نمود.
- برای جوجه‌های تازه از تخم خارج شده در ۲۱ روز اول به میزان ۰/۵ گرم در ۱۰۰ گرم غذا
- برای قناری و فنج بالغ ۰/۱۵ گرم در ۱۰۰ میلی لیتر آب یا ۱۰۰ گرم غذا به مدت ۵ الی ۶ روز
- برای طوطی‌ها ۲ برابر میزان توصیه شده در بالا را می‌توان مصرف کرد.

بسته بندی :

پودر خواراکی در بسته بندی ۴۰ و ۱۲۰ گرمی



SERIVIT

ویتامین ها برای تمامی گونه های پرندگان کامل‌اً لازم و ضروری می باشد بوزیر برای آن دسته از پرندگانی که در قفس نگهداری می شوند، اهمیت بیشتری دارد زیرا که آنها قادر به انتخاب غذای خود نمی باشند. پرندگانی که در قفس نگهداری می شوند مکرراً تحت تأثیر کمبود ویتامین ها قرار می گیرند حتی اگر غذاهای متنوعی را مصرف کنند. اگرچه در برخی از حالات علایم کمبود ویتامین دیده نمی شود اما کمبود ویتامین منجر به کاهش مقاومت در برابر عفونت و افزایش اختلالات تولید مثلی مانند نازاری و عقیمی، کاهش میزان باروری و مرگ و میر جنینی شده و جوجه های تازه متولد شده رنجور و ضعیف می شوند.

ترکیبات :

Lactose 2%, Sacarose 2%, vitamin A (E-672) 600.000 IU, vitamin D3 (E-671) 100.00 IU, vitamin E. (α -tocopherol acetate, E-307) 250mg

حیوانات هدف :

فناری، کبوتر، طوطی و سایر پرندگان زینتی

میزان و نحوه مصرف :

۴ تا ۶ قطره در ۵۰ میلی لیتر آب یا ۵۰ گرم غذای خمیری

دوره مصرف از ۳ هفته قبل از جفت گیری شروع و در بیان جمع آوری تخم قطع می گردد.

بدین صورت که هفت روز مصرف و هفت روز قطع گردد (یک هفته در میان مصرف می شود)

ویال ۱۵۰ میلی لیتری : ۱۰-۸ میلی لیتر در ۲ لیتر آب آشامیدنی

توجه : آب آشامیدنی حاوی دارو می بایست روزانه تهیه و تعویض گردد.

موارد احتیاط :

در جای خشک و خنک و دور از دسترس اطفال نگهداری شود.

بسته بندی :

ویال های ۱۵ و ۱۵۰ میلی لیتری



CALCICOLINA-P

کلسی کولینا - پی، یک محصول ویره جهت درمان کمودهای تنذیه ای (مخصوصاً در حالت های عدم تعادل رزئیم غذایی و استفاده بیش از حد دانه های چرب) برای پرندگانی است که در فقس نگهداری می شوند. استفاده بیش از حد دانه های چرب مشکلات و اختلالات جدی را در دستگاه گوارش بوجود می اورد مانند هپاتیت، تورم و التهاب روده که منجر به کاهش قدرت سیستم ایمنی می گردد. کولین کلرايد به عنوان یک ماده ضروری برای متابولیسم چربی از ایجاد هپاتیت و سندروم کبد چرب در پرندگان جلوگیری می کند. جذب کلسیم و فسفر با افزایش میزان چربی کاهش می یابد و در نتیجه احتمال خروجگی و شکستگی استخوان افزایش می یابد. گلیسروفسفات کلسیم میزان قابل ملاحظه ای کلسیم و فسفر قابل جذب ایجاد می نماید در نتیجه مقدار کافی برای رشد صحیح استخوان را تأمین می کند و این مسئله برای دوران رشد بسیار مهم است. علاوه بر این کلسی کولینا - پی با عناصر کمیاب از قبیل مس، منگنز، کربالت و روی ترکیب شده که وجود آین عناصر هرچند به میزان بسیار کم برای رشد پرندگان کاملاً ضروری می باشد.

کلسی کولینا - پی به عنوان یک مکمل ضروری در رژیم غذایی برای تصحیح اشتباهات تنذیه ای و همچنین با مقادیر بیشتر برای درمان هپاتیت و اختلالات دستگاه گوارش بکار می رود.

تزریقات:

Lactose 2%, Calcium glycerophosphate 2,25%, Calcium hypophosphite 1,2%, (comp. per 100ml): Choline chloride 17,5g, Cobalt (L-3) 0,64m, Glycerol (L-422) 0,3ml, Copper (L-4) 1,53g, Manganese ((F-5) 45,51g, Zinc(F-6) 2,64g

حیوانات هدف:

قناواری، طوطی، کبوتر و سایر پرندگان زینتی

میزان و نحوه مصرف:

۱ میلی لیتر (۲۰ قطره) در ۵۰ میلی لیتر آب آشامیدنی و یا ۲۰ میلی لیتر در ۱ لیتر آب آشامیدنی

در پرندگان سالم هفتاه ای ۲ بار می باشد مصرف گردد.

در فصل تولید مثل ۴ روز مصرف و ۳ روز قطع گردد.

در درمان هپاتیت و سندروم کبد چرب دوره درمان ۸ روز است و تا از بین رفتن علاج ادامه می یابد و نیز دانه های چرب نباید مصرف گردد.

بسته بندی:

ویال های ۵۰ و ۲۵۰ میلی لیتری



MEODYL

ملودیل ترکیبی است جهت افزایش قدرت آوازخوانی و تولید مثل که فقط می باشد در پرنده نر مورد استفاده قرار گیرد.

ترکیبات:

Methyl testosterone.....	30mg
α -tocopherol acetate.....	3gr
Excipient q.s.....	100ml

حیوانات هدف:

فقط در جنس نر پرنده‌گان آوازخوان مانند قناری، سهره، فنج و طرقه.

میزان و نحوه مصرف:

- در فصول سال: اضافه کردن ۳ قطره ملودیل در آب آشامیدنی دو نوبت در هفتة
- در زمان قیل از مسابقات: ۳ الی ۶ قطره، سه الی چهار نوبت در هفتة.

جهت تعیین صحیح تعداد قطره هایی که می باشد به آب آشامیدنی اضافه شود می توان از فرمول زیر استفاده نمود:

$$\frac{\text{حجم ظرف آب}}{\text{میزان آب مصرفی}} = \frac{\text{تعداد قطره ها - ۳}}{\text{میزان آب مصرفی}}$$

توجه ۱: هر درپوش بطری گنجایش ۱۰ میلی لیتر این دارو را دارد و هر میلی لیتر شامل ۲۰ قطره می باشد.

توجه ۲: آب آشامیدنی حاوی این دارو روزانه باید تپه و مصرف شود. در صورتیکه آب حاوی این دارو در طول روز به اتمام رسید، تا روز بعد ظرف آب را از آب آشامیدنی خالص بر نمایید.

عارضات جانبی:

صرف دوزهای بالای این دارو ممکن است باعث ادم، هیپرکلسیمی، افزایش وزن، اختلالات دستگاه گوارش، ضعف و خستگی شود.

موارد منع مصرف:

- از این دارو برای پرنده‌گان ضعیف و بیمار و یا آنها که به این دارو حساس می باشند نباید استفاده نمود.
- این دارو تنها مختص پرنده‌گان زینتی نر آوازخوان می باشد و به هیچ وجه نباید برای پرنده‌گان ماده مورد استفاده قرار گیرد.

بسته بندی:

ویال‌های ۱۵ و ۱۵۰ میلی لیتری



ASMO SERINE

آسموسرین ترکیبی بسیار موثر از دو آنتی بیوتیک وسیع الطیف و بصورت قرص می باشد که جهت درمان بسیاری از بیماریهای سیستمیک و موضعی از جمله مایکوپلاسموزیس (مایکوپلاسما گالی سپتیکوم)، بیماری مزمن تنفسی (CRD) و بسیاری از بیماریهای دیگر مورد استفاده قرار می گیرد.

ترکیبات:

Tetracycline hydrochloride.....	22,56g
Tylosin tartrate.....	11,28g
Excipient q.s.....	100g

میزان ماده مؤثر در هر قرص:

Tetracycline hydrochloride.....	60 mg
Tylosin tartrate.....	30 mg

حیوانات هدف:

قناری، طوطی، کبوتر و سایر پرنده‌گان زینتی

میزان و نحوه مصرف:

- پرنده‌گان کوچک جثه (کمتر از ۵۰۰ گرم) مانند قناری، فنج، مرغ عشق و غروس هلندی:

حل نمودن یک قرص در ۲۰۰ میلی لیتر آب آشامیدنی.

- پرنده‌گان متوسط جثه (۵۰۰ الی ۱۰۰۰ گرم) مانند طوطی خاکستری آفریقایی و طوطی های آمازون؛ حل نمودن ۲ قرص در ۲۵۰ میلی لیتر آب آشامیدنی.

- پرنده‌گان بزرگ جثه (بیشتر از ۱۰۰۰ گرم) مانند طوطی های ماکانو:

حل نمودن ۳ قرص در ۳۰۰ میلی لیتر آب آشامیدنی.

با توجه به موارد بالا، نحوه مصرف عبارت است از انحلال تعداد مناسب قرص در آب آشامیدنی هر ۲۴ ساعت به مدت ۵ روز متوالی.

توجه ۱: در مورد پرنده‌گان جوانتر می‌باشد در تعیین میزان دور دقت بیشتری بعمل آورد.

توجه ۲: در صورتی که آب حاوی دارو در طول روز به اتمام رسید تا روز بعد فقط آب آشامیدنی خالص در اختیار پرنده‌گان قرار دهید.

توجه ۳: آب آشامیدنی حاوی این دارو می‌باشد روزانه تعویض شود.

عوارض جانبی:

در صورت مصرف صحیح، این دارو هیچ عوارض جانبی ندارد. در اثر مصرف بیش از حد این دارو ممکن است اسهال، استفراغ، سورش ناحیه ای، مسمومیت کلیوی و یا کبدی بروز نماید.

موارد منع مصرف:

- تایلوزین از دسته ماکرولیدها می‌باشد. در نتیجه در حیوانات خانگی که به ماکرولیدها حساس می‌باشند باید مورد استفاده قرار گیرد.

- از مصرف همزمان این دارو با کلرامفینیکل می‌باشد پرهیز نمود.

- به علت وجود تتراسایکلین در این دارو، مصرف این دارو در تارسایی‌های کلیوی، کبدی و یا در حیوانات حساس به تتراسایکلین‌ها ممنوع می‌باشد. همچنین از مصرف همزمان این دارو با داروهای آنتی اسید و بیکربنات سدیم باید خودداری شود.

- مصرف همزمان این دارو با یون‌های فلزی دو و سه ظرفیتی مانند آهن، کلسیم و منزیم واکنش نشان داده و از میزان جذب دارو کاسته می‌شود.

بسته بندی:



هر ویال حاوی ۱۰ قرص می‌باشد.

BIOSERINE

بایوسرین، یک آنتی بیوتیک وسیع الطیف می باشد و جهت درمان بسیاری از بیماریهای عقوتی کشته در پرنده‌گان زینتی مانند کلی پاسیلوز، سالموناوز و پاستورلوز مورد استفاده قرار می گیرد.

اندازه کوچک و شکل خاص این فرصها باعث می شود درمان فردی پرنده‌گان بیمار حتی در مواردی که تمایلی به خوردن و یا نوشیدن ندارند، به راحتی انجام شود.
ترکیبات:

Dihydrocortisone.....	0.02 mg
Dapsone.....	0.5 mg
Furazolidone.....	0.3 mg
Chloramphenicol	1 mg
Tetracycline hydrochloride.....	1.8 mg

حیوانات هدف:
قماری، طوطی، کبوتر و سایر پرنده‌گان زینتی

میزان و توجه صرف:

- قماری و سایر پرنده‌گان کوچک جشه:

در بیماری با حدت متوسط، روزانه یک قرص کامل و در موارد حاد دو قرص (هر ۱۲ ساعت) به مدت ۴ الی ۸ روز.

- طوطی، کبوتر و سایر پرنده‌گان متوسط و بزرگ جشه:

در بیماری با حدت متوسط، روزانه ۸ الی ۱۰ قرص کامل و در موارد حاد تا ۱۵ قرص به مدت ۴ الی ۸ روز.

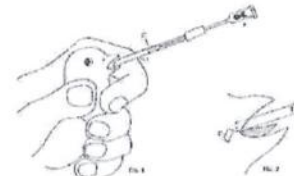
در صورتی که پرنده بیمار به خوبی قادر به نوشیدن و یا خوردن نمی باشد می توان این فرصها را خرد کرده و به همراه غذا که بصورت خمیری در آمده است، در اختیار حیوان قرار داد. ولی در موارد حاد می باشد یک قرص کامل، مستقیماً وارد دهان حیوان نمود.

موارد احتیاط:

دور از دسترس کودکان و در محل خشک و خنک و دور از نور نگهداری شود.

بسته بندی:

هر بسته حاوی یک قوطی پلاستیکی حاوی ۴۰ عدد قرص کوچک به همراه یک دستگاه تجویز قرص می باشد.



SERIFLOX

LATAC,S.L. **HEALTHY BIRDS ALL YEAR LONG**

سریفلوکس یک آنتی بیوتیک بسیار وسیع الطیف و مؤثر می باشد و چه درمان بیماری هایی مانند کوربیزای عقوتی، سپتی سمی، سالمونلوز، عقوت های استافیلوکوکی، مایکوبالاسموز و سیاری از بیماریهای دیگر بصورت محلول در آب بکار می رود.
معمولاً از این آنتی بیوتیک در موردی استفاده می شود که درمان با سایر آنتی بیوتیک ها مؤثر واقع نشده است.
توصیه می شود قبل از مصرف این آنتی بیوتیک، آزمایش حساسیت باکتریایی انجام شود.

فرکیبات:

Enrofloxacin 20 mg
Excipient q.s. 1ml

حیوانات هدف:

قناری، طوطی، کبوتر و سایر پرنده‌گان زینتی

میزان مصرف:

میزان مصرف این دارو ۲۰ میلی گرم سریفلوکس به ازای هر کیلوگرم وزن بدن بصورت محلول در آب آشامیدنی به مدت ۵ الی ۷ روز متواالی می باشد.

توجه ۱: تعیین دوز مصرف دقیق این دارو بسیار مهم می باشد. هر قطره از این دارو حاوی ۱ میلی گرم انروفلوکساسین می باشد. در نتیجه برای یک پرنده کوچک جنه (مانند قناری) که در حدود ۵ گرم وزن دارد، ۲ قطره از این دارو در ظرف آب آشامیدنی کافی می باشد.

توجه ۲: آب آشامیدنی حاوی این دارو می باشد روزانه تهیه و تجویض شود.

عارض جانبی:

انروفلوکساسین یک آنتی بیوتیک با درجه سمیت بسیار کم می باشد. در نتیجه عوارض جانبی ناشی از مصرف این دارو بسیار کم و یا خفیف می باشد. شایع ترین عوارض جانبی عبارتند از مشکلات مفصلي در پرنده‌گان جوان و یا اثرات خفیف در سیستم های عصبی، ادراری، گوارشی (اسهال) و یا وجود آمدن بثورات زودگذر پوستی.

موارد اختیاط:

- در صورت تماس اتفاقی با پوست، بلافضله محل تماس بافته با آب و صابون شستشو داده شود.

- در صورت تماس با چشم ، با مقدار زیادی آب سرد شستشو داده شود.

موارد منع مصرف:

در زمان بروز مقاومت دارویی به کینولون ها و عقوتهاها ناشی از باکتری های بی هوایی استریتوکوکی و یا همراه با داروهای ضد التهاب غیر استرتوئیدی و یا همراه با منیزم یا آلومینیم.

- از این دارو در درمان پرنده‌گانی که به انروفلوکساسین حساسیت دارند نباید استفاده نمود.

- از مصرف همざمان این دارو با کلرامفنیکل، ماکرولیدها و تراسایکلین ها اجتناب کنید.

- در فصول بیرونی، قبل از مصرف حتما با دکتر دامپزشک مشورت شود.

بسنمه بندی:

ویال های ۱۵ و ۵۰ میلی لیتری



SERIPOX

اوله قناری یک بیماری سیار کشنده است که عامل آن ویروسی از خانواده پوکس ویروسها می باشد. این بیماری در پرندگانی که بصورت گله ای نگهداری می شوند ولی نکات پداشتی، پیشگیری و قرنطینه در آنها رعایت نمی شود، سیار شایع است. علاوه این بیماری عبارت است از وجود آمدن ضایعات آبله بر روی پلکها و پوست و اعضا زیر پوست سر و حفره های مربوطه. با ادامه بیماری و تکثیر ویروسها، این نواحی تخریب شده و در نتیجه، ترشح لف آغاز می گردد. سپس در اثر تورم زخم های پوستی، تاول هایی با اندازه های مختلف بوجود می آید. این تاولها پر از مایع و ویروس می باشند که پس از ترکیدن، سطح آنها زرد رنگ و نکوتیک می گردد. این زخم ها در اثر آلودگی تالویه متورم شده و شکل زگیل به خود می گیرند و گاهی نیز زخم ها در اثر آلودگی باکتریایی، نکروزه می گردند. همچنین ممکن است در اثر ترشحات چشمها، پلکها بهم بچسبند که در این حالت پرنده نایبنا می شود. در پاره ای از موارد در اثر هجوم خون شدید در ناخیه چشمها، پلک ها پف کرده و ترشحات ریقی از چشم جاری می گردد. در ادامه معمولاً چشم آنها که از همه زودتر مبتلا می شوند دارای ترشحات غلیظ و چرکی می شود. پلک سوم نیز به طرف وسط چشم کشیده می شود. به طوری که نصف آن بسته به نظر می رسد. پرهای اطراف سر غالباً آلوده و کثیف می شوند. اشتها کم و گاهی به کلی قطع می گردد.

همچنین زخم هایی در نزدیک بینی و منقار و سایر نواحی نرم تولید می شود که در کبوتر و قناری مشابه آنها در روی پا و گاهی بال نیز ایجاد می شود که پس از بهبودی و در نتیجه ایجاد پوست برروی آنها، جای زخمها باقی می ماند. گاهی این زخمها در دهان، حنجره و قسمت های مخاطی دیده می شود که سفید رنگ و متورم است. گاهی لایه هایی از سلولهای مرده به وجود می آید و حالت دیفتیزیک به خود می گیرد. سپس با انباستگی و بهم بیوستگی، سلولهای مخاط ورق می شود و کنده شده و می افتد و زیر آنها نسوج تازه و قرمز رنگ نمایان می گردد. موقعي که زخم آبله در حنجره ایجاد می شود، نفس کشیدن پرنده مشکل می گردد. اغلب نفس نفس می زند. این حالت همزمان با ورود ویروس در خون ایجاد می شود ولی اگر شدت ویروس و یا مقدار آن زیاد باشد پرنده تلف می گردد.

ترکیبات:

- ویال A (ویال جهت درمان موضعی):

Chloramphenicol 4g
Excipient q.s. 100ml

- ویال B (ویال جهت درمان خوراکی):

Chloramphenicol 5,4g
Excipient q.s. 100ml

حیوانات هدف:

قطاری، طوطی، کبوتر و سایر پرنده‌گان زینتی

میزان مصرف:

- تجویز در آب آشامیدنی (ویال B) :

درمان می باشد در اولین زمان ممکن و از زمانی که احتمال بروز این بیماری وجود دارد، آغاز گردد.

میزان مصرف این دارو عبارت است از اضافه نمودن ۵ میلی لیتر (یک قاشق چای خوری) در یک لیتر و یا ۱۲ قطره در ۶۰

میلی لیتر آب آشامیدنی به مدت ۳ روز متوالی، سپس ۳ روز استراحت و دوباره به مدت ۳ روز از این دارو استفاده شود.

(۳ روز درمان - ۳ روز استراحت - ۳ روز درمان).

- درمان موضعی (ویال A) :

جهت درمان موضعی می باشد با یک پنیه آگشته شده به میزان مناسبی از این دارو، مناطق مبتلا را حداقل یک تا دو بار

در روز به آرامی ضدغونی نمود.

موارد احتیاط:

دور از دسترس اطفال و در جای خشک و خنک و دور از نور نگهداری شود.

بسته بندی:

هر بسته حاوی یک ویال ۵ میلی لیتری (ویال A) و

یک ویال ۱۵ میلی لیتری (ویال B) می باشد.



INSECTORNIS

این سکتورنیز، حشره کش قوی و مؤثر در برابر انواع حشره ها (شیش ها، مگس ها، پشه ها و ...) بوده و قابل استفاده برای ضد عغونی قفس ها و تجهیزات می باشد.

این محصول در کنترل حشره های موزدی در محیط های پرورش دام و بهداشت باغ و حش ها با عملکردی سریع و قوی در مقابل مگس ها (بالغ و لارو)، پشه ها، شیش ها، ساس و دیگر حشرات بسیار مناسب است.

ترکیبات:

Cipermetrime 10%

Excipient q.s 100%

میزان و نحوه مصرف:

این محصول می بایست قبل از مصرف رقیق شود.

۳۰ میلی لیتر از این محصول را در ۳ لیتر آب رقیق کنید (دز ۱/۰) و به صورت اسپری روی محل مورد نظر استفاده نمایید.

موارد احتیاط:

از استفاده این دارو روی غذا و ظروف غذاخوری خودداری کنید. در محل های مخصوص تهیه غذای حیوانات از استفاده این محصول اجتناب کنید. قبل از استفاده از این محصول تمام حیوانات را از محل مورد نظر خارج کنید. از دیگر مخصوصات شیمیایی هم زمان با این دارو استفاده نکنید. از تماس با سطوحی که با این دارو ضد عغونی شده اند اجتناب کنید. برای ماهی ها بسیار سمی بود و در طولانی مدت می تواند عوارض نامطبوبی را در محیط آبیان ایجاد کند. استنشاق، تماس آن با پوست و همچنین مصرف خوارکی آن بسیار خطرناک می باشد. تماس آن با چشم و پوست می تواند حساسیت زا باشد. دور از دسترس کودکان نگهداری شود. دور از غذا، آب و مخصوصات مرتبط با غذای حیوانات نگهداری شود. در صورت تماس این ماده با چشم، بلا فاصله چشم ها را با مقدار فراوان آب شستشو دهید و سریعاً به پزشک مراجعه نمایید. در هنگام استفاده از این محصول، لباس و دستکش مخصوص بیوشید. در مواقع تماس با این محصول سریعاً به توصیه های پزشکی توجه کنید (در صورت امکان لبیل محصول را به پزشک خود نشان دهید)

بعد از استفاده، کلیه مواد و ظروف محتوی این ماده باید معدوم گردد.

توصیه هایی در موقع آلودگی با Insectornis

سمومیت با این ماده می تواند باعث مشکلات زیر گردد:

علایم مسمومیت با این ماده مشابه مسمومیت های الكلی است و عبارت است از :

تهوع، استفراغ، سرد رد، خواب آلودگی، التهاب چشم ها، بینی و گلو و تاری دید، درماتیت

همچنین ممکن است کلیه، کبد و خون نیز دچار تغییرات شوند.

واکنش های افزایش حساسیت و بی حسی اطراف لب ها ممکن است دیده شود.

اقدامات اولیه:

شخص را از محل آلوده دور کنید.لباس های آلوده به این ماده را از تن خارج کنید.چشم ها را با آب فراوان به مدت حداقل ۱۵ دقیقه شستشو دهید.لنژهای تماسی را از چشم خارج کنید.پوست را با مقدار زیادی آب و صابون بدون سایش پوست بشویید.از طریق دهان هیچ ماده خوارکی به بیمار ندهید.آرامش شخص بیمار را حفظ کنید.در موارد آلودگی از طریق دهان، استفراغ عمده ایجاد نکنید.بیمار را گرم نگه دارید.تنفس بیمار را مرتب چک کنید.در صورت لروم تنفس دهان به بیمار بدھید.در مواردی که بیمار هوشیار نیست او را به یک طرف خوابانده، سر او را کمی پاین تر از بدن قرار دهید و پاهای او را کمی خم کنید.بیمار را در اسرع وقت به بیمارستان انتقال دهید و لیلی با قوطی دارو را هم به پزشک نشان دهید.

بسیله بندی :

قوطی ۳۰ میلی لیتری



SERIBANO

پرندگان به طور منظم به حمام کردن و شستشو نیاز دارند و از این کار لذت می بردند. آب مخصوص شستشوی پرندگان به منظور پیشگیری از الوده شدن به میکروب و انگل ها باید همواره تمیز باشد.

سریبانو، ضدغفونی کننده ای قوی با اثر حذف انگل ها و قدرت پاک کنندگی قوی است.

دیگر محصولات ATAC: محلول ضدغفونی کننده با اثر حذف انگل ها و قدرت پاک کنندگی قوی است:

SERISEPT: محلول ضدغفونی کننده برای زخم ها، تاول و ...

INSECTORNIS: پاک کننده و ضدغفونی کننده قفس، لانه و سایر تجهیزاتی که احتمال آلودگی به انگل و تخم انگل را دارند.

TETRASEPTOL: ضدغفونی کننده برای قفس ها و تجهیزات.

این محصول را در اپیدمی ها می توان استفاده کرد.

حیوانات هدف :

قماری، طوطی، کبوتر و سایر پرندگان زیستی

میزان و نحوه مصرف:

- برای پرندگان کوچک جنه (مانند قماری و فنج): ۲۰ قطره سریبانو با ۱۰۰ میلی لیتر آب مخلوط شود.

- برای پرندگان بزرگ جنه (مانند طوطی): ۱ درب بطری (۹ میلی لیتر) با ۱ لیتر آب مخلوط شود.

موارد اختیاط:

دور از دسترس اطفال و در جای خشک و خنک نگهداری شود

بسته بندی:

ویال ۱۵ و ۱۵۰ میلی لیتری



SERIPICA

سریپیکا مخصوصی اینمن و کاملا موثر جهت پیشگیری عارضه پرکنی در پرندگان می باشد. همچنین از این محصول می توان جهت جلوگیری از حمله پرندگان به یکدیگر (در حالتی که پرندگان بصورت گله ای نگهداری می شوند) استفاده نمود.

برکنی، خویدن پرها و کشیدن آنها از جمله مواردی هستند که در پرندگان زیاد دیده می شوند و ممکن است جراحت هایی همراه با خونریزی ایجاد کنند.

این عادت بد می تواند نتیجه دلایل متعددی نظیر کمبودهای تغذیه ای، دردهای جسمی، مشکلات رفتاری، شرایط استرس زا و حتی خستگی باشد.

عارضه پرکنی می تواند بعلت کمبودهای تغذیه ای رخ دهد. درمان این مشکل می تواند با استفاده همزمان این محصول با دو محصول انجام پذیرد همچنین درمان باید تا بهبود کلیه علایم بالینی ادامه یابد.

ترکیبات :

Quassia Amara Fluid Extract 16 ml

Excipient q.s 100 ml

حیوانات هدف :

طوطی، قماری و سایر پرندگان زینتی

میزان و نحوه مصرف:

۱ قسمت (معادل یک قاشق غذاخوری پر) سریپیکا در ۳ قاشق غذاخوری آب حل شود و محلول بدست آمده بر روی پرهای آسیب دیده استفاده گردد.

در موارد شدید و در طوطی ها می توان این محصول را در غلظت های بالاتر یا حتی به صورت خالص استفاده کرد.

موارد اختیاط:

دور از دسترس اطفال و در جای خشک و خنک نگهداری شود.

بسیمه بندی :

ویال ۱۵ میلی لیتری



SERISEPT

سری سپت در طیف وسیعی از موارد می تواند کاربرد داشته باشد

از ضد عفونی کردن رخمهای و جراحات گرفته تا درمان رخمهای آبله و بیماری های غده انتهایی دم می توان از این محصول استفاده کرد.

بزرگ شدن غده انتهایی دم در پرنده گان ریشه ای کاملاً نادر بوده و زمانی که صاحبان پرندگان میادرت به تخلیه آن می کنند به جای التیام غده منجر به آسیب آن می شوند. از این دارو می توان بویژه در مواردی که غده قرمز و متورم می شود استفاده کرد.

سری سپت یک محصول اینمن بوده که قدرت ضد عفونی گشتنی گشتنی مناسبی دارد.

از این محصول در درمان دیفتری حیوانات نیز می توان استفاده کرد. در این موارد غشاها از بین رفته باید برداشته شوند و سپس مخاطلات حداقل دو بار در هفته شستشو داده شود.

برای استفاده از این محصول می توان از بررسی کوچک استفاده کرد.

ترکیبات:

Neomycin sulfate 300 gr

Excipient q.s 100 ml

موارد احتیاط:

دور از دسترس اطفال و در جای خشک و خنک نگهداری شود.

بسته بندی:

ویال ۱۵ میلی لیتری



TETRASEPTOL

تراسیپتول ضد عفونی کننده ای قوی با اثر ضد باکتریایی برای قفس ها و تجهیزات می باشد.
آمونیوم ۴ ظرفیتی و ترین موجود در این محصول جهت ضد عفونی قفس و تجهیزات مناسب است.

این محصول در صورتیکه طبق دستور العمل به کار برده شود به طور کامل می تواند قفس و تجهیزات را ضد عفونی کند. ضمناً بعد از شیوه ابیدمی برای از بین بردن باکتری های باقیمانده نیز کاربرد دارد.

تراسیپتول یکی از مؤثرترین ضد عفونی کننده ها جهت پیشگیری از بروز و افزایش عوامل بیماری زا در قفس ها و لوازم نگهداری پرندگان زیستی می باشد.

حیوانات هدف :

قناواری، طوطی، کبوتر و سایر پرندگان زیستی

میزان و نحوه مصرف :

- برای ضد عفونی دوره ای (پیشگیری) : ۱ درب قوطی (۸ میلی لیتر) با ۴ لیتر آب رقیق و استفاده شود.
- در هنگام الودگی : ۱ درب قوطی در ۲ لیتر آب رقیق و استفاده شود.

جهت استفاده از این مخلوط ابتدا کل قفس به طور کامل شستشو داده، سپس با یک برس یا اسفنج آغشته به تراسیپتول کل قفس را ضد عفونی نمایید.

ترکیبات :



Banzalkonium chloride 25 gr

Excipient q.s 100 ml

موارد اختیاط :

دور از دسترس اطفال و در جای خشک و خنک نگهداری شود. فقط جهت مصرف خارجی استفاده شود.

بسته بندی :

ویال ۲۵ میلی لیتری