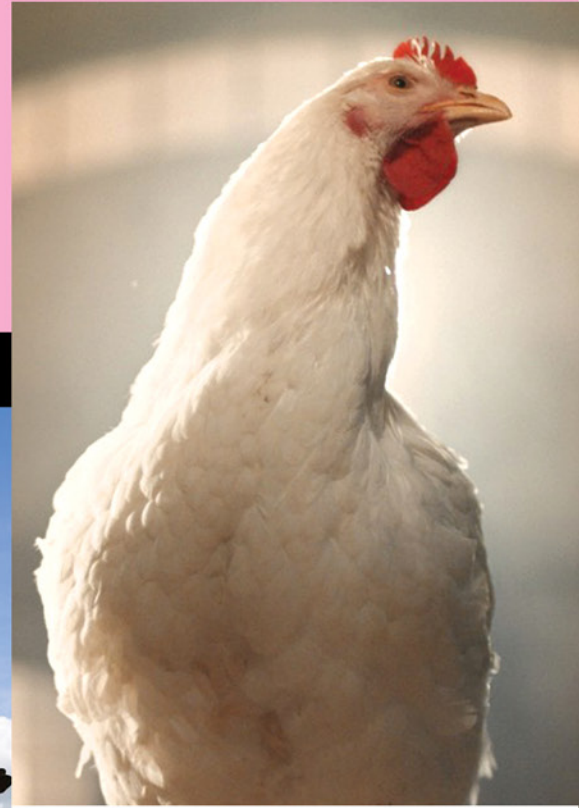


MULTIX

ANIMAL HEALTH - HYGIENE PRODUCTS FOR ANIMAL



پایا عامل تجارت
Paya Aamel Tejarat Trading Co.



MULTIX
Liquid complementary feed supplement

Compositional objectives:
MULTIX is particularly recommended during stress caused by vaccination. It improves immunity, fortify vitamin and mineral requirement.

Directions for use:
MULTIX must be administered via drinking water at the rate of:
Poultry: 1 ml / 4 litres of drinking water. Treatment should continue until symptoms disappears or require status again.
Calf: 5 to 10 ml / day for 5 days running once per month
Heifer: 30 ml / day for 5 days running before reproduction time
Bovine: 20 to 30 ml / day for 5 days running once per month
Dairy cow: 30 to 50 ml / day for 5 days running once per month or 5 ml / day and per dairy cow every day

Side effects:
No undesirable effects are to be expected when the prescribed dosage regimen is followed.

Storage conditions:
MULTIX should be kept in a cool and dry place away from direct light.
Keep out of the reach of children.
Store below 25°C.

Packaging: Can of 1 litre net.

Importer:
PAYA AMEL TEJARAT CO.
no. 56, Hamidi alley, Dampazeshki st.,
Tabriz - Iran
Tel: Tabriz: +98 41 34403846
Tel: Tehran: +98 41 34447026
Fax: +98 41 34447026

Production date: xxx/2018
Expiry date: xxx/2020
Batch n°: xxxxxxx

Composition per litre:

- Vitamine A: 2 500 000 IU
- Vitamine D3: 5 000 IU
- Vitamine E: 1 000 mg
- Vitamine B1: 2 000 mg
- Vitamine B2: 2 000 mg
- Vitamine B6: 10 mg
- Vitamine B12: 3 000 mg
- Vitamine C: 1 000 mg
- Vitamine K3: 2 000 mcg
- Biotine: 5 000 mg
- Sodium (chloride): 600 mg
- Sodium propionate: 20 mg
- Sodium (sulfate): 1 000 mg
- Manganese (sulfate): 0.2 mg
- Zinc (sulfate): 3 500 mg
- Iron (sulfate): 750 mg
- Potassium: 1 000 mg
- Citric acid: 200 mg
- Glutamic acid: 3 000 mg
- Alanine: 525 mg
- Arginine: 500 mg
- Cystine: 5 000 mg
- Glycine: 1 500 mg
- Histidine: 900 mg
- Isoleucine: 900 mg
- Lysine: 900 mg
- Methionine: 3 000 mg
- Phenylalanine: 600 mg
- Proline: 650 mg
- Serine: 800 mg
- Theanine: 800 mg
- Tryptophan: 800 mg
- Tyrosine: 800 mg
- Valine: 800 mg

Made in France

ALPHATECH SAS - 25 av. Grand Pestre - 27140 PLARVILLE (France)
Tél: +33 236 236 980 - Fax: +33 236 236 989 - 0800 site: www.alphatech-france.eu - E-mail: contact@alphatech-france.eu

ALPHATECH
ANIMAL HEALTH - HYGIENE PRODUCTS FOR ANIMALS
محصول شرکت آلفاتک فرانسه

پایا عامل تجارت

Paya Aamel Tejarat Trading Co.

مولتکس چیست؟ اسید آمینه + ویتامین + مینرال

مولتکس ترکیب کم نظیری از ویتامینهای محلول در آب، ویتامینهای محلول در چربی، مینرالهای کمیاب به همراه طیف کاملی از اسید آمینه های ضروری و محدود کننده می باشد. فرمولاسیون ویژه این مکمل تغذیه ای محلول در آب کمبودهای احتمالی خوراک مصرفی را پوشش می دهد و میتواند در مواقع بحرانی گله های پرورش و تولید دام و طیور به مدیر مزرعه کمک کند تا نیازهای گله را برطرف نموده و آن را در وضعیت بازدهی مطلوب و تولید اقتصادی پیش برد. مولتکس در درمان کمبود ویتامینها و مواد معدنی کاربرد دارد و اثرات مخرب استرسهای ناشی از مصرف داروها و درمان، زایمان و تولیدمثل، واکسیناسیون، حمل و نقل، تغییرات دما، تنش های حرارتی و... را کاهش می دهد، این محصول با دارا بودن اسیدهای آمینه ضروری جهت بهبود ضریب تبدیل گله بسیار موثر است.

موارد مصرف مولتکس

جهت پیشگیری و درمان کمبودهای ویتامین ها، مواد معدنی و اسیدهای آمینه جهت افزایش متابولیسم کربوهیدراتها، پروتئین ها و چربی ها جهت بهبود ضریب تبدیل و وزن گیری گله های پرورش گوشتی دام و طیور جهت افزایش تولید و استمرار آن در گله های مرغ مادر، تخم گذار و گاو شیری

مینرالها

مینرالها یا مواد معدنی مورد نیاز دام و طیور بسته به گونه مورد نظر در دو گروه پرمصرف و کم مصرف دسته بندی می شوند. این فاکتورهای تغذیه ای در رشد و نمو، استحکام اسکلت و عملکرد ارگانهای مختلف نقش بسزائی دارند، عملکرد بسیاری از آنزیمها در حضور و عدم حضور مواد معدنی شکل متفاوتی می گیرد که ممکن است سلامت حیوان را تهدید کند. تامین مقدار و ترکیب مورد نیاز گله از لحاظ مواد معدنی همواره باید مورد توجه مدیر مزرعه باشد.



اسید آمینه های ضروری

حیوانات قادر به ساختن تمامی اسیدهای آمینه مورد نیاز خود نیستند. اسیدهای آمینه‌ای که در بدن حیوانات ساخته نمی‌شوند و یا سرعت ساخته شدن آن کم می‌باشد و باید از طریق خوراک تأمین شوند اسیدهای آمینه ضروری نامیده می‌شوند. هر یک از این اسیدهای آمینه محدود کننده از نظر فیزیولوژیکی در بدن نقش خاصی به عهده دارند و کمبود آنها باعث بروز عوارضی می‌شود که اکثراً غیرقابل جبران است. امروزه تأمین این اسیدهای آمینه از طریق خوراک محدودیت‌هایی دارد چرا که با افزایش پتانسیل‌های ژنتیکی نژادهای پرورشی و تراکم بالای جیره‌ها از لحاظ انرژی، پروتئین و ریزمغذیها، ساخت خوراک نیازمند استفاده از با کیفیت‌ترین نهاده‌ها می‌باشد که ممکن است همیشه در دسترس نباشند، لذا مکمل‌های تغذیه‌ای آشامیدنی یک راه کار موثر جهت جبران کمبودهای احتمالی می‌باشد.

به عنوان مثال در مخلوط انواع ذرت و کنجاله سویا برای خوراک جوجه‌های گوشتی ترتیب محدودیت اسیدهای آمینه متفاوت است در مخلوط نهاده‌های با کیفیت این دو ماده، متیونین اولین اسید آمینه محدودکننده و به ترتیب ترئونین، لیزین، والین و هیستین اسید آمینه‌های محدودکننده بعدی می‌باشد؛ حال آنکه ترتیب محدودیت اسیدهای آمینه در جیره‌های حاوی همان ذرت و کنجاله سویای کم پروتئین به این ترتیب: متیونین، آرژینین، لیزین، ترئونین، والین می‌شود. این تفاوت‌ها در صورت نادیده گرفته شدن خسارات جبران نشدنی خواهد داشت.

ANIMAL HEALTH - HYGIENE PRODUCTS FOR ANIMAL



ویتامینها

ویتامین‌ها گروهی از ترکیبات آلی هستند که در عملکرد طبیعی بدن، فیزیولوژی رشد و تولید مثل جانوران نقش مهمی ایفا می‌کنند؛ این ترکیبات توسط بدن ساخته نمی‌شوند و به میزان بسیار جزئی مورد نیازند. ویتامین‌ها از اعضای اصلی ساختمان بدن نیستند و بیشتر به صورت کوآنزیم یا تنظیم کننده سوخت و ساز در بدن به کار می‌روند. با این همه کمبود هر یک از آنها به روند تولید گله لطمه خواهد زد.

از ۱۶ ویتامین ضروری در تغذیه طیور A, D₃, E, K در چربی محلول می‌باشد و ویتامین‌های ریوفلاوین، تیامین، نیاسین، اسید فولیک، اسیدپانتوتنیک، پیریدوکسین، ویتامین B₁₂، اسیدپارا آمینو بنزوتیک و کولین در آب حل می‌شوند. طیور بجز موارد خاص به ویتامین C در جیره نیازی ندارند زیرا این ویتامین در بدن آنها ساخته می‌شود.

بروز علائم کمبود این فاکتورهای تغذیه‌ای مهم متفاوت است ولی نکته مهم جبران کمبود آنها در خوراک توسط یک مکمل تغذیه‌ای مناسب قبل از وقوع این علائم می‌باشد.





بسته بندی و شکل فیزیکی:

مولتکس به شکل مایع و در بطری های یک لیتری عرضه می گردد.

مقدار و روش مصرف:

طیور: ۱ لیتر در ۴۰۰ لیتر تا بر طرف شدن علائم کمبود
گاوهای شیری: ۳ تا ۲۰ میلی لیتر به مدت ۵ روز و یا تا برطرف شدن علائم کمبود و یا ۵ میلی لیتر روزانه به طور مستمر
تلیسه ها: ۳۰ میلی لیتر روزانه به مدت ۵ روز قبل از زمان تولید مثل
گوساله ها: ۵ تا ۱۰ میلی لیتر روزانه به مدت ۵ روز در ماه

پرهیز و منع مصرف:

مولتکس منع مصرف ندارد.

شرایط نگهداری:

در مکان خشک و دمای ۰-۲۵ درجه سانتیگراد نگهداری شود.



www.payatrades.com

دفتر تهران:

تلفن: ۰۲۱ ۶۶۵۶۸۰۳۴

Tehran Office:

Tel: +98 21 66 56 80 34

دفتر تبریز:

تلفن: ۰۴۱ ۳۴۴۴۲۰۷۹

فاکس: ۰۴۱ ۳۴۴۴۷۰۲۶

Tabriz Office:

Tel: +98 41 34 41 20 79

Fax: +98 41 34 44 70 26



پایا عامل تجارت
Paya Aamel Tejarat Trading Co.



ALPHATECH
ANIMAL HEALTH - HYGIENE PRODUCTS FOR ANIMALS
محصول شرکت آلفاتک فرانسه