

Animal Nutritional Liquid Feed Premix

Oral Solution

NutriPack Vet

Vitamins, Minerals & Amino acids

Only for use in Animal/Poultry Feed

Composition

Each ml contains- Vitamin A 2500 IU, Pyridoxine 2 mg, Riboflavine 4 mg, Thiamine 3.5 mg, Dexpanthenol 15 mg, Vitamin B₁₂ 10 mcg, Vitamin D₃ 500 IU, Vitamin E 3.75 mg, Vitamin K 0.250 mg, Copper 0.025 mg, Iron 40 mg, Iodine 0.25 mcg, Zinc 0.02 mg, Methionine 5 mg, Choline 0.4 mg, Lysine 2.5 mg, Histidine 0.9 mg, Arginine 0.49 mg, Aspartic acid 1.45 mg, Threonine 0.5 mg, Serine 0.68 mg, Glutamic acid 1.16 mg, Proline 0.51 mg, Glycine 0.575 mg, Alanine 0.975 mg, Cystine 0.15 mg, Valine 1.1 mg, Leucine 1.5 mg, Isoleucine 0.125 mg, Tyrosine 0.34 mg, Phenylalanine 0.81 mg, Tryptophan 0.075 mg, Biotin 2 mcg, Inositol 12.5 mcg.

Description

Vitamins act as a co-factor of many enzymes. Vitamins are involved in metabolism to generate energy, vision, skeletal development, skin & mucus membrane maintenance, neurological functions, healing, antioxidant. Minerals are involved in bone & teeth development, immune function, muscle contraction, neurological function, reproductive function. maintenance of body fluids, blood formation etc. Minerals also act as a co-factors of different enzymes & hormones secretion. Amino acids are the building block of protein. Amino acids are the component of enzymes, hormones, muscle, tissue, body fluids etc.

Benefits & uses

Poultry

- Prevents vitamins, minerals & amino acids deficiency related disease.
- Improves immunity
- Improves body weight
- Increases egg production & egg quality
- Increases fertility & hatchability
- Minimizes stresses

Livestock

- Prevents vitamins, minerals & amino acids deficiency related disease.
- Fattening
- Improves immunity
- Increase milk production & milk quality

Dosage & Administration

Poultry: 1ml/ 2 liter of drinking water.

Cattle/ Buffalo: 20-50 ml daily.

Calf/Goat/Sheep: 10 ml daily.

Or, as directed by the Veterinary Physician/ Nutritionist.

Contraindications

Contraindicated in animals hypersensitive to any of these ingredients.

Warning & Precautions

Medicated water should be used within 24 hours.

Side effects

There is no side effects observed at recommended dose. It is generally recognized as safe.

Use in Pregnancy, Lactation & Lay

Safe during pregnancy, lactation & lay.

Withdrawal Period

Meat, Milk & Egg: 0 (Zero) days

Storage

Store below 30°C temperature, protected from light and in a dry place. Keep out of reach of children.

Packing

100 ml, 500 ml & 1 liter bottle.



Manufactured by:
POLYMIX B.V. HOLLAND

Marketed by:
Navana Pharmaceuticals Ltd.
Rupshi, Rupganj, Narayangonj, Bangladesh.
NCLT0750_04-22_00



NAVANA PHARMA
Veterinary Division

প্রাণিখাদ্যের তরল পুষ্টি প্রিমিক্স

ওরাল সল্যুশন

নিউট্রিপ্যাক ভেট

ভিটামিন, মিনারেল ও অ্যামাইনো এসিড

শুধুমাত্র প্রাণি/পোষ্টি খাদ্যে ব্যবহারের জন্য

উপাদান

প্রতি মি.লি. তে রয়েছে ভিটামিন এ ২৫০০ আইইউ, পাইরিডক্সিন ২ মি.গ্রা., রিবোফ্লাভিন ৪ মি.গ্রা., থায়ামিন ৩.৫ মি.গ্রা., ডেক্সপ্যানথেনল ১৫ মি.গ্রা., ভিটামিন বি_{১২} ১০ মি.গ্রা., ভিটামিন ডি_৩ ৫০০ আইইউ, ভিটামিন ই ৩.৭৫ মি.গ্রা., ভিটামিন কে ০.২৫০ মি.গ্রা., কপার ০.০২৫ মি.গ্রা., আয়রন ৪০ মি.গ্রা., আয়োডিন ০.২৫ মি.গ্রা., জিংক ০.০২ মি.গ্রা., মিথিওনিন ৫ মি.গ্রা., কোলিন ০.৪ মি.গ্রা., লাইসিন ২.৫ মি.গ্রা., হিস্টিডিন ০.৯ মি.গ্রা., আরজিনিন ০.৪৯ মি.গ্রা., অ্যাসপার্টিক এসিড ১.৪৫ মি.গ্রা., ট্রিওনিন ০.৫ মি.গ্রা., সেরিন ০.৬৮ মি.গ্রা., গুটামিক এসিড ১.১৬ মি.গ্রা., প্রোলিন ০.৫১ মি.গ্রা., গ্লাইসিন ০.৫৭৫ মি.গ্রা., এলানিন ০.৯৭৫ মি.গ্রা., সিস্টিন ০.১৫ মি.গ্রা., অ্যালিন ০.৯৭৫ মি.গ্রা., লিউসিন ১.৫ মি.গ্রা., আইসোলিউসিন ০.১২৫ মি.গ্রা., টাইরোসিন ০.৩৪ মি.গ্রা., ফিনাইল এলানিন ০.৮১ মি.গ্রা., ট্রিপটোফেন ০.০৭৫ মি.গ্রা., বায়োটিন ২ মি.গ্রা., ইনোসিটল ১২.৫ মি.গ্রা.।

বর্ণনা

ভিটামিন বিভিন্ন এনজাইমের কো-ফ্যাক্টর হিসাবে কাজ করে। ভিটামিন বিপাকের ক্রিয়া, শক্তি উৎপাদন, দৃষ্টিশক্তি, কঙ্কালের বিকাশ, ভূক এবং মিউকাস মেমব্রেনের রক্ষণাবেক্ষণ, স্নায়ুিক কার্যক্রম, ক্ষত নিরাময়, অ্যান্টিঅক্সিডেন্ট তৈরিতে জড়িত। মিনারেল হাড় ও দাঁতের গঠন, রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা বৃদ্ধি, পেশী সংকোচন, স্নায়ুিক কার্যক্রম প্রজনন ক্ষমতা, শরীরের তরলের সমতা রক্ষণ ইত্যাদির সাথে জড়িত। মিনারেল বিভিন্ন এনজাইম এবং হরমোন নিঃসরণের কো-ফ্যাক্টর হিসাবে কাজ করে। অ্যামাইনো এসিড হল প্রোটিনের একক। অ্যামাইনো এসিড এনজাইম, হরমোন, পেশী, টিস্যু, শরীরের তরল পদার্থের ইত্যাদির উপাদান হিসেবে কাজ করে।

সুবিধাসমূহ ও ব্যবহার

পোষ্টি:

- ভিটামিন, মিনারেল ও অ্যামাইনো এসিড এর অভাবজনিত রোগ প্রতিরোধ
- রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা বৃদ্ধি
- দৈহিক ওজন বৃদ্ধি
- ডিম উৎপাদন ও ডিমের গুণগত মান বৃদ্ধি
- উর্বরতা ও হ্যাচাবিলিটি বৃদ্ধি
- ধকলের প্রভাব হ্রাস

গবাদিপ্ৰাণি:

- ভিটামিন, মিনারেল ও অ্যামাইনো এসিড এর অভাবজনিত রোগ প্রতিরোধ
- মোটাজাকরণ
- রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা বৃদ্ধি
- দুধ ও দুধের গুণগত মান বৃদ্ধি

প্রয়োগমাত্রা ও প্রয়োগবিধি

পোষ্টি: ১ মি.লি./২ লিটার খাবার পানিতে মিশিয়ে খাওয়াতে হবে।

গোরু/মহিষ: প্রতিদিন ২০-৫০ মি.লি. করে খাওয়াতে হবে।

বাছুর/ছাগল/ভেড়া: প্রতিদিন ১০ মি.লি. করে খাওয়াতে হবে।

অথবা ভেটেরিনারি চিকিৎসক/পুষ্টিবিদের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার্য।

প্রতিনির্দেশনা

কোন একটি উপাদানের প্রতি সংবেদনশীল প্রাণিতে ব্যবহার উচিত নয়।

সাবধানতা ও সতর্কতা

ঔষধযুক্ত পানি ২৪ ঘন্টার মধ্যে ব্যবহার করা উচিত।

পার্শ্ব প্রতিক্রিয়া

নির্দেশিত মাত্রায় সাধারণত কোন ধরণের পার্শ্ব প্রতিক্রিয়া দেখা যায় না। এটি সাধারণত নিরাপদ হিসেবে স্বীকৃত।

গর্ভবতী, দুগ্ধবতী প্রাণিতে ও ডিম পাড়া মুরগীতে ব্যবহার

গর্ভবতী এবং দুগ্ধবতী প্রাণিতে ও ডিম পাড়া মুরগীতে ব্যবহার নিরাপদ।

প্রত্যাখার কাল

মাংস, দুধ ও ডিম: ০ (শূন্য) দিন।

সংরক্ষণ

৩০°সে. তাপমাত্রার নিচে, আলো থেকে দূরে ও শুষ্ক স্থানে রাখুন। শিশুদের নাগালের বাইরে রাখুন।

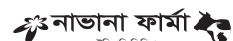
সরবরাহ

১০০ মি.লি., ৫০০ মি.লি. ও ১ লিটার বোতল।



প্রস্তুতকারক:
পলিমিক্স বি.ভি. হোল্যান্ড

বাজারজাতকারক:
নানানা ফার্মাসিউটিক্যালস্ লিঃ
রূপসী, রূপগঞ্জ, নারায়ণগঞ্জ, বাংলাদেশ।



নানানা ফার্মা
ভেটেরিনারি ডিভিশন