

Size : 72 x 220 mm (2 color, 65 gsm offset)

Bolus Animal feed supplement

NutriPower Vet

Multivitamin, Multimineral & Amino Acids

Only for use in animal feed

Composition:

Each bolus contains:

Vitamin A	125000 IU	Zinc	12.5 mg
Vitamin D ₃	27500 IU	Iron	5 mg
Vitamin E	60 mg	Methionine	10 mg
Vitamin K ₃	17.5 mg	L-Lysine	25 mg
Vitamin B ₁	12.5 mg	Pantothenate	25 mg
Vitamin B ₂	35 mg	Nicotinamide	75 mg
Vitamin B ₆	12.5 mg	Copper	1.5 mg
Vitamin B ₉	1.2 mg	Iodine	100 mcg
Vitamin B ₁₂	50 mcg	Folic Acid	200 mcg
Vitamin C	350 mg	Biotin	1 mg
Manganese	12.5 mg		

Description

Proper nutrition is the key to successful livestock production. Animals must be fed diets that meet their needs. Supplementation of vitamins, minerals and amino acids have a positive effects on maintenance, growth, health and production. 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.

Uses

- ❖ Fertility
- ❖ Fattening
- ❖ Fitness (Health & Immunity)
- ❖ Increased milk production

Dosage & Administration

Cattle & Buffalo : 1-2 bolus daily
Calf, Goat & Sheep : 1/2-1 bolus daily
Bolus may be administered through feed or water or banana leaf.
Or, as directed by the Veterinary Physician/Nutritionist.

Contraindications

Contraindicated in animals hypersensitive to any of these ingredients.

Side effects

Generally safe at recommended dose.

Use in Pregnancy & Lactation

As a nutritional products, it can safely be used during pregnancy & lactation.

Withdrawal period

Milk & Meat: 0 (Zero) day.

Storage

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

Packing:

Each box contains 5x3 boli in blister pack.

Manufactured by:
Navana Pharmaceuticals Ltd.
Rupshi, Rupganj, Narayanganj, Bangladesh
NCLT0759_05-22_00

NAVANA PHARMA
Veterinary Division

বোলাস

প্রাণিখাদ্যের পরিপূরক

নিউট্রিপাওয়ার ভেট

মাল্টিভিটামিন, মাল্টিমিনারেল ও অ্যামাইনো অ্যাসিড

শুধুমাত্র প্রাণিখাদ্যে ব্যবহারের জন্য

উপাদান

প্রতিটি বোলাসে রয়েছে-

ভিটামিন এ	১২৫০০০	আইইউ	জিংক	১২.৫	মি.গ্রা.
ভিটামিন ডি _৩	২৭৫০০	আইইউ	আয়রন	৫	মি.গ্রা.
ভিটামিন ই	৬০	মি.গ্রা.	মিথিওনিন	১০	মি.গ্রা.
ভিটামিন কে	১৭.৫	মি.গ্রা.	এল-লাইসিন	২৫	মি.গ্রা.
ভিটামিন বি _১	১২.৫	মি.গ্রা.	প্যান্টোথিনেট	২৫	মি.গ্রা.
ভিটামিন বি _২	৩৫	মি.গ্রা.	নিকোটিনামাইড	৭৫	মি.গ্রা.
ভিটামিন বি _৬	১২.৫	মি.গ্রা.	কপার	১.৫	মি.গ্রা.
ভিটামিন বি _৯	১.২	মি.গ্রা.	আয়োডিন	১০০	মা.গ্রা.
ভিটামিন বি _{১২}	৫০	মা.গ্রা.	ফলিক এসিড	২০০	মা.গ্রা.
ভিটামিন সি	৩৫০	মি.গ্রা.	বায়োটিন	১	মি.গ্রা.
ম্যাঙ্গানিজ	১২.৫	মি.গ্রা.			

বর্ণনা

সুখম পুষ্টি প্রাণি উপাদানের চাবিকাঠি। প্রাণির শরীরের চাহিদা অনুযায়ী খাদ্য সরবরাহ করতে হয়। ভিটামিন, মিনারেল ও অ্যামাইনো অ্যাসিড পরিপূরক প্রাণির শারীরিক রক্ষণাবেক্ষণ, বৃদ্ধি, স্বাস্থ্য ও উপাদানে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা রাখে। ভিটামিন বিভিন্ন এনজাইমের কো-ফ্যাক্টর হিসাবে কাজ করে। ভিটামিন বিপাক ক্রিয়া, শক্তি উৎপাদন, দৃষ্টিশক্তি, কঙ্কালের গঠন, ত্বক এবং মিউকাস বিল্ডার রক্ষণাবেক্ষণ, প্লাস্টিক কার্যক্রম, ক্ষত নিরাময়, অ্যান্টিঅক্সিডেন্ট ইত্যাদির সাথে সম্পর্কিত। মিনারেল হাড় ও দাঁতের গঠন, রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা, পেশী সংকোচন, প্লাস্টিক কার্যক্রম, প্রজনন ক্ষমতা, শরীরের ভারের সমতা, রক্ত গঠন ইত্যাদির সাথে সম্পর্কিত। মিনারেল বিভিন্ন এনজাইম এবং হরমোন নিঃসরণের কো-ফ্যাক্টর হিসাবে কাজ করে। অ্যামাইনো অ্যাসিড হল প্রোটিনের একক। এনজাইম, হরমোন, পেশী, টিস্যু, শরীরের তরল পদার্থ ইত্যাদির উপাদান হিসেবে কাজ করে।

ব্যবহার

- ❖ প্রজনন ক্ষমতা
- ❖ মোটাতাজাকরণ
- ❖ সুস্থতা (স্বাস্থ্য ও রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা) নিশ্চিতকরণে
- ❖ দুধ উৎপাদন বৃদ্ধিতে

প্রয়োগমাত্রা ও প্রয়োগবিধি

গোরু /মহিষ : দৈনিক ১-২ টি বোলাস খাওয়াতে হবে
বাহুর/ছাগল/ভেড়া : দৈনিক 1/2-1 টি বোলাস খাওয়াতে হবে
বোলাস গুড়া করে খাবার বা পানির সাথে মিশিয়ে বা কলা পাতায় মুড়িয়ে খাওয়ানো যেতে পারে।
অথবা ভেটেরিনারি চিকিৎসক /পুষ্টিবিদের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার।

প্রতিনির্দেশনা

কোনো উপাদানের প্রতি সংবেদনশীল প্রাণিতে ব্যবহার উচিত নয়।

পার্শ্ব প্রতিক্রিয়া

নির্দেশিত মাত্রায় সাধারণত কোন ধরণের পার্শ্ব প্রতিক্রিয়া দেখা যায় না।

গর্ভবতী ও দুগ্ধবতী প্রাণিতে ব্যবহার

একটি পুষ্টি সমৃদ্ধ প্রোডাক্ট হওয়ায় গর্ভবতী ও দুগ্ধবতী গাভীতে নিরাপদে ব্যবহার করা যেতে পারে।

প্রত্যাহারকাল

দুধ ও মাংস: ০ (শূন্য) দিন।

সংরক্ষণ

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

সরবরাহ

প্রতিটি বক্সে রয়েছে ৫x৩ টি বোলাস ব্লিস্টার প্যাক।

প্রস্তুতকারক:

নাভানা ফার্মাসিউটিক্যালস লিমিটেড
রূপসী, রূপগঞ্জ, নারায়ণগঞ্জ, বাংলাদেশ

নাভানা ফার্মা
ভেটেরিনারি ডিভিশন