

BPSOL^(Vet)

Butaphosphan & Cyanocobalamin

For Animal Use Only

Composition

Each ml solution contains Butaphosphan 100 mg & Cyanocobalamin 0.0725 mg.

Pharmacology

Butaphosphan, the active ingredient of BPSOL (Vet) stimulates metabolic system and modulates the immune system. It also improves hepatic function and boosts energy metabolism. Cyanocobalamin (Vitamin B₁₂) influences the formation of red blood cells and stimulates the growth.

Indication

BPSOL (Vet) is used in dairy, poultry, pet animal & fish for the following purposes:

- To increase productivity & quality of meat, milk & egg
- To prevent heat & disease stress
- To improve the fat, protein, carbohydrate metabolism & enhance liver function
- Improve FCR
- Increase appetite of animals
- Prevent cannibalism of birds
- To improve fertility
- Improve Hatchability

Dosage & administration

Animal Nutritional Liquid Feed Premix.

Route of Administration: For oral administration only.

Poultry: 1 ml/2-3 liter of drinking water for 3-5 days.

Cattle, Buffaloes & Horse: 10-25 ml/animal for 3-5 days.

Calf & Foal: 8-10 ml/animal for 3-5 days.

Goat & Sheep: 5-7 ml/animal for 3-5 days.

Dog & Cat: 2-5 ml/animal for 3-5 days.

Fish: 2 ml/kg feed for 3-5 days.

Or as directed by the registered Veterinarian.

Contra-indication

The drug should not be used in those animals are hypersensitive to any of BPSOL (Vet) active ingredients.

Warning & precaution

Not known.

Side effects

Common Side effects: There is no specific side effect of this drug while used in recommended dosage.

Rare side effects: Not known.

Use in pregnancy, lactation & lay

Not applicable.

Drug interaction

With medicine: Not known.

With feed & others: Not known.

Overdose

Not known.

Withdrawal time

Meat, Milk & Egg: Nil.

Storage

Store below 30°C temperature & dry place, protected from light.

Keep all medicines out of reach of children.

Packing

100 ml & 500 ml.



Manufactured by
SHINIL Pharma Ltd.
BK Bari, Mirzapur, Gazipur, Bangladesh

29-04-2024_RV_02

বিপিসল^(ভেট)

বিউটাফসফেন এবং সায়ানোকোবালামিন

শুধুমাত্র প্রাণি চিকিৎসায় ব্যবহার্য

উপাদান

প্রতি মি.লি. সলিউশন এ আছে বিউটাফসফেন ১০০ মি.গ্রা. এবং সায়ানোকোবালামিন ০.০৭২৫ মি.গ্রা.।

ফার্মাকোলজি

বিপিসল (ভেট) এর সক্রিয় উপাদান বিউটাফসফেন, যা বিপাকীয় সিস্টেমকে উদ্দীপিত করে এবং ইমিউন সিস্টেমকে ত্বরান্বিত করে। সায়ানোকোবালামিন (ভিটামিন বি_{১২}) লোহিত রক্তকণিকার গঠনে সহায়তা করে।

নির্দেশনা

বিপিসল (ভেট) গবাদি প্রাণি, পোখ্রি, পোষা প্রাণি এবং মাছের নিম্নলিখিত বিষয় সমূহের জন্য ব্যবহৃত হয়:

- মাংস, দুধ এবং ডিমের উৎপাদন ও গুণাগুণ বৃদ্ধিতে
- তাপ ও রোগজনিত ধকল প্রতিরোধে
- ফ্যাট, প্রোটিন, কার্বোহাইড্রেটের মেটাবলিজম এবং লিভারের কার্যক্ষমতা বৃদ্ধিতে
- এফ.সি.আর বৃদ্ধিতে
- প্রাণির ক্ষুধা বৃদ্ধিতে
- পোখ্রির ক্যানাবলিজম প্রতিরোধে
- ফার্টিলিটির উন্নতিতে
- হ্যাচারিবিলাসিতা বৃদ্ধিতে

প্রয়োগমাত্রা ও প্রয়োগবিধি

প্রাণি খাদ্যের তরল পুষ্টি প্রিমিক্স।

প্রয়োগ পথ: শুধুমাত্র মুখে খাওয়ানোর জন্য।

পোখ্রি: ১ মি.লি./২-৩ লিটার খাবার পানিতে ৩-৫ দিন।

গরু, মহিষ ও ঘোড়া: ১০-২৫ মি.লি./প্রাণিতে ৩-৫ দিনের জন্য।

বালুর ও শাবক: ৮-১০ মি.লি./প্রাণিতে ৩-৫ দিনের জন্য।

ছাগল ও ভেড়া: ৫-৭ মি.লি./প্রাণিতে ৩-৫ দিনের জন্য।

কুকুর ও বিড়াল: ২-৫ মি.লি./প্রাণিতে ৩-৫ দিনের জন্য।

মাছ: ২ মি.লি./কেজি খাদ্যে ৩-৫ দিনের জন্য।

অথবা রেজিস্টার্ড ভেটেরিনারিয়ানের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার্য।

প্রতি-নির্দেশনা

বিপিসল (ভেট) এর সক্রিয় উপাদান এর প্রতি সংবেদনশীল প্রাণিতে প্রতিনির্দেশিত।

সাধারণতা এবং সতর্কতা

জানা যায়নি।

পার্শ্ব-প্রতিক্রিয়া

সাধারণ পার্শ্ব-নির্দেশিত মাত্রায় ব্যবহারের ফলে কোন সুনির্দিষ্ট পার্শ্বপ্রতিক্রিয়া নেই।

বিরল পার্শ্ব-প্রতিক্রিয়া: জানা যায়নি।

গর্ভবতী, দুগ্ধবতী ও ডিম উৎপাদনকারী প্রাণি/পাখিতে ব্যবহার

প্রয়োজ্য নয়।

ঔষধের মিথস্ক্রিয়া

ঔষধের সাথে: জানা যায়নি।

খাবার ও অন্যান্যের সাথে: জানা যায়নি।

মাত্রাধিক্য

জানা যায়নি।

প্রত্যাহার কাল

মাংস, দুধ এবং ডিম: নেই।

সংরক্ষণ

আলো থেকে দূরে, ৩০° সে তাপমাত্রার নিচে ও শুষ্ক স্থানে রাখুন।

সকল ঔষধ শিশুদের নাগালের বাইরে রাখুন।

মোড়কজাতকরণ

১০০ মি.লি. ও ৫০০ মি.লি.।



প্রস্তুতকারক
সিনিল ফার্মা লিঃ
বিকে বাড়ি, মির্জাপুর, গাজীপুর, বাংলাদেশ