

উপাদান:

প্রতি ১০০ মি.লি. তে আছে-

ভিটামিন এ ১৫০০০০ আইইউ
ভিটামিন ডি_৩ ৬০০০০০ আইইউ
ভিটামিন ই ৪৮০০ মি.গ্রা.
সায়ানোকোবালামিন (বি_{১২}) ২০০০ মাইক্রো গ্রা.
সেলেনিয়াম ১০০০ পিপিএম
বায়োটিন ৫০০ মাইক্রো গ্রা.

ব্যবহারক্ষেত্র:

পৌন্দ্রি/বার্ডস- ভিটামিন এ, ভি., ই, সেলেনিয়াম, বায়োটিন এবং সায়ানোকোবালামিনের অভাব, টিকা দেওয়ার সময়, ইনফার্টিলিটি, হ্যাচাবিলিটি, পালক তোলা, ক্যানিবালিজম।

গবাদী/পোষা প্রাণী- হিটে আসতে সহায়তা করে, বাছুরের পুষ্টিজনিত সমস্যা প্রতিরোধে, ক্ষুদামান্দ্য, রিকেটস, টিকা দেওয়ার সময়, ব্যাকটেরিয়াজনিত রোগের চিকিৎসার পরে, প্রসবের আগে ও পরে, টেস্টিকুলার অবক্ষয় প্রতিরোধ করে এবং ডিমাণু উৎপাদন উন্নত করে।

মাছ- মজুদ করার সময় পোনা বেঁচে থাকার হার বৃদ্ধি করে, রোগের চিকিৎসার পরে, ব্রুড মাছের প্রজনন ক্ষমতা উন্নত করে এবং দ্রুত ধকল মোকাবিলায়।

সবিধা

- হিটে আসতে সহায়তা করে
- ভ্যাকসিনেশনের আগে ও পরে রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা বৃদ্ধিতে
- নিমুলিখিত ধকল প্রতিরোধে:

ঠোঁটকাটা কৃমিনাশক পরিবহন

জলবায়ু পরিবর্তন স্থান পরিবর্তন

- ক্যানাবলিজম এবং পালক তোলা প্রতিরোধ করতে
- ফার্টিলিটি এবং হ্যাচাবিলিটি বৃদ্ধিতে
- টেস্টিকুলার অবক্ষয় প্রতিরোধ করে
- মাংস/দুধ/ডিম এর উৎপাদন বাড়াতে
- মজুদ করার সময় মৎস পোনার বেঁচে থাকার হার বৃদ্ধিতে
- •ব্রুড মাছের প্রজনন ক্ষমতা উন্নীতকরণে

ব্যবহারবিধিঃ

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

গরু/মহিষ : ৫-১০ মি.লি./প্রাণীতে ৩-৫ দিন বাছুর/শাবক : ৫ মি.লি./প্রাণীতে ৩-৫ দিন ছাগল/ভেড়া : ২-৩ মি.লি./প্রাণীতে ৩-৫ দিন কুকুর/বিড়াল : ১-২ মি.লি./প্রাণীতে ৩-৫ দিন মাছ : ৫-১০ মি.লি./কেজি খাদ্যে ৩-৫ দিন

অথবা, রেজিষ্টার্ড ভেটেরিনারি চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার্য।

প্রতিনির্দেশনা:

এসআই **এডি,ই** প্লাস সলিউশন (ভেট) এর সক্রিয় উপাদান এর প্রতি সংবেদনশীল প্রাণীতে প্রতিনির্দেশিত।

পাৰ্শ্বপ্ৰতিক্ৰিয়া:

নির্দেশিত মাত্রায় ব্যবহারের ফলে কোন সুনির্দিষ্ট পার্শ্বপ্রতিক্রিয়া নেই।

প্রত্যাহারকাল

এসআই এডি,ই প্লাস সলিউশন (ভেট) ব্যবহারের পরে উক্ত প্রাণীর মাংস, দুধ এবং ডিম এর ক্ষেত্রে কোন প্রত্যাহারকাল নেই।

সংরক্ষণ

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

সরবরাহ:

১০০ মি.লি., ৫০০ মি.লি. ও ১ লিটার।





Composition:

Indication:

Poultry/Birds- Vitamin A, D₃, E, Selenium, Biotin and Cyanocobalamin deficiency, during vaccination, problems in fertility, hachability, feather picking, cannibalism.

Livestock/Pets- Increase reproductive fertility & helps to come in heat, preventing nutritional problems in calves, anorexia, rickets, during vaccination, after treatment of diseases, before & after parturition, prevention of testicular degeneration and improve ovum production.

Fish- Increase survival rate during stocking, after treatment of diseses, improve reproductivity of brood fish, fast recovery from stress.

Benefit:

- helps to come in heat
- · Concomitant use with vaccination helps to increase immunity
- To prevent following stress:

Debeaking
Deworming
Transportation
Climate change
Place change

- · To prevent cannibalism and feather picking
- · Increase fertility & hatchability
- Prevention of testicular degeneration
- Increase meat/milk/egg production
- · Increase survival rate during stocking of fish
- · Improve reproductivity of brood fish

Dosage & Administration:

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

Cattle/Buffaloes: 5-10 ml/animal for 3-5 days.
Calf/Foal: 5 ml/animal for 3-5 days.
Goat/Sheep: 2-3 ml/animal for 3-5 days.
Dog/Cat: 1-2 ml/animal for 3-5 days.
Fish: 5-10 ml/kg feed for 3-5 days.
Or, as directed by the registered Veterinarian.

Contraindications:

The drug should not be used in those animals are hypersensitive to any of SI AD₈E plus Solution (Vet) active ingredients.

Side Effects:

There is no specific side effect of this drug while used in recommended dosage.

Withdrawal Period:

In case of meat, milk and egg; withdrawal period of SI AD₃E plus Solution (Vet) is nil.

Storage

Store at a temperature below 30°C, protected from light, keep in cool & dry place. Keep all medicines out of reach of children.

Pack Size:

100 ml, 500 ml & 1 ltr.

