

For Animal Use Only

Composition

Each 100 ml contains Vitamin D₃ 5,00,000 IU & Propylene Glycol q.s. to 100 ml.

Pharmacology

Vitamin D_3 : Vitamin D_3 facilitates in the absorption & transportation of calcium and phosphorus. It also assists in mineralization of bone and plays important role in the prevention & treatment of milk fever.

Propylene Glycol: Propylene Glycol acts as precursors of glucose and helps in rapid recovery of Ketosis.

Indication

Cattle: Ketosis, milk fever, rickets, osteomalacia, weak & deformed bone, supportive therapy for mastitis and other calcium & phosphorus deficiency related diseases

Poultry: As supportive therapy to prevent stiff & swollen joints, rickets, malformation of bones & soft beaks, to reduce the prevalence of mold & fungi, soft & thin egg shells

Dosage & administration

Route of Administration: For oral administration only.

Cattle: First two days, 200 ml twice daily followed by 100 ml twice daily for next 2 days. To prevent ketosis & milk fever, 100 ml SI Dipro Solution (Vet) daily for 10 days after parturition.

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

Or as directed by the registered Veterinarian.

Contra-indication

Not known.

Warning & precaution

Not known.

Side effects

Not known.

Use in pregnancy, lactation & lay

Not applicable.

Drug interaction

Not known.

Withdrawal time

Meat, Milk & Egg: Nill.

Storage

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

Packing

100 ml & 500 ml.





জিনীমিন ডি ও পোপাইলিন গাইকল

শুধুমাত্র প্রাণি চিকিৎসায় ব্যবহার্য

উপাদান

প্রতি ১০০ মি.লি. এ রয়েছে ভিটামিন ডি. ৫,০০,০০০ আই. ইউ ও প্রোপাইলিন গ্লাইকল ১০০ মি.লি. পর্যন্ত ৷

ফার্মাকোলজি

ভিটামিন ডি,: ভিটামিন ডি, অস্ত্রনালী থেকে ক্যালসিয়াম ও ফসফরাস শোষণ এবং পরিবহনে সহায়তা করে। ইহা হাড় ও কোষের স্বাভাবিক বৃদ্ধিতেও সাহায্য করে এবং মিল্ক ফিভার প্রতিরোধ ও চিকিৎসায় কার্যকরী ভূমিকা রাখে।

প্রোপাইলিন গ্লাইকল: প্রোপাইলিন গ্লাইকল গ্লুকোজের উৎস হিসেবে কাজ করে এবং দ্রুত কিটোসিস নিরাময়ে সহায়তা করে।

নির্দেশনা

গবাদি প্রাণি: কিটোসিস, মিল্ক ফিভার, রিকেটস, ওস্টিওম্যালেসিয়া, দুর্বল ও ক্রণ্টিপূর্ণ অস্থি, ম্যাস্টাইটিস, ক্যালসিয়াম ও ফসফরাসের অভাবজনিত রোগ প্রতিরোধ ও চিকিৎসার সহযোগী হিসেবে ব্যবহার্য।

পোন্দ্রি: অস্থিসন্ধি ফুলে যাওয়া ও শক্ত হওয়া, রিকেটস, ক্রুটিপূর্ণ হাড়ের গঠন ও নরম ঠোঁট, ছত্রাকজনিত রোগের প্রকোপ, নরম ও পাতলা ডিমের খোসা ইত্যাদি প্রতিরোধে সহযোগী হিসেবে বাবহার্য।

প্রয়োগমাত্রা ও প্রয়োগবিধি

প্রয়োগ পথ: শুধমাত্র মখে খাওয়ানোর জন্য।

গবাদি প্রাণি: প্রথম ২ দিন ২০০ মি.লি. করে দিনে দুইবার এবং পরবর্তীতে ১০০ মি.লি. করে দিনে দুইবার পরপর ২ দিন খাওয়াতে হবে। কিটোসিস এবং মিল্ক ফিভার প্রতিরোধের জন্য বাচ্চা প্রসবের পর থেকে এস আই ডিপ্রো সলিউশন (ভেট) দিনে ১০০ মি.লি. করে ১০ দিন খাওয়াতে হবে। পোন্টি: ১ মি.লি. ১ লিটার খাবার পানির সাথে মিশিয়ে ৩-৫ দিন খাওয়াতে হবে। অথবা রেজিষ্টার্ড তেটেরিনারিয়ানের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার্য।

প্রতি-নির্দেশনা

জানা যায়নি।

সাবধানতা এবং সতর্কতা

জানা যায়নি।

পার্শ্ব-প্রতিক্রিয়া

জানা যায়নি।

গর্ভবতী, দুগ্ধবতী ও ডিম উৎপাদনকারী প্রাণি/পাখিতে ব্যবহার

প্রযোজ্য নয়।

ঔষধের মিথক্রিয়া

জানা যায়নি।

প্রত্যাহার কাল

মাংস, দুধ ও ডিম: নেই।

সংরক্ষণ

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

মোড়কজাতকরণ

১०० मि.लि. ७ ৫०० मि.लि.।

