এস আই ডিপ্ৰো প্ৰেট

ভিটামিন ডি ও প্রোপাইলিন গ্রাইকল

উপাদানঃ

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

কার্যপদ্ধতিঃ

ভিটামিন ডিঃ ভিটামিন ডিঃ অন্ত্রনালী 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 গ্লাইকলঃ প্রোপাইলিন গ্লাইকল গ্লুকোজের উৎস হিসেবে কাজ করে এবং দ্রুত কিটোসিস নিরাময়ে সহায়তা করে।

ব্যবহারক্ষেত্রঃ

গবাদিপ্রাণি- কিটোসিস, মিল্ক ফিভার, রিকেটস, ওস্টিওম্যালেসিয়া, দুর্বল ও ক্রেটিপূর্ণ অস্থি, ম্যাস্টাইটিস, ক্যালসিয়াম ও ফসফরাসের অভাবজনিত রোগ প্রতিরোধ ও চিকিৎসার সহযোগী হিসেবে ব্যবহার্য।

পোল্ট্রি- অন্থিসন্ধি ফুলে যাওয়া ও শক্ত হওয়া, রিকেটস, ক্রাটিপূর্ণ হাড়ের গঠন ও নরম ঠোঁট, ছত্রাকজনিত রোগের প্রকোপ, নরম ও পাতলা ডিমের খোসা ইত্যাদি প্রতিরোধে সহযোগী হিসেবে ব্যবহার্য।

ব্যবহারবিধিঃ

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।

পোল্টি- ১ মি.লি. ১ লিটার খাবার পানির সাথে মিশিয়ে ৩-৫ দিন খাওয়াতে হবে।

অথবা, রেজিষ্টার্ড ভেটেরিনারি চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার্য।

প্রত্যাহারকালঃ

মাংস, দুধ ও ডিম: নেই।

সংরক্ষণঃ

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

সরবরাহঃ

১০০ মি.লি. ও ৫০০ মি.লি.।





Vitamin D₃ & Propylene Glycol

Composition:

Each 100 ml contains Vitamin D_3 5,00,000 IU & Propylene Glycol g.s. to 100 ml.

Mode of action:

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.

Uses:

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.

Direction for use:

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.**

Withdrawal period:

Meat, Milk & Egg: Nil

Storage:

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

Pack size:

100 ml & 500 ml.

