

ვიტამინი AD3E

საინექციო ხსნარი

მხოლოდ ვეტერინარული გამოყენებისთვის

აღწერა: ვიტამინი AD3E წარმოადგენს A, D3 და E ვიტამინების კომბინირებულ საინექციო პრეპარატს, რომელიც გამოიყენება ვიტამინური დეფიციტის პროფილაქტიკისა და მკურნალობისთვის, ორგანიზმის საერთო მდგომარეობის გასაუმჯობესებლად, ნაყოფიერების მხარდასაჭერად და ძვლოვანი სისტემის ნორმალური განვითარების უზრუნველსაყოფად.

შემადგენლობა

1 მლ შეიცავს:

- ვიტამინი A – 30 000 სე
- ვიტამინი D3 – 40 000 სე
- ვიტამინი E – 20 მგ

სამიზნე სახეობა:

მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვი, ცხენი, ღორი, ცხვარი, თხა, ხბო, კვიცი, ბატკანი, თიკანი, გოჭი, ბოცვერი, ბაჭია

გამოყენების ჩვენებები

პრეპარატი გამოიყენება:

- ვიტამინების დეფიციტის პროფილაქტიკისა და მკურნალობისთვის;
- მიკრობული და პარაზიტული დაავადებებისადმი მდგრადობის გასაზრდელად;
- მეტაბოლური დარღვევების კორექციისთვის;
- ნაყოფიერების პრობლემების დროს;
- მამრ და მდედრ ცხოველებში რეპროდუქციული ფუნქციის გასაუმჯობესებლად;
- კალციუმის დეფიციტთან დაკავშირებული პრობლემების დროს;
- მაკეობისა და მშობიარობის შემდგომი გართულებების პროფილაქტიკისთვის;
- ცხოველის საერთო მდგომარეობის, სიცოცხლისუნარიანობისა და ამტანობის გასაუმჯობესებლად.

გამოყენების წესი და დოზირება

გამოყენება: კუნთში ან კანქვეშ საინექციოდ.

დოზა ერთ ცხოველზე:

ცხოველი	დოზა
მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვი	5–6 მლ
ცხენი, ღორი	3–5 მლ
ცხვარი, თხა	1–2 მლ
ხბო, კვიცი	2–3 მლ
ბატკანი, თიკანი, მეძუძური გოჭი	1 მლ
ასხლეტილი და სარემონტო გოჭი	1.5 მლ
ბოცვერი	0.2 მლ
ბაჭია	0.1 მლ

პროფილაქტიკისთვის: 2–3 კვირაში ერთხელ.

მკურნალობისთვის: 7–10 დღეში ერთხელ.

გამოშვების ფორმა: 100 მლ

მაკეობა და ლაქტაცია

იშვიათ შემთხვევებში ვიტამინი E-მ შეიძლება გამოიწვიოს ალერგიული რეაქციები, მათ შორის აბორტი ან ნაადრევი მშობიარობა. საჭიროების შემთხვევაში რეკომენდებულია დაუყოვნებელი ვეტერინარული ჩარევა.

შენახვის პირობები

- შეინახეთ მჭიდროდ დახურულ ორიგინალ შეფუთვაში.
- დაიცავით მზის პირდაპირი სხივებისგან.
- შეინახეთ 30°C-ზე დაბალ ტემპერატურაზე.
- შეინახეთ ბავშვებისთვის მიუწვდომელ ადგილას.

ვარგისიანობის ვადა: 3 წელი.

მწარმოებელი: შ.პ.ს. ბიოტექსი