

დასახელება: ფისტოკლოზანიდი (PHISTOCLOZANID)

აქტიური ნივთიერება: ოქსიკლოზანიდი

ჯგუფი: ანტიპარაზიტული, ანტიჰელმინთური

ფორმა: ტაბლეტი, ბოლუსი

აღწერა:

ფისტოკლოზანიდი გამოიყენება ღვიძლის, კუჭისა და ნაწლავის ჭიების პროფილაქტიკისა და მკურნალობისთვის მსხვილ და წვრილ რქოსან პირუტყვში (ძროხა, ხბო, ცხვარი, თხა). მისი აქტიური ნივთიერება, ოქსიკლოზანიდი, მოქმედებს პარაზიტების ნერვულ სისტემაზე, რაც უზრუნველყოფს მათი სრულ გამოდევნას.

ჩვენება:

ფასციოლოზი, პარამფისტომოზი, მონიეზიოზი და სხვა ჰელმინთური დაავადებები.

გამოყენება და დოზირება:

- მსხვილფეხა პირუტყვი და ხბო:
 - მონიეზიოზი და პარამფისტომოზი: 1 ტაბლეტი (750 მგ) 50 კგ სხეულის მასაზე.
 - ფასციოლოზი: 1 ტაბლეტი (750 მგ) 75 კგ სხეულის მასაზე.
- ცხვარი და თხა:
 - იგივე დოზით საკვებთან ერთად; 2 საათის შემდეგ წყალი ფაღარათის გამოსაწვევად, რათა მოხდეს მკვდარი პარაზიტების გამოდევნა.

დაყოვნების პერიოდი:

- ხორცი: 14 დღე
- რძე: 3 დღე

არ გამოიყენოთ მაკეობის პირველ და ბოლო ტრიმესტრში.

- ♦ გამოყენების შესახებ კონსულტაციისთვის მიმართეთ როქს: www.roqi.ge

გამოშვების ფორმა:

- ტაბლეტები: 500 მგ, 750 მგ (90 და 300 ტაბლეტი)
- ბოლუსები: 1500 მგ (30 ბოლუსი), 3000 მგ (60 ბოლუსი)

შენახვა: ინახება მშრალ, სინათლისგან დაცულ ადგილას, 25°C-ზე ნაკლებ ტემპერატურაზე.

ვადა: 3 წელი

შენახვის პირობები

ინახება მშრალ, სინათლისგან დაცულ ადგილას 20°C ტემპერატურაზე.

ვარგისიანობის ვადა: 3 წელი.

მწარმოებელი: ბიოტექსი, საქართველო იუმანშევის ქუჩა N 8