

Protamino Piggi

Art. Nr. 7922

კონცენტრატი გოჭებისათვის

შემადგენლობა:

სოიოს ექსტრაქტის შროტი, კალციუმის კარბონატი, მონოკალციუმფოსფატი, ნატრიუმის ქლორიდი, ნატრიუმის მარილი, ერბომჟავა (Natriumbutyrat), მცენარეული ზეთი/ცხიმი(რაფსის ზეთი).

ხარისხობრივი მახასიათებლები:

41,0% ნედლი პროტეინი, 1,3% ნედლი ცხიმი, 5,5% უჯრედანა, 17,0% ნაცარი, 4,25% ლიზინი, 1,0% მეთიონინი, 3,0% კალციუმი, 1,2% ფოსფორი, 0,6% ნატრიუმი, ტენიანობა 12%-მდე.

შემადგენელი ნივთიერებები/კგ:

კვებითი დანამატები: 50.000 i.E. ვიტამინი A (3a672a), 8.000 i.E. ვიტამინი D3 (E 671), 500 მგ ვიტამინი E / α - ტოკოფეროლ აცეტატი (3a700), 18 მგ ვიტამინი K3, 10 მგ ვიტამინი B1, 25 მგ ვიტამინი B2, 18 მგ ვიტამინი B6 / პიროდოქსინჰიდროქლორიდი (3a831), 180 μ g ვიტამინი B12, 60 მგ კალციუმ-D-პანტოტენატი (3a841), 130 მგ ნიაცინი (3a314), 3 მგ ფოლიუმის მჟავა (3a316), 800 μ g ბიოტინი (3a880), 2.000 მგ ქოლინ ქლორიდი (3a890), 600 მგ რკინა (E 1) როგორც რკინა-(II)-სულფატ მონოჰიდრატი, 550 მგ თუთია (E 6) როგორც თუთიის ოქსიდი, 500 მგ მანგანუმი (E 5) როგორც მანგანუმის(II)-ოქსიდი, 50 მგ სპილენძი (E 4) როგორც სპილენძის-(II)-სულფატ პენტაჰიდრატი, 10 მგ იოდი (E 2) როგორც გაუწყლოებული კალციუმის იოდატი, 1,5 მგ სელენი (E 8) როგორც ნატრიუმის სელენიტი.

ზოოტექნიკური დანამატები: 3.250 FYT 6-ფიტაზა EC 3.1.3.26 (E 1614 (i))

Protamino Piggi-ის გამოყენების წესი

ეს კონცენტრატი **20%-იანია** და მისი მოხმარება რეკომენდირებულია 15 კგ-დან 30 კგ-მდე გოჭებისთვის.

დღიური რაციონის მომზადების წესი:

50 კგ -- სიმინდი

30 კგ -- ქერი

20 კგ -- ხორბალი

25 კგ -- Protamino Piggi

აღნიშნული რაციონით გოჭის 30 კგ-მდე მატების პერიოდი შეადგენს საშუალოდ 30 დღეს. თითო გოჭს 15-დან 30კგ-მდე სჭირდება სულ 6 კგ **Protamino Piggi** და 24 კგ მარცვლეული.