

ინტრაკო

ბროილერის 30%-იანი კონცენტრატი

შემადგენლობა

| | | |
|---|---------|-------|
| ნედლი პროტეინი | % | 45,00 |
| ნედლი ცხიმი | % | 4,5 |
| შაქრები | % | 4,80 |
| ნედლი უჯრედანა | % | 4,20 |
| ნედლი ნაცარი | % | 13,10 |
| კალციუმი | % | 3,30 |
| ფოსფორი | % | 1,30 |
| ფრინველისთვის ათვისებადი ფოსფორი | % | 1,25 |
| ფრინველისთვის მონელეებადი ფოსფორი | % | 1,1 |
| ლიზინი | % | 2,65 |
| ფრინველისთვის მონელეებადი ლიზინი | % | 2,31 |
| მეთიონინი | % | 1,39 |
| ფრინველისთვის მონელეებადი მეთიონინი | % | 1,29 |
| მეთიონინი + ცისტინი | % | 1,95 |
| ფრინველისთვის მონელეებადი მეთიონინი + ცისტინი | % | 1,84 |
| ტრიფტოფანი | % | 0,47 |
| ტრეონინი | % | 1,63 |
| ბროილერისთვის მონელეებადი ენერგია | კკალ/კგ | 2 110 |
| ფრინველისთვის მონელეებადი ენერგია | კკალ/კგ | 2 420 |

დანამატები ერთეულ კგ-ზე გათვლით

ვიტამინები

| | | |
|---|-----|--------|
| ვიტამინი A (რეტინილ აცეტატი) (3a672a) | IU | 33 333 |
| ვიტამინი D3 (ქოლესიოლციფეროლი) (E671) | IU | 10 000 |
| ვიტამინი E (all-rac-alpha-tocopherylacetate) | მგ | 66,70 |
| ვიტამინი K3 (მენადიონი) (3a711) | მგ | 6,67 |
| ვიტამინი B1 (თიანინის მონონიტრატი) (3a821) | მგ | 5,00 |
| ვიტამინი B2 (რიბოფლავინი) | მგ | 20,00 |
| კალციუმ D პანთონეტატი (3a841) | მგ | 33,33 |
| ვიტამინი B6 (პირიდოქსინ ჰიდროქლორიდი) (3a831) | მგ | 16,67 |
| ვიტამინი B12 (ციაკონობალამინი) | მკგ | 0,07 |
| ვიტამინი PP (ნიკოტინის მჟავა) (3a314) | მგ | 100,00 |
| ფოლიუმის მჟავა (3a316) | მგ | 3,33 |
| ბიოტინი (3a380) | მკგ | 0,33 |
| ქოლინ ქლორიდი (3a890) | მგ | 1 167 |

მიკრო ელემენტები

| | | |
|---|-----|--------|
| რკინის სულფატის მონოჰიდრატი - რკინა (3b103) | მგ | 150,00 |
| სპილენძის სულფატი პენტაჰიდრატი - სპილენძი | მგ | 50,00 |
| მანგანუმის ოქსიდი - მანგანუმი (3b502) | მგ | 200,00 |
| თუთიის ოქსიდი - თუთია (3b603) | მგ | 233,00 |
| კალციუმის იოდატის ანჰიდრიდი - იოდი (3b202) | მგ | 6,67 |
| სოდის სელენიტი - სელენიუმი (E8) | მკგ | 1,33 |

სხვა დანამატები

| | |
|-----------------|-------------|
| ანტიოქსიდანტები | დამატებულია |
| გამაყვითლებელი | დამატებულია |
| ენზიმები | დამატებულია |

ინტრაკო

ბროილერის 30%-იანი კონცენტრატი

პროდუქტის აღწერა და მოხმარების წესი

ინტრაკოს სახელით ნაწარმოები ბროილერის 30%-იანი კონცენტრატი ერთ-ერთი ყველაზე დიდი ისტორიის მქონე პროდუქტია ბაზარზე. მისი მაღალი ხარისხი დროში გამოცდილია და დღემდე რჩება ყველაზე პოპულარულ პროდუქტად. მის საწარმოებლად გამოყენებულია როგორც მცენარეული, ასევე ცხოველური პროტეინის წყაროები, რაც განაპირობებს ქათმის მაღალ წონამატს.

ინტრაკო უნივერსალური კონცენტრატი და მისი გამოყენება შესაძლებელია ნებისმიერი ასაკის ქათმისთვის.

შერევის პროპორცია: 0-7 დღე - 35% კონცენტრატი, 65% სიმინდის ღერღილი; 8-14 დღე - 32% კონცენტრატი, 68% სიმინდის ღერღილი; 14-25 დღე - 30% კონცენტრატი, 70% სიმინდის ღერღილი; 25-35 დღე 32% კონცენტრატი, 72% სიმინდის ღერღილი; 35-40 დღე - 25% კონცენტრატი, 75% სიმინდის ღერღილი.

დამატებითი ინფორმაციისთვის მიმართეთ მწარმოებელს.

დამატებითი ინფორმაცია

შენახვის ვადა: წარმოებიდან 6 თვე

მწარმოებელი კომპანია: შპს ინტრაკო ნუტრიშენი

მწარმოებელი ქვეყანა: საქართველო

შეფუთვა: 25 კგ-იანი პოლიპროპილენის ტომარა

შენიშვნა: შეინახეთ გრილ და მშრალ ადგილას. მოარიდეთ პირდაპირ მზის სხივს.

საკონტაქტო მონაცემები

მწარმოებლის ოფიციალური დისტრიბუტორი საქართველოში:

შპს "ინტრაკო ნუტრიშენი"

გარდაბნის რაიონი, სოფელი თელეთი

ტელ.: 032 2501 503

info@intraco.ge

www.intraco.ge

