

Link do produktu: <https://golebiswiat.com.pl/biofaktor-witamina-e-dla-golebi-100-ml-p-33.html>

BIOFAKTOR Witamina E - dla gołębi 100 ml



Cena	17,90 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	5903874
Kod EAN	5903874905851
Producent	Bio faktor
Marka	Biofaktor

Opis produktu

WŁAŚCIWOŚCI I DZIAŁANIE:

Witamina E pełni bardzo ważną rolę w organizmie. Reguluje metabolizm węglowodanów, gospodarkę glikogenem, rozwój gruczołów płciowych, przemiany hormonów (odziaływanie na przedni płat przysadki mózgowej i podwzgórze), stymuluje wytwarzanie przeciwciał, działa odtruwająco w metabolizmie składników komórkowych, zapobiega zmianom degeneracyjnym w mięśniach i wątrobie. Wykazuje silne działanie przeciwutleniające poprzez stabilizację podatnych na utlenianie fosfolipidów błon komórkowych, enzymów. Stymuluje funkcję układu rozrodczego: płodność, wzrost i rozwój komórek jajowych, prawidłowe funkcjonowanie, ilość plemników, procent zapłodnienia oraz wylęgowości, wysoką przeżywalność zarodków. Ścisłe współdziała z selenem. Zawarte w premiksie aminokwasy wpływają na metabolizm białek w organizmie.

SKŁAD:

Witamina E 100,0 mg; Lizyna 5,0 mg; Metionina 5,0 mg; Nośnik (woda oczyszczona) do 1,0 ml

WSKAZANIA:

Preparat stosuje się u gołębi celem uzupełnienia niedoborów witaminy E. Szczególnie polecany jest przy zaburzeniach płodności u samców i samic (nawykowe poronienia, niedoczynność jajników, upośledzony proces produkcji plemników, niepłodność bezobjawowa, niechęć do krycia, spadek nieśności, zamieranie zarodków, słaba wylęgowość i zapładnialność jaj), przy chorobach wątroby (zwyrodnienia, martwice), a w okresie rekonwalescencji po przebytych chorobach zakaźnych i pasożytniczych oraz przy stwierdzonych zaburzeniach w układzie ruchu, krążenia i nerwowym (degeneracja mięśni, niewydolność mięśnia sercowego, brak koordynacji ruchów). Vitaminum E należy także podawać przy zatruciach pokarmowych oraz zmianach jakościowych paszy. Preparat usprawnia przemiany metaboliczne oraz zapobiega niedoborom aminokwasów egzogennych.

DAWKOWANIE

Preparat podawać w wodzie do picia w ilości: 100 ml/ 400 litrów wody. W zależności od potrzeb dawkę można zwiększyć 2-3 krotnie.

OPAKOWANIE:

100 ml.

