

Link do produktu: <https://golebiswiat.com.pl/elita-dynamix-250g-budowanie-szczytowej-formy-p-586.html>

Elita Dynamix 250g - budowanie szczytowej formy



Cena	35,90 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Producent	Elita
Kod producenta	Dynamix 250g Elita witaminy dla gołębi
Marka	Elita
Zastosowanie	poprawa ogólnej kondycji
Postać	proszek
Opakowanie	plastikowe pudełko
Waga	0.25 kg
Nazwa handlowa	Dynamix 250g Elita witaminy aminokwasy dla gołębi
Rodzaj	witaminy i aminokwasy
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.3 kg

Opis produktu

Dynamix 250 g

Preparat budujący formę lotową.

- NATURALNY DOPING
- BUDOWA SZCZYTOWEJ FORMY
- WZROST WYDAJNOŚCI ORGANIZMU
- NIEODZOWNY W OSTATNIEJ FAZIE PRZYGOTOWANIA DO LOTU

Preparat Dynamix zawiera komplet niezbędnych witamin, związków mineralnych i aminokwasów. Podawany w ostatniej fazie przygotowań do lotu pomaga doprowadzić ptaki do szczytowej formy. Dynamix jest również doskonałym dodatkiem w trakcie rozrodu, odchowu młodych, pierzenia, gdyż zawiera komplet witamin, makro- i mikroelementów niezbędnych do prawidłowego wzrostu, rozwoju oraz funkcjonowania organizmu. Zawiera swoiste szczepy bakterii jelitowych i kwasy organiczne hamujące rozwój szkodliwych bakterii (wywołujących biegunki). Dodatek enzymów pozwala lepiej wykorzystać karmę, co z kolei powoduje mniejsze obciążenie układu pokarmowego.

Stosowanie:

- W okresie lotów 2 - 3 ostatnie dni przed koszowaniem dla wdowców:

5 g / 1 kg karmy lub **1 litr** wody. W przypadku podawania z wodą powstawanie osadu jest zjawiskiem naturalnym i nie wpływa na skuteczność działania preparatu

Dodatki (w 1000 g):

Witaminy, prowitaminy i chemicznie dobrze zdefiniowane substancje o podobnym działaniu: Wit. A (Octan retinylu) (3a672a) 249 827 IU - Wit. D3 (3a671 cholekalcyferol) 99 994 IU - Witamina E (3a700 octan all-rac-alfa-tokoferylu) 1 000 IU - Wit.K (3a711), wodorosiarczyn nikotynoamidomadenonu) 63 mg - Wit. B1 (3a821 Monoazotan tiaminy) 175 mg - Wit. B2 (3a825i Ryboflawina) 197 mg - Wit. B6 (chlorowodorek pirydoksyny) (3a831) 100 mg - Wit. B12 (cyjanokobalamina) 998 mcg - Niacyna (3a314) 699 mg - (3a841) D-pantotenian wapnia 500 mg - Kwas foliowy (3a316) 100 mg - Biotyna (3a880) 971 mcg - Witamina C (3a300 kwas askorbinowy) 3 960 mg

Mieszanki pierwiastków śladowych: (3b502) Mangan-Mn (tlenek manganu(II)) 425 mg - (3b405) Miedź-Cu (Pentahydrat siarczynu miedzi(II)) 7 mg - (3b103) Żelazo-Fe (siarczan żelaza (II) monohydrat) 150mg - (3b603) Cynk-Zn (tlenek cynku) 300 mg - Jod-J (3b201 jodek potasu) 10,0 mg - Selen-Se (selenin sodu) (3b801) 1,49 mg

Substancje polepszające strawność: Endo-1,4-beta-ksylanaza(EC3.2.1.8) 22000 VU/g (4a1604i) 110 000 VU - Endo-1,3(4)-beta-glukanaza 30000 VU/g (EC3.2.1.6) (4a1604i) 150 000 VU

Stabilizatory flory jelitowej: Bacillus amyloliquefaciens CECT 5490 1000 mCFU/g (4b1822) 50 000 10⁶ CFU

Składniki analityczne: Wapń min. 14,9 g; Fosfor min. 6,6 g; Sód 4,7 g; Białko surowe 283,2 g; Popiół surowy 117,7 g; Tłuszcz surowy 106,1 g; ME Poultry 3 100,3 kCal; EM; Lizyna 20,00 g; Metionina 11,83 g; Treonina 13,50 g; Tryptofan 5,00 g; (3c3.6.1.) L-Arginina 8,26 g; Laktoza 387,92 g

Skład: białka odtłuszczonego mleko w proszku, białka serwatki w proszku, węglan wapnia i tlenek magnezu.

Opakowanie : puszka 250 g.

