

Link do produktu: <https://golebiswiat.com.pl/versele-laga-gerry-plus-karma-dla-golebi-20kg-niskobialkowa-energetyczna-p-848.html>



Versele Laga Gerry Plus karma dla gołębi 20kg niskobiałkowa, energetyczna

Cena	125,00 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	5410340110164
Kod EAN	5410340110164
Producent	Versele-Laga

Opis produktu

Versele-Laga Plus Gerry - mieszanka o obniżonej zawartości białka

WAGA: 20kg

Plus Gerry to niskobiałkowa mieszanka z ekstrudatami PLUS. Ekstrudaty Plus zawierają dodatek witamin, antyoksydantów, aminokwasów i minerałów, zapewniający utrzymanie gołębia w optymalnym zdrowiu. Dodatkowo, mieszanka Plus zawiera też kwas masłowy, wspierający trawienie. Ekstrudaty Plus zawierają też sproszkowane algi, witaminę D3, glukozaminę, witaminę C i chondroitynę. Wszystkie te składniki wspierają stawy (w skrzydłach), których kondycja jest niezwykle istotna dla wyników gołębi pocztowych.

Instrukcje stosowania: średnio 30 g karmy dziennie na gołębia. Zawsze zapewnij świeżą wodę do picia



Skład: kukurydza czerwona 4%, kukurydza small cribs 27,5%, fasola mung 1%, pszenica biała gołębia 5%, dari białe 8%, dari żółte 4%, dari czerwone 6%, krokosz 20%, jęczmień gołębi 2%, ryż nietuskany 10%, ryż łamany 2%, owies łuskany 2%, jęczmień łuskany 4%, gryka 0,5%, siemię lniane brązowe 1%, ekstrudowany granulat Plus 3% (śruta sojowa (łuskana), kukurydza, pszenica, łupiny orkiszu, groch, olej roślinny (kokosowy i rzepakowy), kreda, koncentrat białka lucerny, czarny bez 0,18%*, wodorowęglan sodu, sól, algi (suszone, schizochytrium) 0,03%, sól kwasu masłowego 0,004%, glukozamina 0,002%, siarczan chondroityny 0,002%)

*owoce suszone, % ekwiwalent przed suszeniem

Analiza chemiczna: białko surowe 11%, tłuszcz surowy 8%, włókno surowe 7,5%, popiół surowy 2,5%, węglowodany 58%, lizyna 0,35%, metionina 0,24%, treonina 0,36%, tryptofan 0,11%, cystyna 0,20%, wapń 0,09%, fosfor 0,27%, sód 0,02%

Dodatki/kg: Dodatki odżywcze: 3a672a witamina A 1350 IU, 3a671 witamina D3 270 IU, 3a700i witamina E 7,5 mg, 3a312 witamina C 6 mg, 3a890 chlorek choliny 22 mg, 3b103 siarczan żelazawy, jednowodny 3 mg, 3b202 jodan wapnia, bezwodny

0,2 mg, 3b405 siarczan miedziowy, pięciowodny 1 mg, 3b502 tlenek manganu 8 mg, 3b603 tlenek cynku 7,5 mg, 3b801 selenian sodu 0,03 mg, 3b815 L-selenometionina 0,07 mg, 3a910 L-karnityna 60 mg

Dodatki zoo-techniczne: 4a1617 endo-1,4- β -ksylanaza (EC 3.2.1.8) 1500 EPU, 4b1820 *Bacillus velezensis* (DSM 15544) 6 x 10⁸ KVE

Dodatki technologiczne: E562 sepiolit 15 mg, 1c322iii lecytyny odolejone 30 mg, E321 butylowany hydroksytoluen (BHT) 1,1 mg, E310 galusan propylu 0,5 mg, 1a330 kwas cytrynowy 1,5 mg