

Link do produktu: <https://www.kozlik-golebie.pl/backs-zuch-mauser-500g-rozplod-i-pierzenie-p-2112.html>



Backs - Zuch & Mauser - 500g (rozplód i pierzenie)

Cena	57,00 zł
Numer katalogowy	2056

Opis produktu

Backs - Zuch & Mauser - 500g (rozplód i pierzenie)

- **Backs Zucht & Mauser** – chów i pierzenie jest mieszanką paszową uzupełniającą, stworzoną specjalnie do odchovu młodych gołębi.
- Duża zawartość substancji czynnych i odżywczych zapewniają optymalny wzrost młódków.
- Backs Zucht & Mauser ma stosunkowo dużą zawartość metioniny, dzięki czemu jest też wyśmienitym suplementem podczas pierzenia.

Skład:

- Drożdże,
- otręby ryżowe,
- dekstroza,
- chlorek sodu,
- chlorek potasu,
- glukonian wapnia,
- octan magnezu

Składniki analityczne:

- 19 % Białko surowe,
- 3,8 % Oleje i tłuszcze surowe,
- 3,1 % Popiół surowy,
- 1,8 % Włókno surowe,
- 1,1 % Lizyna,
- 0,6 % Metionina,
- 0,3 % Sód

Dodatki w 1 kg:

- Dodatki dietetyczne:
 - 40000 j.m. witamina A (3a672a)
 - 1500 j.m. witamina D3 (3a671)
 - 24 mg witamina E (3a700)
 - 800 mg siarczynu manganu II, monohydrat (3b503)
 - 800 mg siarczynu cynku, monohydrat (3b605)
 - 400 mg Glicynowy chelat żelaza(II), hydrat (3b108)
 - 60 mg Glicynowy chelat miedzi(II), hydrat (3b413)
 - 2 mg Jodek potasu (3b201)
- Dodatki zootechniczne:
 - 33600 TXU Endo-1,4-β-Xylanase EC 3.2.1.8 (4a7)
 - 15000 TGU Endo-1,4-β-Glucanase EC 3.2.1.4 (4a7)
 - 30000 FTU 3-Phytase EC 3.1.3.8 (4a1600)
 - 3 x 1010 KbE Bacillus subtilis C-3102 (4b1820)

Instrukcje prawidłowego stosowania:

- Rozplód – dzienna dawka: 2 płaskie miarki (10g) na 20 gołębi, podawać z karmą.
- Młódki w gnieździe od 8 dnia aż do odsadzenia – podawać codziennie.

-
- Młódki od odsadzenia do 7 tygodnia życia – podawać co drugi dzień.
 - Pierzenie – dzienna dawka: 1 płaska miarka (5g) na 20 gołębi.
 - Podawać co drugi dzień.

Ze względu na zwiększoną zawartość dodatków w porównaniu do pełnoporcjowej paszy, Backs Zucht & Mauser można podawać tylko do 1% dziennej dawki pokarmowej.

Przechowywać szczelnie zamkniętym w chłodnym i suchym miejscu, chronić przed światłem!