

UNIPASZ

17-300 Siemiatycze, ul. Drohiczyńska 140

tel./fax 85 655 26 96, 85 656 04 68

www.unipasz.pl ☎ PL201000 p

KDT (granulat)

K607G

Mieszanka paszowa pełnoporcjowa dla królików
w chowie przydomowym w fazie wzrostu

SKŁADNIKI ANALITYCZNE W 1 kg:

Białko surowe (Metoda Kjeldahla) %	17,00
Włókno surowe maks %	14,50
Tłuszcz surowy %	3,50
Popioł surowy %	7,50
Wapń %	0,95
Sód %	0,19
Fosfor %	0,50
Dodatki:	
Wit. A (E672) 3a - 12000 j.m	
Wit. D3 (E671 cholekalcyferol) 3a - 1200 j.m	
Wit. E (3a700) 3a - 60 mg	
Wit.K3 (menadion) 3a - 1 mg	
Wit.B1 (tiamina) 3a - 1 mg	
Wit.B2 (ryboflawina) 3a - 3 mg	
Niacyna (B3) 3a - 40 mg	
Kwas Pantotenowy (B5) 3a - 12 mg	
Wita. B6 (3a 831) 3a - 2 mg	
Wit. B12 (cyjanokobalamina) 3a - 10 mcg	
Biotyna 3a - 200 mcg	
Cholina (3a 832) 3a - 8,70 mg	
Kwas foliowy (B9) 3a - 0,50 mg	
Wit. C 3a312 - 250 mg	
Żelazo Fe (E1 siarczan żelaza II monohydrat) 3b - 25 mg	
Mangan - Mn (E5 tlenek manganu) 3b - 72,25 mg	
Mangan - Mn (Trihydroksy chlorek dimanganu) 3b - 12,75 mg	
Miedź - Cu (E4 trihydroksy chlorek dimiedzi) 3b - 11 mg	
Cynk - Zn (E8 hydroksy chlorek cynku) 3b - 85 mg	
Jod - J (E2 jodek potasu) 3b - 0,30 mg	
Kobalt - Co (E3 węgiel kobaltu monohydrat) 3b - 1 mg	
Selen - Se (E6 selenit sodu) 3b - 0,25 mg	
B.H.A. (E320) 1b - 0,50 mg	
B.H.T. (E321) 1b - 2,45 mg	
Methionina (3.13) 3c - 750 mg	
L-Lysine (3.2.2 L-lyzyna) 3c - 3700 mg	
L-Threonina (3.3.1 treonina) 3c - 1800 mg	

Skład:

Otręby psienne
Sruła poekstrakcyjna z nasion
słonecznika
Mączka z nasion słonecznika
Melasa buraczana
Węgiel wapnia
Węgiel wapniowo magnezowy
Chlorek sodu
Śladowe kwasów organicznych
Ekstrakty z ziół

Mieszanka zawiera mieszankę ziół i dodatków mineralnych pozwalających na lepsze trawienie paszy i wykorzystanie składników odżywczych w niej zawartych. Zabezpiecza również przed zakażeniem bakteryjnym i wirusowym towarzyszącym kokcydiozie

Uwaga-Kategorie i grupy funkcyjne dodatków:
3a- Witaminy, prowitaminy,
3b- pierwiastki śladowe,
3c aminokwasy, ich sole
i podobne produkty,
1b -przeciwutleniające

Numer referencyjny partii:

02 06 2020

Najlepiej wykorzystać przed:

11/2020

Masa netto: 20 kg