

EMINENT ADULT LARGE BREED 25/13 3KG SUCHA KARMA

CENA: **33,00** PLN

CZAS WYSYŁKI: 24 GODZINY



OPIS PRZEDMIOTU

EMINENT Adult Large Breed 25/13 3 kg

kompletna karma dla dorosłych psów ras dużych i bardzo dużych

Psy dużych i bardzo dużych ras często cierpią na problemy związane z aparatem ruchu (duże obciążenie szkieletu i stawów ze względu na większy ciężar) oraz mają kłopoty z trawieniem. Dlatego receptura karmy została opracowana tak, by utrzymać psa w doskonałej kondycji. **Chondroityna, glukozamina** i idealny stosunek **wapnia i fosforu** zapewniają właściwe funkcjonowanie stawów. System FMP optymalizuje trawienie, **L-karnityna** razem z **witaminami E i C** wspomagają pracę serca.

białko 25% tłuszcz 13%

Receptura zawiera 70% białka pochodzenia zwierzęcego.
Zawartość 260 g mączki drobiowej w 1 kg karmy odpowiada 1040 g surowego mięsa.

Wskazówki karmienia:

| Eminent Adult Large Breed | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------|-------|-------|-------|
|  | 35 kg | 45 kg | 60 kg | 80 kg |
|  | 460 g | 540 g | 700 g | 800 g |

Skład: mączka drobiowa (26%), kukurydza, pszenica, tłuszcz drobiowy, ryż, ziarna słonecznika, hydrolizowane wątróbki drobiowe, siemię lniane, olej kokosowy, MOS (mannooligosacharydy), FOS (fruktooligosacharydy), beta-glukany, substancje uzupełniające, lizyna, metionina, chlorek choliny, L-karnityna, glukozamina, siarczan chondroityny, biotyna, kultura probiotyczna.

Składniki analityczne: białko 25%, tłuszcz 13%, popiół surowy 6%, włókno surowe 2,5%.

Substancje uzupełniające (zawartość w 1 kg): Witaminy: witamina A (E672) 15000 m.j., witamina D3 (E671) 1500 m.j., witamina E (alfatokoferol) 200 mg, biotyna 2,5 mg. Mikroelementy: Cu w formie $\text{CuSO}_4 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$ (E4) 25 mg, Zn w formie ZnO (E6) 100 mg, Mn w formie MnO (E5) 45 mg, Fe w formie FeCO_3 (E1) 120 mg, I w formie KI (E2) 3 mg, Se w formie Na_2SeO_3 (E8) 0,5 mg, Co w formie $\text{CoSO}_4 \cdot 7\text{H}_2\text{O}$ (E3) 0,5 mg. Aminokwasy: (3.2.3.) monochlorowodorek L-lizyny 12,1 g, (3.1.1.) DL-metionina 5,2g.

Data ważności: co najmniej 12 miesięcy.