

Link do produktu: <https://www.karmoteka.pl/4vets-natural-weight-reduction-pies-puszka-185g-p-2741.html>

4VETS NATURAL Weight Reduction pies puszka 185g

Cena	7,60 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	605888
Kod producenta	605888
Kod EAN	5902811741170
Producent	4VETS NATURAL

Opis produktu

4VETS NATURAL Weight Reduction pies puszka 185g

Dieta Weterynaryjna dla profilaktyki otyłości i leczenia nadwagi - Weight Reduction 4VETS Natural

Nadwaga i otyłość stają się coraz powszechniejszymi problemami w praktyce weterynaryjnej zwierząt. Szacuje się, że w krajach rozwiniętych otyłość może dotyczyć ponad 30% populacji psów.

Zalety karmy:

- **Cykoria** - stanowi bogate źródło inuliny, będącej prebiotykiem, czyli odżywką dla fizjologicznej flory bakteryjnej jelit. Prawidłowa flora jelita utrudnia rozwój patologicznych bakterii w przewodzie pokarmowym zwierząt, a co za tym idzie, nie dopuszcza do schorzeń przewodu pokarmowego.
- **L-karnityna** - zapewnia celowany i ułatwiony transport kwasów tłuszczowych do mitochondriów, gdzie ulegają one metabolizmowi, uzyskany w ten sposób przyspieszony katabolizm energii przyczynia się do wzmożenia lipolizy tkanki tłuszczowej.
- **Dimetylosulfon (MSM)** - obecność w diecie tego składnika jest istotnym czynnikiem redukującym dolegliwości bólowe związane z obciążeniem układu kostno-stawowego w przypadku psów z nadwagą i otyłych.
- **Niska zawartość tłuszczu** - niska zawartość tłuszczu oraz obecność kwasów tłuszczowych pochodzących tylko z surowców pochodzenia zwierzęcego bez dodatku olejów roślinnych, zapewnia maksymalne zaangażowanie funkcji wątroby i trzustki oraz wydłużenie czasu potrzebnego na ich trawienie. Dodatkowo wielonienasycone kwasy tłuszczowe z rodziny omega-3 obecne w oleju z łososia zapewniają niezbędną ich ilość warunkującą biochemiczną kontrolę procesów zapalnych.
- **Błonnik pokarmowy** - wysoka zawartość włókna pokarmowego (4% całkowitej masy karmy) zapewnia odpowiednią jej wodochłonność, przez co dieta weterynaryjna Weight Reduction zwiększa uczucie sytości

i wypełnienia przewodu pokarmowego, co w konsekwencji wpływa na szybsze pobudzenie ośrodków sytości i zmniejsza uczucie głodu. Obecność włókna pokarmowego w postaci nasion babki płesznik wpływa na wiązanie składników tłuszczowych w treści przewodu pokarmowego, zmniejszając ich strawność i wykorzystanie jako składników energetycznych.

- **Marchew** - włókno pokarmowe zawarte w marchwi poprawia ukrwienie i aktywność motoryczną jelit oraz tworzy warunki do rozwoju prawidłowej flory bakteryjnej. Przyspiesza również wydalanie związków pochodnych cholesterolu i tym samym obniża jego poziom w organizmie psa.
- **Wysoka jakość białka** - karma bazuje na źródłach pełnowartościowego białka zwierzęcego o niskiej zawartości tłuszczu. Dzięki temu możliwe jest dostarczenie składników energetycznych o dłuższym okresie trawienia i wchłaniania.

Zalecenia:

Aby odchudzić zwierzę, wielkość dawek oprzeć na oszacowanej, optymalnej masie ciała (masie docelowej). Stosować do momentu uzyskania docelowej masy ciała. Dieta w pełni zaspokaja potrzeby żywieniowe psów będących w trakcie terapii odchudzającej i przyczynia się do poprawy ich stanu zdrowia. Zalecana dzienna dawka przedstawiona jest w tabeli na opakowaniu. Psu należy zapewnić stały dostęp do świeżej wody do picia.

Wartość energetyczna: 2,6 MJ/kg = 621 kcal/kg

Skład:

indyk 44% (wątroba, żołądki, filet, serca), skrobia ziemniaczana 3%, marchew 2%, ziemniaki 2%, olej z łososia 0,4%, drożdże piwne suszone 0,4% (źródło prebiotyków: mannanooligosacharydów i β-glukanów), inulina z cykorii 0,3%, nasiona babki płesznik 0,3%, węgiel wapnia, chlorek potasu, trójpolifosforan sodu, MSM (dimetylosulfan) 0,08%, jukka Mojave 0,05%.

Składniki analityczne:

białko surowe - 9%, tłuszcz surowy - 2,2%, popiół surowy - 1,2%, włókno surowe - 4%, wilgotność - 80%, wapń - 0,15%, fosfor - 0,1%.

Dodatki: dodatki dietetyczne/kg:

Witamina D3 - 450 IU, Witamina C (kwas askorbinowy) - 1000 mg, Niacyna - 50 mg, Witamina E - 40 mg, D-pantotenian wapnia - 20 mg, Witamina B1 (monoazotan tiaminy) - 12 mg, Witamina B2 (ryboflawina) - 9 mg, Kwas foliowy - 4 mg, Witamina B6 - 2,5 mg, Biotyna - 0,2 mg, Witamina B12 - 0,04 mg, Miedź (siarczan miedzi, pięciowodny) - 3 mg, Mangan (tlenek manganu) - 2 mg, Jod (powlekany, granulowany jodan wapnia, bezwodny) - 0,3 mg, Cynk (tlenek cynku, uwodniony chelat aminokwasowy) - 49,5 mg, Selen organiczny wytwarzany przez szczep *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-3060 - 0,01 mg, DL-metionina - 1000 mg, L-karnityna - 800 mg.