

Link do produktu: <https://www.karmoteka.pl/4vets-natural-weight-reduction-pies-puszka-400g-p-2666.html>

4VETS NATURAL Weight Reduction pies puszka 400g

Cena	11,29 zł
Dostępność	Niedostępny - pytaj obsługi
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	604508
Kod EAN	5902811741033
Producent	4VETS NATURAL

Opis produktu

4VETS NATURAL Weight Reduction pies puszka 400g

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 wzmocnienia 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.