

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/royal-canin-diabetic-1-5kg-p-150291.html>



ROYAL CANIN Diabetic 1,5kg

Cena	56,88 zł
Numer katalogowy	3182550798945
Kod producenta	3182550798945
Wielkość pupila	Bez ograniczeń producenta
Specjalna potrzeba	Regulacja poziomu glukozy
Faza życia	Dorosły
Specjalna potrzeba(filtry)	Cukrzyca
Waga	1500

Opis produktu

ROYAL CANIN Diabetic 1,5kg - Opis Produktu

Pełnoporcjowa dietetyczna karma dla dorosłych psów, ułatwiająca kontrolowanie poziomu cukru we krwi (cukrzyca). Dieta zawiera niski poziom węglowodanów, charakteryzujących się szybkim uwalnianiem glukozy.

Skład

- Suszone białko drobiowe
- Jęczmień
- Gluten pszenny*
- Gluten kukurydziany
- Włókno roślinne
- Hydrolizat białka zwierzęcego
- Tłuszcze zwierzęce
- Pulpa buraczana
- Tapioka
- Olej rybny
- Łuski i nasiona psyllium
- Fruktooligosacharydy
- Sole mineralne
- Wyciąg z aksamitki wzniesionej (źródło luteiny)

Analiza Składu

- Białko surowe: 37,0%
- Oleje i tłuszcze surowe: 12,0%
- Popiół surowy: 5,3%
- Włókno surowe: 6,5%
- Skrobia: 19,1%
- Cukry łącznie: 0,55%
- Niezbędne, nienasycone kwasy tłuszczowe: 2,07%

Dodatki Na 1 kg

- Witamina A: 15500 IU
- Witamina D3: 1000 IU
- E1 (Żelazo): 33 mg
- E2 (Jod): 3,4 mg
- E4 (Miedź): 10 mg
- E5 (Mangan): 43 mg
- E6 (Cynk): 125 mg

-
- E8 (Selen): 0,05 mg
 - Konserwanty
 - Przeciwutleniacze

Dawkowanie

Masa ciała psa (kg)	Niedowaga Gramy	Prawidłowa masa ciała Gramy	Nadwaga Gramy
-			
2	61	54	46
4	103	91	78
6	139	123	106
8	173	152	131
10	205	180	155
15	277	244	211
20	344	303	261
25	407	358	309
30	466	410	354
35	523	461	398
40	578	509	440
45	632	556	480
50	684	602	520
55	735	646	558
60	784	690	596
70	880	775	669
80	973	856	739

Producent nie ogranicza wielkości zwierzęcia.

Dodatkowe Informacje

Unikalna receptura pomaga kontrolować poziom glukozy we krwi po posiłku u psów z cukrzycą.

Wysoki poziom białka pomaga chronić masę mięśniową, co jest bardzo ważne u psów z cukrzycą.

Receptura o obniżonym poziomie skrobi.

*L.I.P.: białko wyselekcjonowane ze względu na bardzo wysoką strawność.