

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/royal-canin-pediatric-weaning-400g-p-144697.html>

## ROYAL CANIN Pediatric Weaning 400g

Cena	<b>25,32 zł</b>
Numer katalogowy	<b>3182550725026</b>
Kod producenta	<b>3182550725026</b>
Specjalna potrzeba	<b>Ciąża i karmienie kociąt</b>
Faza życia	<b>Kocię, Dorosły</b>
Specjalna potrzeba(filtry)	<b>Ciąża, Karmienie kociąt</b>
Waga	<b>400</b>

### Opis produktu

#### ROYAL CANIN Pediatric Weaning 400g - Opis Produktu

Karma sucha dla kociaków od 1 do 4 miesiąca życia, dla kotek ciężarnych oraz karmiących.

Pełnoporcjową karmę mogą także spożywać kotki w czasie ciąży, bądź laktacji oraz oczywicie kocięta w intensywnej fazie wzrostu. Karma Royal Canin Weaning pozwala traktować jako pierwszą karmę, ponieważ w okresie odsadzania sucha karma może być podawana po namoczeniu. Co bardzo ułatwi proces przejścia z pokarmu płynnego na pokarm stały.

#### Skład

- Suszone białko drobiowe
- Tłuszcze zwierzęce
- Mąka kukurydziana
- Ryż
- Gluten pszenny\*
- Hydrolizowane białka zwierzęce
- Drożdże i ich części
- Olej rybny
- Pulpa buraczana
- Włókno roślinne
- Olej sojowy
- Minerale
- Fruktooligosacharydy (0,35%)
- Hydrolizowane drożdże (źródło mannooligosacharydów)
- Wyciąg z drożdży (źródło beta-glukanów)
- Wyciąg z aksamitki wzniesionej (źródło luteiny)

#### Analiza Składu

- Białko surowe 34%
- Oleje i tłuszcze surowe 25%
- Popiół surowy 7,4%
- Włókno surowe 1,9%
- DHA 1,87 g/kg

#### Dodatki Na 1kg

- Witamina A 25500 IU
- Witamina D3 1000 IU
- Witamina E 600 mg
- E1 (Żelazo) 31,8 mg
- E2 (Jod) 3,2 mg
- E4 (Miedź) 9,8 mg

- 
- E5 (Mangan) 41,4 mg
  - E6 (Cynk) 118,1 mg
  - E8 (Selen) 0,04 mg
  - Klinoptylolit pochodzenia osadowego 5 g
  - Konserwanty
  - Przeciwutleniacze

#### **Dawkowanie**

Wiek kocięcia (miesiące)	Waga kocięcia (kg)	Karma sucha
1	0,4 kg	26g
2	1 kg	45g
3	1,3 kg	57g
4 miesiące i powyżej	-	Pediatric growth
Kotki w ciąży o m.c. 4kg	-	62-96g
Kotki karmiące	-	Do woli

#### **Dodatkowe Informacje**

Wzmocnienie naturalnych mechanizmów obronnych - Prebiotyki oraz kompleks współdziałających przeciwutleniaczy (w tym witamina E, witamina C, tauryna i luteina), pomagają wzmocnić naturalne mechanizmy obronne kociąt.

Prawidłowe trawienie - Wysokostrawne białka oraz prebiotyki wpływają korzystnie na przebieg procesu trawienia.

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