

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/royal-canin-pediatric-junior-large-dog-14kg-p-144561.html>



## ROYAL CANIN Pediatric Junior Large Dog 14kg

Cena	<b>990,07 zł</b>
Numer katalogowy	<b>3182550760379</b>
Kod producenta	<b>3182550760379</b>
Wielkość pupila	<b>Rasy duże, Rasy olbrzymie</b>
Specjalna potrzeba	<b>Wrażliwy przewód pokarmowy, Schorzenia stawów</b>
Faza życia	<b>Szczenie</b>
Specjalna potrzeba(filtry)	<b>Przewód pokarmowy, Stawy</b>
Waga	<b>14000</b>

### Opis produktu

#### ROYAL CANIN Pediatric Junior Large Dog 14kg - Opis Produktu

Pełnoporcjowa karma dla szceniąt, ras od 25 do 44 kg, o wrażliwym przewodzie pokarmowym i stawach.

#### Skład

- Kukurydza
- Suszone białko drobiowe
- Suszone białko wieprzowe
- Ryż
- Mąka pszenna
- Gluten pszenny\*
- Tłuszcze zwierzęce
- Hydrolizat białka zwierzęcego
- Pulpa buraczana
- Sole mineralne
- Olej sojowy
- Olej rybny
- Włókno roślinne
- Fruktooligosacharydy
- Łuski i nasiona psyllium
- Wyciąg z drożdży (źródło mannooligosacharydów)
- Hydrolizat skorupiaków (źródło glukozyminy)
- Wyciąg z aksamitki wzniesionej (źródło luteiny)
- Hydrolizat chrząstki (źródło chondroityny)

#### Analiza Składu

- Białko surowe 30%
- Oleje i tłuszcze surowe 14%
- Popiół surowy 7,8%
- Włókno surowe 1,9%

#### Dodatki Na 1kg

- Witamina A 17800 IU
- Witamina D3 1000 IU
- E1 (Żelazo) 45 mg

- 
- E2 (Jod) 3,5 mg
  - E4 (Miedź) 9 mg
  - E5 (Mangan) 58 mg
  - E6 (Cynk) 190 mg
  - E8 (Selen) 0,08 mg
  - Konserwanty
  - Przeciwutleniacze

#### **Dawkowanie**

Masa ciała dorostego psa	2 miesiąc	3 miesiąc	4 miesiąc	5 miesiąc	8 miesiąc	10 miesiąc	12 miesiąc	14 miesiąc
25 kg	261 g	319 g	347 g	371 g	356 g	285 g	281 g	279 g
30 kg	236 g	294 g	335 g	397 g	421 g	357 g	322 g	319 g
35 kg	250 g	330 g	376 g	445 g	472 g	403 g	364 g	359 g
40 kg	276 g	365 g	413 g	492 g	526 g	459 g	404 g	396 g
44 kg	304 g	400 g	444 g	528 g	598 g	522 g	435 g	427 g

#### **Dodatkowe Informacje**

Ochrona przewodu pokarmowego - Składniki wpływające korzystnie na pracę przewodu pokarmowego.

Wsparcie kości i stawów - Składniki wpływające korzystnie na stan zdrowia stawów oraz kości.

Wsparcie naturalnych mechanizmów obronnych - Kompleks współdziałających przeciwutleniaczy wzmacnia naturalną odporność.

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