

Link do produktu: <https://www.diegozoo.pl/royal-canin-gastrointestinal-moderate-calorie-cat-400g-p-9891.html>

## ROYAL CANIN GASTROINTESTINAL MODERATE CALORIE CAT 400G

|            |                           |
|------------|---------------------------|
| Cena       | <b>31,00 zł</b>           |
| Dostępność | <b>Dostępność - 3 dni</b> |
| Producent  | <b>ROYAL CANIN</b>        |

### Opis produktu

**Pełnoporcjowa dietetyczna karma dla kotów stosowana w przypadku zaburzeń gastrycznych, posiadająca obniżoną kaloryczność.**

#### Wskazania:

Ostra / przewlekła biegunka  
Choroba zapalna jelit (IBD).  
Zespół złego wchłaniania.  
Niestrawność.  
Przerost flory bakteryjnej jelit.  
Zapalenie żołądka.  
Zapalenie okrężnicy.  
Enteropatia wysiękowa.  
Ostre lub przewlekłe zapalenie trzustki

#### Przeciwwskazania:

Ciąża, laktacja, okres wzrostu.

#### Właściwości karmy:

##### DIGESTIVE SECURITY

Składniki wpływające korzystnie na pracę przewodu pokarmowego.

##### MODERATE CALORIE

Składniki wpływające korzystnie na pracę przewodu pokarmowego.

##### HIGH PALATABILITY

Obniżony poziom energii pomaga utrzymać optymalną masę ciała.

##### EPA/DHA

Wysoka smakowitość uwzględniająca osłabiony lub wybredny apetyt.

#### Skład:

ryż, suszone białko drobiowe\*, gluten pszeniczny\*, gluten kukurydziany\*, włókno roślinne, hydrolizowane wątróbki drobiowe\*, tłuszcze zwierzęce\*, sole mineralne, pulpa buraczana, proszek jajeczny\*, olej sojowy\*, olej rybny\*, produkty drożdżowe, łuski i nasiona psyllium, fruktooligosacharydy, 0,47%, wyciąg z drożdży 0,19% (źródło mannooligosacharydów), wyciąg z aksamitki wznesionej (źródło luteiny).

\* wysokostrawne składniki

#### Dodatki (na 1 kg karmy):

Dodatki dietetyczne: Witamina A: 23500 UI, Witamina D3: 900 UI, E1 (Żelazo): 39 mg, E2 (Jod): 3,9 mg, E4 (Miedź): 12 mg, E5 (Mangan): 51 mg, E6 (Cynk): 132 mg, E8 (Selen): 0,06 mg - Konserwanty - Przeciwoxidacze.

#### Składniki analityczne:

Białko surowe: 35% - Oleje i tłuszcze surowe: 13% - Popiół surowy: 7,8% - Włókno surowe: 5,2% - EPA/DHA: 0,3% - Sód: 0,5% - Potas: 0,9% - Omega-6: 3,14% - Omega-3: 0,72%

