

Link do produktu: <https://www.diegozoo.pl/royal-canin-digestive-care-10kg-p-7286.html>

## ROYAL CANIN DIGESTIVE CARE 10kg

Cena	<b>433,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Producent	<b>ROYAL CANIN</b>

### Opis produktu

Karma Royal Canin Cat Digestive Care jest **dedykowana dla kotów łakomych lub z problemami żołądkowymi**. Skład karmy został wzbogacony o białko wyselekcjonowane ze względu na bardzo wysoką strawność oraz kompozycję prebiotyków (FOS: fruktooligosacharydy) i włókna (w tym psyllium), które **korzystnie wpływają na florę jelitową**. W przypadku zaburzeń pracy przewodu pokarmowego **wpiera prawidłowe trawienie oraz odpowiednią konsystencję kału**.

Receptura karmy oparta na składnikach wyselekcjonowanych specjalnie pod kątem wysokiej strawności, pozwala znacznie usprawnić przebieg trawienia. Wspomaga **prawidłowe funkcjonowanie nerek i układu moczowego** dzięki odpowiedniej zawartości fosforu i soli mineralnych.

Zbyt szybkie i łapczywe jedzenie może prowadzić do wymiotów Twojego pupila. Dlatego specjalnie opracowany **krokiet w kształcie pierścienia zachęca kota do wolniejszego jedzenia i dokładniejszego rozgryzania karmy**.

#### Skład

Gluten pszeniczny\*, suszone białko drobiowe, mąka pszenna, ryż, tłuszcz zwierzęcy, gluten kukurydziany, suszone ryby, hydrolizat białka zwierzęcego, mączka kukurydziana, włókno roślinne, sole mineralne, pulpa z cykorii, olej sojowy, olej rybny, psyllium (łuski i nasiona; 0,50%), fruktooligosacharydy (0,47%), hydrolizat drożdżowy (źródło mannanooligosacharydów).

\*L.I.P.: Białka wybrane ze względu na ich bardzo wysoką strawność.

#### Dodatki

*Dodatki odżywcze:*

Witamina A (12 500 IU/kg), witamina D3 (700 IU/kg), żelazo (34 mg/kg), jod (3,4 mg/kg), miedź (10 mg/kg), mangan (44 mg/kg), cynk (126 mg/kg), selen (0,05 mg/kg).

*Dodatki technologiczne:*

Klinoptylolit pochodzenia osadowego (10 g/kg), Konserwanty: przeciwutleniacze.

#### Składniki analityczne

Białko surowe	38.0 %
Tłuszcz surowy	15.0 %
Włókno surowe	3.3 %
Popiół surowy	8.2 %