

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/royal-canin-veterinary-care-neutered-satiety-balance-12kg-p-125484.html>



## Royal Canin Veterinary Care Neutered Satiety Balance 12kg

Cena	<b>457,18 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>mls-5018</b>
Kod EAN	<b>3182550799669</b>

### Opis produktu

Pełnoporcjowa dietetyczna karma dla kotów

- Dla dorosłych kotów po zabiegu sterylizacji lub z tendencją do nadwagi
- Od zabiegu sterylizacji do 7. roku życia

#### WYSOKI POZIOM WŁÓKNA

Receptura o potwierdzonej skuteczności w ograniczaniu spontanicznego pobierania kalorii, dzięki zastosowaniu włókna wpływającego na zapewnienie uczucia sytości.

#### OPTYMALNA MASA CIAŁA

Umiarkowany poziom tłuszczu i energii pomaga kotom utrzymać optymalną masę ciała. Odpowiednia zawartość białka pomaga chronić masę mięśniową.

#### S/O INDEX

Dieta sprzyja produkcji moczu, w którego środowisku utrudnione jest powstawanie zarówno kamieni struwitowych, jak i oksalatowych.

#### Skład:

suszone białko drobiowe, kukurydza, włókno roślinne, gluten pszeniczny\*, pszenica, gluten kukurydziany, hydrolizat białka zwierzęcego, sole mineralne, tłuszcze zwierzęce, pulpa z cykorii, olej rybny, łuski i nasiona psyllium (0,5%), wyciąg z aksamitki wzniesionej (źródło luteiny).

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

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

Dodatki dietetyczne: Witamina A: 25500 UI, Witamina D3: 1000 UI, Żelazo (3b103): 32 mg, Jod (3b201, 3b202): 3,2 mg, Miedź (3b405, 3b406): 10 mg, Mangan (3b502, 3b504): 41 mg, Cynk (3b603, 3b605, 3b606): 126 mg, Selen (3b801, 3b811, 3b812): 0,06 mg - Konserwanty - Przeciwtleniacze.

#### Składniki analityczne:

Białko surowe: 35,0% - Oleje i tłuszcze surowe: 10,0% - Popiół surowy: 9,1% - Włókno surowe: 9,7% - Fosfor: 1,13% - Wapń: 1,25% - Sód: 0,91% - Magnez: 0,08% - Potas: 1% - Chlorki: 1,59% - Siarka: 0,7% - L-karnityna: 200 mg/kg.

#### Dawkowanie:

---

MASA CIAŁA		WAGA PRAWIĐŁOWA		NADWAGA
	(kg)		(g)	(g)
	2		38	30
	2,5		45	36
	3		51	41
	3,5		57	45
	4		62	50
	4,5		68	54
	5		73	58
	5,5		78	63
	6		83	67
	6,5		88	70
	7		93	74
	7,5		98	78
	8		102	82
	8,5		107	85
	9		111	89
	9,5		115	92
	10		120	96