

Link do produktu: <https://www.diegozoo.pl/royal-canin-maltese-adult-05kg-p-7106.html>

## ROYAL CANIN MALTESE ADULT 0.5kg

Cena	<b>23,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Producent	<b>ROYAL CANIN</b>

### Opis produktu

#### SPRZYJANIE MOCNEJ I LŚNIĄCEJ SIERŚCI

Receptura karmy sprzyja białej, lśniącej i miękkiej sierści psów rasy maltańczyk, dzięki zawartości kwasów tłuszczowych EPA - DHA, biotyny oraz oleju z ogórecznika.

#### REDUKACJA OBJĘTOŚCI I ZAPACHU KAŁU

Zmniejszenie intensywności zapachu i objętości odchodów.

#### NAJWYŻSZA SMAKOWITOŚĆ

Pobudzenie apetytu nawet najbardziej wybrednych psów rasy maltańczyk, dzięki wyjątkowej recepturze i naturalnym substancjom aromatycznym.

#### SPECJALNIE OPRACOWANY KROKIET: higiena jamy ustnej

Ograniczenie powstawania kamienia nazębnego, dzięki specjalnie opracowanym krokietom oraz dodatkowi związków chelatujących (wiążących) wapń obecny w ślinie.

**SKŁAD:** kukurydza, ryż, suszone białko drobiowe, tłuszcze zwierzęce, suszone białko wieprzowe, hydrolizat białka zwierzęcego, izolat białka roślinnego\*, mąka kukurydziana, pulpa z cykorii, olej sojowy, sole mineralne, olej rybny, drożdże, fruktooligosacharydy, olej z ogórecznika (0,1%), wyciąg z aksamitki wzniesionej (źródło luteiny), wyciągi z zielonej herbaty i winogron (źródło polifenoli), hydrolizat skorupiaków (źródło glukozaminy), hydrolizat chrząstki (źródło chondroityny). **DODATKI** (na 1 kg karmy): Dodatki dietetyczne: Witamina A: 29500 UI, Witamina D3: 800 UI, Biotyna: 3,07 mg, E1 (Żelazo): 52 mg, E2 (Jod): 5,2 mg, E4 (Miedź): 10 mg, E5 (Mangan): 67 mg, E6 (Cynk): 201 mg, E8 (Selen): 0,11 mg - Dodatki technologiczne: Trifosforan pentasodu: 3,5 g - Konserwanty - Przeciwutleniacze.

**SKŁADNIKI ANALITYCZNE:** Białko surowe: 24% - Oleje i tłuszcze surowe: 18% - Popiół surowy: 5,5% - Włókno surowe: 1,4% - Na 1 kg karmy: Kwasy tłuszczowe n-6: 39,6 g - Kwasy tłuszczowe n-3: 7,2 g w tym kwasy tłuszczowe EPA i DHA: 3 g.

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