

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/royal-canin-hairball-care-12x85g-p-144414.html>

ROYAL CANIN Hairball Care 12x85g

Cena	72,63 zł
Numer katalogowy	9003579000403
Kod producenta	9003579000403
Specjalna potrzeba	Eliminacja kul włosowych
Faza życia	Bez ograniczeń producenta
Specjalna potrzeba(filtry)	Kule włosowe
Waga	1020

Opis produktu

ROYAL CANIN Hairball Care 12x85g - Opis Produktu

Karma ROYAL CANIN Hairball Care w sosie sprzyja naturalnej eliminacji kul włosowych poprzez przyspieszenie opróżniania żołądka oraz pobudzenie pasażu jelitowego.

Karma ROYAL CANIN Hairball Care w sosie sprzyja także utrzymaniu optymalnej masy ciała, dzięki niskiemu poziomowi tłuszczu. Niezbędne kwasy tłuszczowe zawarte w karmie są źródłem energii.

Skład

- Mięso i pochodne zwierzęce
- Zboża
- Pochodne pochodzenia roślinnego
- Roślinne ekstrakty białkowe
- Minerale
- Oleje i tłuszcze
- Różne cukry
- Drożdże

Analiza Składu

- Białko: 7,0%
- Zawartość tłuszczu: 2,7%
- Popiół surowy: 1,6%
- Włókno surowe: 1,0%
- Wilgotność: 82,0%

Dodatki

- Witamina D3: 150 IU
- E1 (Żelazo): 2 mg
- E2 (Jod): 0,3 mg
- E4 (Miedź): 2,3 mg
- E5 (Mangan): 0,6 mg
- E6 (Cynk): 6 mg
- Klinoptylolit pochodzenia osadowego: 2 g

Dawkowanie

Masa ciała kota	prawidłowa masa ciała	prawidłowa masa ciała
-	saszetka	1 saszetka + g suchej karmy
3 kg	2+ 1/2	28
4 kg	3+1/4	38

Masa ciała kota	prawidłowa masa ciała	prawidłowa masa ciała
5 kg	3+1/4	47
6 kg	4+1/4	56

Producent nie ogranicza wieku zwierzęcia.

Dodatkowe Informacje

Połknięte włosy mogą kumulować się w przełyku i żołądku, tworząc zwarte kule włosowe. Znaczna większość włosów z łatwością przemieszcza się przez przewód pokarmowy, jednak część z nich może zbijać się w kule włosowe.

Kule włosowe mogą powodować dyskomfort, ból brzucha oraz wymioty, jak również zakłócenia przebiegu procesu trawienia.

Kule włosowe mogą powstawać u wszystkich kotów, jednak zjawisko to jest szczególnie nasilone u kotów o długiej sierści.

Wysoka strawność składników pokarmowych oraz dodatek włókna pokarmowego wspomaga prawidłowe funkcjonowanie układu pokarmowego i równowagę flory bakteryjnej jelit. Umiarkowany poziom białka sprzyja rozwojowi masy mięśniowej.