

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/royal-canin-ccn-exigent-pasztet-12x85g-p-145333.html>

ROYAL CANIN CCN Exigent Pasztet 12x85g

Cena	63,37 zł
Numer katalogowy	9003579009451
Kod producenta	9003579009451
Wielkość pupila	Wszystkie wielkości
Specjalna potrzeba	Wsparcie zdrowia
Faza życia	Bez ograniczeń producenta
Specjalna potrzeba(filtry)	Wsparcie zdrowia
Waga	1020

Opis produktu

ROYAL CANIN CCN Exigent Pasztet 12x85g - Opis Produktu

Wszystkie karmy Royal Canin są pełnoporcjowe, co oznacza, że zawierają 100% składników pokarmowych koniecznych dla dobrego samopoczucia twojego psa przez całe życie wysokiej jakości białka, tłuszcze, włókno pokarmowe, witaminy i składniki mineralne.

Karma ROYAL CANIN Exigent Loaf jest odpowiednia dla psów wszystkich wielkości i zawiera wszystkie składniki pokarmowe potrzebne psu do zdrowego życia. Daj swojemu psu smaczkowy pasztet uwielbiany przez najbardziej wybredne psy.

Skład

- Mięso i pochodne zwierzęce
- Pochodne pochodzenia roślinnego
- Zboża
- Składniki mineralne
- Różne cukry

Analiza Składu

- Białko surowe 8.5%
- Tłuszcz surowy 5.9%
- Włókno surowe 1.3%
- Popiół surowy 1.7%
- Wilgotność 79.5%

Dodatki Na 1kg

- Witamina D3 170IU
- E1 (Żelazo) 4mg
- E2 (Jod) 0,3mg
- E4 (Miedź) 2,5mg
- E5 (Mangan) 1,2mg
- E6 (Cynk) 12mg
- Białko 8,5%
- Zawartość tłuszczu 5,9%
- Popiół surowy 1,7%
- Włókna surowe 1,3%
- Wilgotność 79,5%

Dawkowanie

Waga psa	Saszetki
2kg	2
4kg	3 + 1/2
10kg	7 + 1/2

Producent nie ogranicza wieku zwierzęcia.

Dodatkowe Informacje

Czy wiesz, że również twój pies ma swoje preferencje? Podczas posiłku twój pies ocenia zapach, wielkość kawałków i teksturę karmy. Jeśli jest wybredny, możesz zaspokoić jego apetyt dzięki kompletnej karmie o wysokiej smakowitości, którą bardzo chętnie zje, z przyjemnością.

ROYAL CANIN Exigent Loaf to wartościowy pasztet, który zamknięty szczelnie w saszetce doskonale zachowuje swoje walory aromatyczne. Wysokiej jakości składniki pokarmowe zapewniają smak i zapach, uwielbiane przez najbardziej wybredne psy.