

Link do produktu: <https://www.karmoteka.pl/calibra-vd-cat-hypoallergenic-skin-and-coat-1-5kg-p-2848.html>



CALIBRA VD Cat Hypoallergenic Skin and Coat 1,5kg

Cena	65,00 zł
Dostępność	Niedostępny - pytaj obsługi
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	604248
Kod producenta	93647
Kod EAN	8594062084204
Producent	CALIBRA

Opis produktu

CALIBRA VD Cat Hypoallergenic Skin and Coat 1,5kg

(Veterinary Diets)

Kompletna dieta weterynaryjna dla kotów z problemami skórnymi oraz alergiami, zmniejsza nietolerancje składników odżywczych

Wskazania:

- niepożądane reakcje na żywność (AFR) - objawy dermatologiczne i żołądkowo-jelitowe
- atopowe zapalenie skóry, zapalenie ucha zewnętrznego
- dermatoza (reagująca na cynk, reagująca na witaminę A, inne)
- alergiczne pchle zapalenie skóry (FAD)
- wspomaganie zmian skórnych i gojenia się ran skóry
- wsparcie przy wypadaniu włosów i złej jakości sierści
- dieta odpowiednia do długotrwałego stosowania po diecie eliminacyjnej

Przeciwwskazania:

- Niewydolność nerek

Najważniejsze zalety karmy:

- Wyselekcjonowane źródło białka - łosoś i łosoś hydrolizowany
- Wyselekcjonowane źródło węglowodanów - skrobia ryżowa
- Wysoka zawartość dodatków wspomagających skórę: olej z łososia, witamina E, witamina A, biotyna, organiczny cynk i selen
- Redukcja nietolerancji składników odżywczych
- Wspomaganie funkcji skóry w przypadku dermatozy i wypadania włosów

Skład:

łosoś (40%), skrobia ryżowa (30%), hydrolizowane białko łososia (10%), tłuszcz z kurczaka, siemię lniane, olej z łososia (3%), hydrolizowana wątroba drobiowa, suszone jabłka, algi (Schizochytrium limacinum), poddane obróbce kultury drożdży (0,5%), mannanooligosacharydy (150 mg / kg), fruktooligosacharydy (100 mg / kg), ekstrakt z juki schidigera (100 mg / kg)

Składniki analityczne:

surowe białko - 28%

zawartość tłuszczu - 17%
włókno surowe - 2%
popiół surowy - 7,8%
omega 3 - 3,2%
omega 6 - 2,4%
wapń - 1,3%
fosfor - 1,1%
sód - 0,9%
magnez - 0,15%
EPA - 0,3%
DHA - 0,5%

Dodatki:

Witaminy:

witamina A - 24 000 I.U.

witamina D3 - 850 I.U.

witamina E (α -tokoferol) (3a700) - 600 mg

biotyna (3a880) - 2,5 mg

Pierwiastki śladowe:

chelat cynku z aminokwasami hydrat - 150 mg

monohydrat siarczanu żelazawego - 50 mg

tlenek manganu - 60 mg

siarczan miedziowy aminokwasów wodnian - 12 mg

jodek potasu - 4 mg

organiczna forma selenu wytwarzana przez *Saccaromyces*

cerevisiae CNCM I-3060 (selenizowane drożdże inaktywowane) - 0,2 mg

Dawkowanie: