

CereFit H

doplňkové krmivo pro psy

CereFit H obsahuje 40 % triglyceridů se středně dlouhým řetězcem (MCT). MCT lze podávat jako doplněk ke všem běžným druhům krmiva i ke všem druhům tzv. ketogenních diet. Pokud MCT dosahují přibližně 10% energetické hodnoty v krmné dávce, pak MCT nahrazují sacharidy jako hlavní zdroj energie v mozku. To má řadu pozitivních účinků na metabolismus mozku.

Pro optimální využití MCT jsou důležité některé vitamíny skupiny B, karnitin, taurin a lecitiny.

Složení: triglyceridy mastných kyselin z rostlinných tuků a olejů, (z toho C8 kyselina kaprylová cca 70 %, C10 kyselina kaprinová cca 30 %), škvarková moučka (vepřová), kokosová strouhanka, prášek z ginkgo biloba, škrobová směs (kukuřice), olej z mořských řas (Haematococcus pluvialis, bohatý na astaxantin), produkt ze zpracování čerstvých melounů Cantaloupe.

Přísady na kg: vitamin E (3a700) 20 000 mg, vitamin C (3a300) 12 500 mg, vitamin B₁ (3a821) 500 mg, vitamin B₆ (3a831) 500 mg, vitamin B₁₂ (3a837) 4 000 mcg, kyselina listová (3a316) 100 mg, niacin (3a314) 1 500 mg, L-karnitin (3a910) 42 500 mg, taurin (3a370) 42 000 mg.; Emulgátor: lecitiny (bohaté na fosfatidylserin) (1c322) 4 000 mg.

Analytické složky: hrubý protein 22,8 %, hrubý tuk 43,0 %, hrubá vláknina 0,3 %, anorganické látky 9,0 %.

Dávkování:

Tělesná hmotnost psa (kg)	g denně	Odměrka denně
5	cca 6	2x1
10	cca 12	2x2
20	cca 24	2x4
30	cca 30	2x5
40	cca 36	2x6
50	cca 42	2x7

Jedna odměrka odpovídá přibližně 3 g prášku

Pokyny k podávání: prášek zamíchejte do krmiva - denní dávku rozdělte do dvou porcí. U psů s citlivým zažíváním začněte s polovinou denní dávky a během několika dní ji zvyšte na doporučenou denní dávku.

Délka podávání: podle doporučení veterináře

Pokyny pro skladování: Nádobu po odebrání okamžitě znovu uzavřete. Vysoušecí prostředek (silika gel) nechte v dóze až do vyprázdnění. Uchovávejte mimo dosah dětí a zvířat

Minimální trvanlivost: viz Mindestens haltbar bis: na originální etiketě.

Číslo šarže: viz Chargen-Nr: na originální etiketě