



ВЕТЕРИНАРНАЯ ДИЕТА **BRIT OBESITY**

ЛЕЧЕБНОЕ ПИТАНИЕ ДЛЯ КОШЕК И СОБАК С ИЗБЫТОЧНОЙ МАССОЙ ТЕЛА

- ОЖИРЕНИЕ И ИЗБЫТОЧНЫЙ ВЕС
- ТЕНДЕНЦИЯ К УВЕЛИЧЕНИЮ ВЕСА ПОСЛЕ КАСТРАЦИИ
- ПОДДЕРЖАНИЕ ОПТИМАЛЬНОЙ МЫШЕЧНОЙ МАССЫ И ВЕСА

GRAIN FREE VETERINARY DIET

CHICKEN & PEA

Состав: дегидрированная курица (42%), желтый горох (18%), белок из желтого гороха, бамбуковая лигноцеллулоза (8%), яблочный жмых, рыбий жир из лосося (2%), гидролизованная куриная печень (2%), картофельный белок, куриный жир (1%), минералы, шелуха и семена псилиума (0,8%), сушеные морские водоросли (0,5%, *Ascorophyllum nodosum*), гидролизованные панцири ракообразных (источник глюкозамина сульфата, 0,036%), гидролизованные хрящи (источник сульфата хондроитина, 0,025%), экстракт дрожжей (источник маннан-олигосахаридов, 0,02%), β-глюканы (0,02%), облепиха крушинная (0,015%), фруктоолигосахариды (0,013%), мохаве юкка (0,012%).

GRAIN FREE VETERINARY DIET

LAMB & PEA

Состав: дегидрированная ягнятинка (26%), желтый горох (25%), гидролизованный белок индейки (10%), бамбуковая лигноцеллулоза (10%), яблочный жмых, белок из желтого гороха, гидролизованный белок из ягнятинки (5%), рыбий жир из лосося (2%), гидролизованная куриная печень (2%), минералы, шелуха и семена псилиума (0,8%), сушеные морские водоросли (0,5%, *Ascorophyllum nodosum*), гидролизованные панцири ракообразных (источник глюкозамина сульфата, 0,036%), гидролизованные хрящи (источник сульфата хондроитина, 0,025%), экстракт дрожжей (источник маннан-олигосахаридов, 0,02%), β-глюканы (0,02%), облепиха крушинная (0,015%), фруктоолигосахариды (0,013%), мохаве юкка (0,012%).



ВЫСОКАЯ КОНЦЕНТРАЦИЯ ЛЕГКОПЕРЕВАРИВАЕМОГО БЕЛКА - ПОДДЕРЖКА МЫШЕЧНОЙ МАССЫ



ВЫСОКОЕ СОДЕРЖАНИЕ КЛЕТЧАТКИ - ЧУВСТВО СЫТОСТИ БЕЗ ПЕРЕЕДАНИЯ



L-КАРНИТИН - СЖИГАЕТ ЖИР И ПОДДЕРЖИВАЕТ МЫШЕЧНУЮ МАССУ



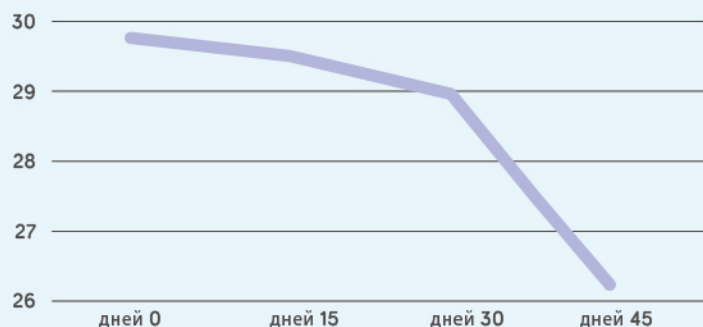
ОБЛЕПИХА И КЕЛП - АНТИОКСИДАНТНЫЕ СВОЙСТВА,
СТИМУЛИРОВАНИЕ ИММУНИТЕТА

OBESITY

КЛИНИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВЕТЕРИНАРНЫХ ДИЕТ BRIT OBESITY ПРОВОДИЛАСЬ В ПОЛЕВЫХ УСЛОВИЯХ В ГЕРМАНИИ.

НАЗВАНИЕ	ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ КОРМА BRIT VD OBESITY ПРИ ЛИШНЕМ ВЕСЕ (ОЖИРЕНИИ)
ПОКАЗАНИЯ	ОЖИРЕНИЕ У СОБАК
ЦЕЛЬ	ОЦЕНİТЬ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВЕТЕРИНАРНОЙ ДИЕТЫ BRIT VD OBESITY НА СОБАКАХ С ЛИШНИМ ВЕСОМ (ОЖИРЕНИЕМ)
ОБЪЕКТ ИССЛЕДОВАНИЯ	СОБАКА
ТЕСТИРУЕМЫЙ ПРОДУКТ	BRIT VD DOG GRAIN FREE OBESITY
МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ	4 ВЕТЕРИНАРНЫХ ЦЕНТРА В ГЕРМАНИИ
ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ	МЕЖДУ 41 И 51 ДНЕМ НА ОПЫТНЫХ ЖИВОТНЫХ (ДЕНЬ 0 - ДЕНЬ 45+5)
КОЛИЧЕСТВО ИСПЫТУЕМЫХ	В ЭКСПЕРИМЕНТЕ БЫЛО ЗАДЕЙСТВОВАНО 8 СОБАК

ПОКАЗАТЕЛИ СНИЖЕНИЯ ВЕСА (КГ/ПЕРИОД)



ПОКАЗАТЕЛИ СНИЖЕНИЯ ВЕСА (КГ/ПЕРИОД):

СРЕДНИЙ ВЕС ТЕЛА ОПЫТНЫХ СОБАК СОСТАВЛЯЛ 29,78 КГ В НАЧАЛЕ ЭКСПЕРИМЕНТА, К КОНЦУ ЭКСПЕРИМЕНТА (45+5 ДНЕЙ) СНИЗИЛСЯ ДО 26,21 КГ

Код животного	День 0	День 15+3	День 30+5	День 45+5	Снижение веса (%)
A01	43.3	43.3	43	-	-0.69
B01	45.3	44.2	43.4	42.9	-5.3
B02	20	20.3	19.7	19.3	-3.5
C01	26.8	26.4	25.5	25.8	-3.73
C02	8.2	7.8	7.8	7.6	-7.32
D01	43.8	44.2	43.2	39.7	-9.36
D02	9.3	9.2	9	9	-3.23
D05	41.5	40.6	40.4	39.2	-5.54

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

ДИЕТА BRIT VD OBESITY ДОКАЗАЛА СВОЮ ЭФФЕКТИВНОСТЬ
ИСТОЧНИК: ВЕТЕРИНАРНЫЙ ЦЕНТР KLIFOVET

