



ЭФФЕКТИВНЫЕ ДИЕТЫ ПРИ РАЗНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ

Наша линейка диетических кормов предназначена для лечения и профилактики самых распространенных заболеваний у кошек и собак

-  GASTROINTESTINAL
-  RENAL
-  HEPATIC
-  HYPOALLERGENIC
-  DERMATOSIS
-  URINARY





ОДОБРЕНО
ВЕТЕРИНАРАМИ

БЕЗЗЕРНОВЫЕ ВЕТЕРИНАРНЫЕ КОРМА

Профессиональные лечебные корма класса холистик разработаны под контролем ведущих ветеринаров. Диеты максимально эффективны при типичных проблемах со здоровьем собак и кошек. Благодаря особому составу и качеству ингредиентов наши корма не только полезны, но и обладают великолепным вкусом.



Витан

ЭФФЕКТИВНО И ВКУСНО

В наших кормах только натуральные, высококачественные, гипоаллергенные ингредиенты необходимые для питомцев. Мы принципиально не используем бесполезные ингредиенты, удешевляющие производство.

Огромную роль в бескомпромиссном качестве наших кормов играют поставщики, предлагающие стабильно высокое качество ингредиентов!

БЕЗ ЗЕРНА И ГЛЮТЕНА

Как основной источник углеводов мы используем батат и зеленый горошек, которые отлично усваиваются и являются альтернативой зерновым в кормах. Идеально для питомцев с пищевой непереносимостью.



ЛЕЧЕНИЕ МОЖЕТ БЫТЬ ОЧЕНЬ ВКУСНЫМ

Полезный и вкусный корм – это не просто набор ингредиентов, а прежде всего их качество, правильный баланс, отсутствие сомнительных компонентов, вызывающих пищевую непереносимость и, конечно, умение приготовить эти ингредиенты, сохранив все ценное и питательное для питомца. Позвольте вашему питомцу насладиться нашей высокой кухней!



ПРОИЗВЕДЕНО В БЕЛЬГИИ

Производство сертифицировано в соответствии с наивысшими мировыми стандартами:



УНИКАЛЬНЫЕ ДОБАВКИ

В каждой формуле для общего укрепления здоровья мы используем уникальные добавки (комплекс трав антистресс, пре-про-постбиотики и богатое Омега-3 EPA/DHA масло лосося и водорослей). Теперь находясь на диетическом лечебном питании ваш питомец будет наслаждаться необыкновенным вкусом и одновременно улучшать изо дня в день свое самочувствие!



Vital



ANTISTRESS
HERBAL BLEND

КОМПЛЕКС ТРАВ АНТИСТРЕСС

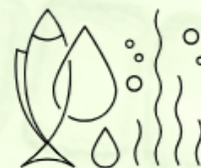
Сушеные травы, такие как ромашка и пассифлора снижают уровень стресса и обладают успокаивающим эффектом.



GUT+ PREBIOTIC
IMMUNE PROBIOTIC
HEALTH POSTBIOTIC

ПРЕБИОТИК, ПРОБИОТИК ПОСТБИОТИК

Наши корма содержат комплекс из пре/про/постбиотиков, для улучшения усвоения питательных веществ, укрепления иммунитета и устойчивости к болезням.



ALGAE+ SALMON OIL

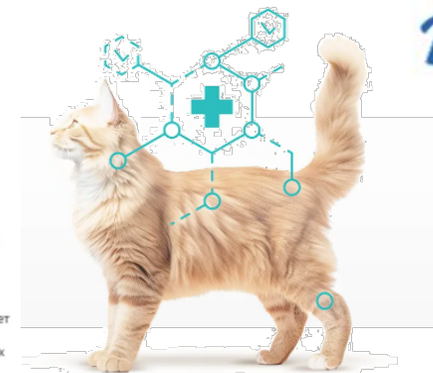
МАСЛО ВОДОРΟΣЛЕЙ И ЛОСОСЯ

Богаты незаменимыми жирными кислотами Омега-3, в том числе DHA и EPA, оказывающими благотворное влияние на все органы и системы организма.

GRANDORF VET АССОРТИМЕНТ ПРОДУКТОВ



Buňan



Ветеринарные диеты для кошек, сухие. 8 наименований, 16 SKU



Ветеринарные диеты для собак, сухие. 6 наименований, 12 SKU





Упаковка: 1 и 3 кг

СОСТАВ

Бескостный лосось 33% (дегидрированный 18%, свежий 15%), Батат, Картофельные хлопья, Жир индейки (5%), Льняное семя, Картофельный белок, Порошок корней цикория (натуральный источник пребиотиков: FOS и инулин), Подсолнечное масло (2,5%), Гидролизированный белок лосося (2%), Минералы, Гидролизированные дрожжи (природный источник MOS и бета-глюканов), Масло водорослей (натуральный источник ЭПК и ДГК) (0,3%), Травы сушёные (юкка Шидигера, ромашка, пассифлора, ромашка римская), сушеная жгучая крапива (300 мг/кг), Экстракт ферментации (*Lactobacillus acidophilus*), Сопутствующий продукт ферментации *Bacillus subtilis*, Сопутствующий продукт ферментации *Aspergillus niger*, Белок одноклеточных организмов (*Bacillus subtilis*, *Bacillus licheniformis*, *Trichoderma viride*).

АНАЛИЗ

Сырой протеин 23%; Сырой жир 16%; Омега-3 жирные кислоты 2,6%; ЭПК 0,4%; ДГК 0,75%; Омега-6 жирные кислоты 3,1%; Линолевая кислота 3,05%; Сырая зола 6%; Сырая клетчатка 2,5%; Влага 9%; Кальций (Ca) 0,9%; Фосфор (P) 0,7%; Натрий (Na) 0,3%; Калий (K) 0,8%; Магний (Mg) 0,09%; Витамин D3 823 МЕ/кг; Глицин (среднее значение) 13,19 г/кг.

Метаболическая энергия: 3828 ккал/кг.

Пищевые добавки: Витамин А (3а672а) 14000 МЕ/кг; Витамин Е (3а700) 400 мг/кг; Витамин С (3а300) 100 мг/кг; Витамин В1 (3а821) 2 мг/кг; Витамин В2 (3а825i) 5,5 мг/кг; Кальций-D-пантотенат (3а841) 13 мг/кг; Витамин В6 (3а831) 1,5 мг/кг; Витамин В12 (цианокобаламин) 0,1 мг/кг; Ниацинамид (3а315) 18,4 мг/кг; Фолиевая кислота (3а316) 0,3 мг/кг; Биотин (3а880) 0,6 мг/кг; Таурин (3а370) 1500 мг/кг; Хлорид холина (3а890) 2000 мг/кг; L-Карнитин (3а910) 100 мг/кг; DL-метионин (3с301) 1000 мг/кг; Железо (Сульфата железа (II) моногидрат) 50 мг/кг; Йод (иодат кальция безводный) 1,5 мг/кг; Медь (сульфата меди пентагидрат) 5 мг/кг; Марганец (сульфата марганца моногидрат) 8 мг/кг; Цинк (сульфата цинка моногидрат) 60 мг/кг; Селен (селенит натрия) 0,2 мг/кг.

Антиоксиданты: богатые токоферолом экстракты из растительных масел (1b306(i)) 1000 мг/кг.

Зоотехнические добавки: Стабилизаторы кишечной флоры: 4b1707, *Enterococcus faecium* (DSM 10663 / NCIMB 10415): 10⁹ КОЕ.


DERMATOSIS

Полнорационный диетический корм для собак, предназначенный для поддержания защитных функций кожи при дерматозах и чрезмерном выпадении шерсти.

Формула на основе бескостной рыбы. Высокое содержание линолевой кислоты (ЛК) и общего объема эйкозапентаеновой (ЭПК) и докозагексаеновой (ДГК) кислот. Обеспечивает поддержку и восстановление функций кожи благодаря высокому содержанию Омега-3 и Омега-6 жирных кислот, включая ЭПК, ДГК.



Гранула: 1 см



Витман

Вернуться к
ассортименту





Упаковка: 1 и 3 кг

СОСТАВ

Бескостное мясо индейки* 22% (свежее 15%, дегидрированное 7%), Батат, Картофельный белок*, Жир индейки (9%), Картофельные хлопья, Порошок корней цикория (натуральный источник пребиотиков: FOS и инулин), Гидролизат печени домашней птицы* (2%), Масло лосося (2%), Подсолнечное масло (1,3%), Льняное семя, Минералы, Гидролизованные дрожжи (природный источник MOS и бета-глюканов), Масло водорослей (натуральный источник ЭПК и ДГК) (0,5%), Травы сушёные (юкка Шидигера, ромашка, пассифлора, ромашка римская), Сушеная клюква (300 мг/кг), Экстракт ферментации (*Lactobacillus acidophilus*), Сопутствующий продукт ферментации *Bacillus subtilis*, Сопутствующий продукт ферментации *Aspergillus niger*, Белок одноклеточных организмов (*Bacillus subtilis*, *Bacillus licheniformis*, *Trichoderma viride*). *Специально отобранные белки с высокой степенью усвояемости.

АНАЛИЗ

Сырой протеин 17%; Сырой жир 18%; Омега-3 жирные кислоты 1,1%; ЭПК 0,15%; ДГК 0,26%; Омега-6 жирные кислоты 3,6%; Линолевая кислота 3,5%; Сырая зола 5,5%; Сырая клетчатка 2%; Влага 9%; Кальций (Ca) 0,6%; Фосфор (P) 0,4%; Натрий (Na) 0,3%; Калий (K) 0,8%; Магний (Mg) 0,06%; Витамин D3 (всего) 1000 МЕ/кг; Гидроксипролин 0,1%; Глицин (среднее значение) 5,21 г/кг. Подщелачивающие мочу вещества: карбонат кальция.

Метаболическая энергия: 4147 ккал/кг.

Пищевые добавки: Витамин А (3а672а) 15000 МЕ/кг; Витамин D3 (3а671) 1000 МЕ/кг; Витамин Е (3а700) 400 мг/кг; Витамин С (3а300) 100 мг/кг; Витамин В1 (3а821) 12,3 мг/кг; Витамин В2 (3а825i) 10 мг/кг; Кальций-D-пантотенат (3а841) 25 мг/кг; Витамин В6 (3а831) 5 мг/кг; Витамин В12 (цианокобаламин) 0,1 мг/кг; Ниацинамид (3а315) 50 мг/кг; Фолиевая кислота (3а316) 2,5 мг/кг; Биотин (3а880) 0,3 мг/кг; Таурин (3а370) 1500 мг/кг; Хлорид холина (3а890) 2000 мг/кг; L-Карнитин (3а910) 100 мг/кг; DL – метионин 5000 мг/кг; Железо (сульфата железа (II) моногидрат — железа аминокислотный хелат гидрат) 15+30 мг/кг; Йод (иодат кальция безводный) 1,5 мг/кг; Медь (сульфата меди пентагидрат — меди аминокислотный хелат гидрат) 10+3 мг/кг; Марганец (сульфата марганца моногидрат — марганца аминокислотный хелат гидрат) 30+10 мг/кг; Цинк (сульфата цинка моногидрат — цинка аминокислотный хелат гидрат) 20+30 мг/кг; Селен (селенит натрия) 0,2 мг/кг.

Антиоксиданты: богатые токоферолом экстракты из растительных масел (1b306(i)) 1000 мг/кг.

Зоотехнические добавки: Стабилизаторы кишечной флоры: 4b1707, *Enterococcus faecium* (DSM 10663 / NCIMB 10415): 10⁹ КОЕ.

**RENAL**

Полнорационный диетический сухой корм для собак, разработанный для поддержания функции почек при хронической болезни почек.

Формула на основе бескостной индейки. Обеспечивает поддержку функции почек благодаря умеренному содержанию высококачественного белка и пониженному содержанию фосфора.



Гранула: 1 см



Витан

Вернуться к
ассортименту





Упаковка: 1 и 3 кг

СОСТАВ

Бескостное мясо индейки* 23% (свежее 15%, дегидрированное 8%), Горох, Батат, Картофельные хлопья, Жир индейки (9%), Гидролизат печени домашней птицы* (3%), Порошок корней цикория (натуральный источник пребиотиков: FOS и инулин), Льняное семя, Минералы, Масло лосося (0,5%), Масло водорослей (натуральный источник ЭПК и ДГК) (0,5%), Гидролизованные дрожжи (природный источник MOS и бета-глюканов), Травы сушёные (юкка Шидигера, ромашка, пассифлора, ромашка римская), сушеная жгучая крапива (300 мг/кг), Экстракт ферментации (*Lactobacillus acidophilus*), Сопутствующий продукт ферментации *Bacillus subtilis*, Сопутствующий продукт ферментации *Aspergillus niger*, Белок одноклеточных организмов (*Bacillus subtilis*, *Bacillus licheniformis*, *Trichoderma viride*). *Специально отобранные белки с высокой степенью усвояемости.

АНАЛИЗ

Сырой протеин 18%; Сырой жир 16%; Омега-3 жирные кислоты 1,1%; ЭПК 0,1%; ДГК 0,19%; Омега-6 жирные кислоты 2,7%; Линолевая кислота 2,85%; Сырая зола 5%; Сырая клетчатка 2,5%; Влага 9%; Кальций (Ca) 0,7%; Фосфор (P) 0,5%; Натрий (Na) 0,2%; Калий (K) 0,8%; Магний (Mg) 0,08%; Медь (всего) 5 мг/кг; Глицин (среднее значение) 8,62 г/кг.

Метаболическая энергия: 3835 ккал/кг.

Пищевые добавки: Витамин А (3а672а) 14000 МЕ/кг; Витамин D3 (3а671) 1000 МЕ/кг; Витамин Е (3а700) 400 мг/кг; Витамин С (3а300) 100 мг/кг; Витамин В1 (3а821) 2 мг/кг; Витамин В2 (3а825i) 5,5 мг/кг; Кальций-D-пантотенат (3а841) 13 мг/кг; Витамин В6 (3а831) 1,5 мг/кг; Витамин В12 (цианокобаламин) 0,1 мг/кг; Ниацинамид (3а315) 18,4 мг/кг; Фолиевая кислота (3а316) 0,3 мг/кг; Таурин (3а370) 1500 мг/кг; Хлорид холина (3а890) 2000 мг/кг; L-Карнитин (3а910) 100 мг/кг; DL-метионин (3с301) 1000 мг/кг; Железо (Сульфата железа (II) моногидрат) 50 мг/кг; Йод (иодат кальция безводный) 1,5 мг/кг; Медь (сульфата меди пентагидрат) 4 мг/кг; Марганец (сульфата марганца моногидрат) 8 мг/кг; Цинк (сульфата цинка моногидрат) 60 мг/кг; Селен (селенит натрия) 0,2 мг/кг.

Антиоксиданты: богатые токоферолом экстракты из растительных масел (1b306(i)) 1000 мг/кг.

Зоотехнические добавки: Стабилизаторы кишечной флоры: 4b1707, *Enterococcus faecium* (DSM 10663 / NCIMB 10415): 10⁹ КОЕ.


HEPATIC

Полнорационный диетический сухой корм для собак, предназначенный для поддержания функции печени при хронической печеночной недостаточности и при избыточном накоплении меди в печени.

Формула на основе бескостной индейки. Обеспечивает поддержку функции печени благодаря умеренному содержанию высококачественного белка и пониженному содержанию меди.



Гранула: 1 см



Vitalab

Вернуться к
ассортименту





Упаковка: 1 и 3 кг

СОСТАВ

Бескостное мясо индейки* 38% (свежее 20%, дегидрированное 18%), Батат*, Картофельные хлопья*, Жир индейки* (10%), Картофельный белок*, Гидролизированный белок индейки* (4%), Порошок корней цикория (натуральный источник пребиотиков: FOS и инулин), Льняное семя, Минералы, Масло водорослей* (натуральный источник ЭПК и ДГК) (0,5%), Гидролизированные дрожжи (природный источник MOS и бета-глюканов), Масло лосося* (0,5%), Пивные дрожжи (природный источник MOS и бета-глюканов), Шелуха подорожника, Травы сушёные (юкка Шидигера, ромашка, пассифлора, ромашка римская), Экстракт ферментации (*Lactobacillus acidophilus*), Сопутствующий продукт ферментации *Bacillus subtilis*, Сопутствующий продукт ферментации *Aspergillus niger*, Белок одноклеточных организмов (*Bacillus subtilis*, *Bacillus licheniformis*, *Trichoderma viride*). * Легкоусвояемые ингредиенты.

АНАЛИЗ

Сырой протеин 25%; Сырой жир 20%; Омега-3 жирные кислоты 1,2%; ЭПК 0,11%; ДГК 0,27%; Омега-6 жирные кислоты 3,5%; Сырая зола 7,5%; Сырая клетчатка 2%; Влага 9%; Кальций (Ca) 1,4%; Фосфор (P) 0,8%; Натрий (Na) 0,4%; Калий (K) 0,7%; Магний (Mg) 0,09%; Глицин (среднее значение) 13,88 г/кг.

Метаболическая энергия: 4040 ккал/кг.

Пищевые добавки: Витамин А (3а672а) 20000 МЕ/кг; Витамин D3 (3а671) 2000 МЕ/кг; Витамин Е (3а700) 200 мг/кг; Витамин С (3а300) 80 мг/кг; Витамин В1 (3а821) 12,3 мг/кг; Витамин В2 (3а825i) 10 мг/кг; Кальций-D-пантотенат (3а841) 25 мг/кг; Витамин В6 (3а831) 5 мг/кг; Витамин В12 (цианокобаламин) 0,1 мг/кг; Ниацинамид (3а315) 50 мг/кг; Фолиевая кислота (3а316) 2,5 мг/кг; Биотин (3а880) 0,3 мг/кг; Таурин (3а370) 1500 мг/кг; Хлорид холина (3а890) 2000 мг/кг; L-Карнитин (3а910) 100 мг/кг; DL-метионин (3с301) 1000 мг/кг; Железо (сульфата железа (II) моногидрат — железа аминокислотный хелат гидрат) 15+30 мг/кг; Йод (иодат кальция безводный) 1,5 мг/кг; Медь (сульфата меди пентагидрат — меди аминокислотный хелат гидрат) 10+3 мг/кг; Марганец (сульфата марганца моногидрат — марганца аминокислотный хелат гидрат) 30+10 мг/кг; Цинк (сульфата цинка моногидрат — цинка аминокислотный хелат гидрат) 20+30 мг/кг; Селен (селенит натрия) 0,2 мг/кг.

Антиоксиданты: богатые токоферолом экстракты из растительных масел (1b306(i)) 1000 мг/кг.

Зоотехнические добавки: Стабилизаторы кишечной флоры: 4b1707, *Enterococcus faecium* (DSM 10663 / NCIMB 10415): 10⁹ КОЕ.


GASTROINTESTINAL

Полнорационный диетический сухой корм для собак, применяемый при острых расстройствах пищеварения и для снижения нарушений всасывания в кишечнике.

Формула на основе бескостной индейки. Обеспечивает максимальную защиту пищеварительной системы благодаря высокоусвояемым ингредиентам, комплексу антиоксидантов и Пре/Про/Постбиотикам. Высокий уровень энергии в небольшой порции корма помогает снизить нагрузку на желудочно-кишечный тракт. Легкоусвояемый, с повышенным содержанием натрия и калия.



Гранула: 1 см



Витан

Вернуться к
ассортименту





Упаковка: 1 и 3 кг

СОСТАВ

Бескостное мясо индейки 32% (дегидрированное 17%, свежее 15%), Батат, Картофельные хлопья, Гидролизированный белок индейки (4%), Порошок корней цикория (натуральный источник пребиотиков: FOS и инулин), Льняное семя, Минералы, Пивные дрожжи (природный источник MOS и бета-глюканов), Гидролизированные дрожжи (природный источник MOS и бета-глюканов), Масло водорослей (натуральный источник ЭПК и ДГК) (0,5%), Масло лосося (0,5%), Шелуха подорожника, Травы сушёные (юкка Шидигера, ромашка, пассифлора, ромашка римская), Экстракт ферментации (*Lactobacillus acidophilus*), Сопутствующий продукт ферментации *Bacillus subtilis*, Сопутствующий продукт ферментации *Aspergillus niger*, Белок одноклеточных организмов (*Bacillus subtilis*, *Bacillus licheniformis*, *Trichoderma viride*).

АНАЛИЗ

Сырой протеин 22%; Сырой жир 7%; Омега-3 жирные кислоты 1%; ЭПК 0,11%; ДГК 0,19%; Омега-6 жирные кислоты 1,18%; Сырая зола 7,5%; Сырая клетчатка 2,5%; Влага 9%; Кальций (Ca) 1%; Фосфор (P) 0,7%; Магний (Mg) 0,08%; Натрий (Na) 0,5%; Калий (K) 0,8%; Глицин (среднее значение) 13,43 г/кг.

Метаболическая энергия: 3390 ккал/кг.

Пищевые добавки: Витамин А (3а672а) 20000 МЕ/кг; Витамин D3 (3а671) 2000 МЕ/кг; Витамин Е (3а700) 200 мг/кг; Витамин С (3а300) 80 мг/кг; Витамин В1 (3а821) 12,3 мг/кг; Витамин В2 (3а825i) 10 мг/кг; Кальций-D-пантотенат (3а841) 25 мг/кг; Витамин В6 (3а831) 5 мг/кг; Витамин В12 (цианокобаламин) 0,1 мг/кг; Ниацинамид (3а315) 50 мг/кг; Фолиевая кислота (3а316) 2,5 мг/кг; Биотин (3а880) 0,3 мг/кг; Таурин (3а370) 1500 мг/кг; Хлорид холина (3а890) 2000 мг/кг; L-Карнитин (3а910) 100 мг/кг; DL-метионин (3с301) 1000 мг/кг; Железо (сульфата железа (II) моногидрат — железа аминокислотный хелат гидрат) 15+30 мг/кг; Йод (иодат кальция безводный) 1,5 мг/кг; Медь (сульфата меди пентагидрат — меди аминокислотный хелат гидрат) 10+3 мг/кг; Марганец (сульфата марганца моногидрат — марганца аминокислотный хелат гидрат) 30+10 мг/кг; Цинк (сульфата цинка моногидрат — цинка аминокислотный хелат гидрат) 20+30 мг/кг; Селен (селенит натрия) 0,2 мг/кг.

Антиоксиданты: богатые токоферолом экстракты из растительных масел (1b306(i)) 1000 мг/кг.

Зоотехнические добавки: Стабилизаторы кишечной флоры: 4b1707, *Enterococcus faecium* (DSM 10663 / NCIMB 10415): 10⁹ КОЕ.


GASTROINTESTINAL LOW FAT

Полнорационный диетический сухой корм для собак, способствующий регуляции метаболизма липидов при гиперлипидемии.

Формула на основе бескостной индейки. Обеспечивает максимальную защиту пищеварительной системы благодаря высокоусвояемым ингредиентам, комплексу антиоксидантов и Пре/Про/Постбиотикам. Низкое содержание жиров улучшает пищеварительную функцию у собак, страдающих острым панкреатитом или гиперлипидемией.



Гранула: 1 см



Витан

Вернуться к
ассортименту





Упаковка: 1 и 3 кг

СОСТАВ

Гидролизированный белок кролика* (25%), Батат**, Картофельные хлопья**, Жир индейки (13%), Картофельный белок*, Порошок корней цикория (натуральный источник пребиотиков: FOS и инулин), Льняное семя, Минералы, Гидролизированные дрожжи (природный источник MOS и бета-глюканов), Масло водорослей (натуральный источник ЭПК и ДГК) (0,5%), Травы сушёные (юкка Шидигера, ромашка, пассифлора, ромашка римская), Экстракт ферментации (*Lactobacillus acidophilus*), Сопутствующий продукт ферментации *Bacillus subtilis*, Сопутствующий продукт ферментации *Aspergillus niger*, Белок одноклеточных организмов (*Bacillus subtilis*, *Bacillus licheniformis*, *Trichoderma viride*). *Источник белка. **Источник углеводов.

АНАЛИЗ

Сырой протеин 21%; Сырой жир 19%; Омега-3 жирные кислоты 1,1%; ЭПК 0,04%; ДГК 0,08%; Омега-6 жирные кислоты 3,1%; Линолевая кислота 3%; Сырая зола 6%; Сырая клетчатка 2,5%; Влага 9%; Кальций (Ca) 0,7%; Фосфор (P) 0,5%; Натрий (Na) 0,3%; Калий (K) 0,7%; Магний (Mg) 0,08%; Глицин (среднее значение) 19,36 г/кг.

Метаболическая энергия: 4012 ккал/кг.

Пищевые добавки: Витамин А (3а672а) 20000 МЕ/кг; Витамин D3 (3а671) 2000 МЕ/кг; Витамин Е (3а700) 200 мг/кг; Витамин С (3а300) 80 мг/кг; Витамин В1 (3а821) 12,3 мг/кг; Витамин В2 (3а825i) 10 мг/кг; Кальций-D-пантотенат (3а841) 25 мг/кг; Витамин В6 (3а831) 5 мг/кг; Витамин В12 (цианокобаламин) 0,1 мг/кг; Ниацинамид (3а315) 50 мг/кг; Фолиевая кислота (3а316) 2,5 мг/кг; Биотин (3а880) 0,3 мг/кг; Таурин (3а370) 1500 мг/кг; Хлорид холина (3а890) 2000 мг/кг; L-Карнитин (3а910) 100 мг/кг; DL-метионин (3с301) 1000 мг/кг; Железо (сульфата железа (II) моногидрат — железа аминокислотный хелат гидрат) 15+30 мг/кг; Йод (иодат кальция безводный) 1,5 мг/кг; Медь (сульфата меди пентагидрат — меди аминокислотный хелат гидрат) 10+3 мг/кг; Марганец (сульфата марганца моногидрат — марганца аминокислотный хелат гидрат) 30+10 мг/кг; Цинк (сульфата цинка моногидрат — цинка аминокислотный хелат гидрат) 20+30 мг/кг; Селен (селенит натрия) 0,2 мг/кг.

Антиоксиданты: богатые токоферолом экстракты из растительных масел (1b306(i)) 1000 мг/кг.

Зоотехнические добавки: Стабилизаторы кишечной флоры: 4b1707, *Enterococcus faecium* (DSM 10663 / NCIMB 10415): 10⁹ КОЕ.


HYPOALLERGENIC

Полнорационный диетический корм для собак, применяемый при пищевой аллергии или пищевой непереносимости.

Формула на основе гидролизованного белка кролика. Гидролизированный белок максимально снижает риск возникновения аллергии. Благодаря Пре/Про/Постбиотику, ЭПК, ДГК и Омега-3, эффективно поддерживается здоровье кожи и пищеварительной системы.



Гранула: 1 см



Vitan

Вернуться к
ассортименту



GRANDORF VET



Упаковка:
400 г и 2 кг

DERMATOSIS

Полнорационный диетический корм для кошек, предназначенный для поддержания защитных функций кожи при дерматозах и чрезмерном выпадении шерсти.

Формула на основе бескостной рыбы. Высокое содержание линолевой кислоты (ЛК) и общего объема эйкозапентаеновой (ЭПК) и докозагексаеновой (ДГК) кислот. Обеспечивает поддержку и восстановление функций кожи благодаря высокому содержанию Омега-3 и Омега-6 жирных кислот, включая ЭПК, ДГК.



Гранула: 0,8 см



Vitan

Вернуться к
ассортименту



СОСТАВ

Бескостная рыба 38% (свежий лосось 20%, дегидрированная океаническая рыба 18%), Батат, Картофельные хлопья, Картофельный белок, Гороховый белок, Жир индейки (4%), Гидролизированный белок лосося (3%), Льняное семя, Порошок корней цикория (натуральный источник пребиотиков: FOS и инулин), Подсолнечное масло (2%), Минералы, Масло водорослей (натуральный источник ЭПК и ДГК) (0,5%), Гидролизированные дрожжи (природный источник MOS и бета-глюканов), Травы сушёные (юкка Шидигера, ромашка, пассифлора, ромашка римская), сушеная жгучая крапива (300 мг/кг), Экстракт ферментации (*Lactobacillus acidophilus*), Сопутствующий продукт ферментации *Bacillus subtilis*, Сопутствующий продукт ферментации *Aspergillus niger*, Белок одноклеточных организмов (*Bacillus subtilis*, *Bacillus licheniformis*, *Trichoderma viride*).

АНАЛИЗ

Сырой протеин 36%; Сырой жир 16%; Омега-3 жирные кислоты 2,2%; ЭПК 0,44%; ДГК 0,66%; Омега-6 жирные кислоты 3,2%; Линолевая кислота 3,15%; Сырая зола 7%; Сырая клетчатка 2%; Влага 6%; Кальций (Ca) 1%; Фосфор (P) 0,8%; Натрий (Na) 0,4%; Калий (K) 0,9%; Магний (Mg) 0,09%; Железо (среднее значение) 120 мг/кг; Витамин D3 1211 МЕ/кг; Глицин (среднее значение) 15,41 г/кг.

Метаболическая энергия: 4090 ккал/кг.

Пищевые добавки: Витамин А (3a672a) 30000 МЕ/кг; Витамин Е (3a700) 400 мг/кг; Витамин С (3a300) 100 мг/кг; Витамин В1 (3a821) 10 мг/кг; Витамин В2 (3a825i) 8 мг/кг; Кальций-D-пантотенат (3a841) 16,3 мг/кг; Витамин В6 (3a831) 8 мг/кг; Витамин В12 (цианокобаламин) 0,05 мг/кг; Ниацинамид (3a315) 80 мг/кг; Фолиевая кислота (3a316) 5 мг/кг; Биотин (3a880) 0,4 мг/кг; Таурин (3a370) 1500 мг/кг; Хлорид холина (3a890) 2000 мг/кг; L-Карнитин (3a910) 100 мг/кг; DL-метионин (3c301) 5000 мг/кг; Йод (иодат кальция безводный) 1,5 мг/кг; Медь (сульфата меди пентагидрат) 5 мг/кг; Марганец (сульфата марганца моногидрат) 15 мг/кг; Цинк (сульфата цинка моногидрат) 100 мг/кг; Селен (селенит натрия) 0,2 мг/кг.

Антиоксиданты: богатые токоферолом экстракты из растительных масел (1b306(i)) 1000 мг/кг.

Зоотехнические добавки: Стабилизаторы кишечной флоры: 4b1707, *Enterococcus faecium* (DSM 10663 / NCIMB 10415): 10⁹ КОЕ.

ABSOLUTE PETFOOD

TRADITIONS AND INNOVATIONS



**Упаковка:
400 г и 2 кг**



RENAL

Полнораціонний дієтичний сухий корм для собак, розроблений для підтримки функції нирок при хронічній хворобі нирок.

Формула на основі бекостної індійки. Обеспечивает поддержку функции почек благодаря умеренному содержанию высококачественного белка и пониженному содержанию фосфора.



Гранула: 1 см



Vital

[Вернуться к
ассортименту](#)



СОСТАВ

Бескостное мясо индейки* 21% (свежее 20%, дегидрированное 1%), Батат, Картофельные хлопья, Цельные сушеные яйца* (7%), Жир индейки (7%), Картофельный белок*, Гороховый белок*, Гидролизованный белок индейки* (3%), Порошок корней цикория (натуральный источник пребиотиков: FOS и инулин), Лигноцеллюлоза, Минералы, Льняное семя, Масло водорослей (натуральный источник ЭПК и ДГК) (0,5%), Гидролизованные дрожжи (природный источник MOS и бета-глюканов), Масло лосося (0,5%), Травы сушёные (юкка Шидигера, ромашка, пассифлора, ромашка римская), Сушеная клюква (300 мг/кг), Экстракт ферментации (*Lactobacillus acidophilus*), Сопутствующий продукт ферментации *Bacillus subtilis*, Сопутствующий продукт ферментации *Aspergillus niger*, Белок одноклеточных организмов (*Bacillus subtilis*, *Bacillus licheniformis*, *Trichoderma viride*). *Специально отобранные белки с высокой степенью усвояемости.

АНАЛИЗ

Сырой протеин 23%; Сырой жир 17%; Омега-3 жирные кислоты 1%; ЭПК 0,11%; ДГК 0,29%; Омега-6 жирные кислоты 4%; Линолевая кислота 3,2%; Сырая зола 5,3%; Сырая клетчатка 4,5%; Влага 6%; Кальций (Ca) 0,5%; Фосфор (P) 0,3%; Натрий (Na) 0,4%; Калий (K) 0,9%; Магний (Mg) 0,07%; Хлориды 1%; Сера (S) 0,4%; Железо (среднее значение) 120 мг/кг; Витамин D3 (всего) 800 МЕ/кг; Гидроксипролин 0,15%; Глицин (среднее значение) 4,86 г/кг. Подщелачивающие мочу вещества: цитрат калия, карбонат кальция.

Метаболическая энергия: 3922 ккал/кг.

Пищевые добавки: Витамин А (3а672а) 20000 МЕ/кг; Витамин D3 (3а671) 800 МЕ/кг; Витамин Е (3а700) 400 мг/кг; Витамин С (3а300) 100 мг/кг; Витамин В1 (3а821) 10 мг/кг; Витамин В2 (3а825i) 8 мг/кг; Кальций-D-пантотенат (3а841) 16,3 мг/кг; Витамин В6 (3а831) 8 мг/кг; Витамин В12 (цианокобаламин) 0,05 мг/кг; Ниацинамид (3а315) 80 мг/кг; Фолиевая кислота (3а316) 5 мг/кг; Биотин (3а880) 0,2 мг/кг; Таурин (3а370) 1500 мг/кг; Хлорид холина (3а890) 2500 мг/кг; L-Карнитин (3а910) 100 мг/кг; DL-метионин (3с301) 2000 мг/кг; Йод (иодат кальция безводный) 1,5 мг/кг; Медь (сульфата меди пентагидрат) 5 мг/кг; Марганец (сульфата марганца моногидрат) 15 мг/кг; Цинк (сульфата цинка моногидрат) 100 мг/кг; Селен (селенит натрия) 0,2 мг/кг.

Антиоксиданты: богатые токоферолом экстракты из растительных масел (1b306(i)) 1000 мг/кг.

Зоотехнические добавки: Стабилизаторы кишечной флоры: 4b1707, *Enterococcus faecium* (DSM 10663 / NCIMB 10415): 10⁹ КОЕ.

GRANDORF VET



 **HEPATIC**

Полнорационный диетический корм для кошек, предназначенный для поддержания функции печени при хронической печеночной недостаточности.

Формула на основе бескостной индейки. Обеспечивает поддержку функции печени благодаря умеренному содержанию высококачественных и легкоусвояемых белков.



Гранула: 0,8 см



[Вернуться к
ассортименту](#)



СОСТАВ

Бескостное мясо индейки* 35% (свежее 20%, дегидрированное 15%), Батат, Картофельные хлопья, Жир индейки (12%), Картофельный белок*, Лигноцеллюлоза, Порошок корней цикория (натуральный источник пребиотиков: FOS и инулин), Гидролизированный белок индейки* (3%), Льняное семя, Минералы, Гидролизированные дрожжи (природный источник MOS и бета-глюканов), Масло водорослей (натуральный источник ЭПК и ДГК) (0,5%), Масло лосося (0,5%), Травы сушёные (юкка Шидигера, ромашка, пассифлора, ромашка римская), сушеная жгучая крапива (300 мг/кг), Экстракт ферментации (*Lactobacillus acidophilus*), Сопутствующий продукт ферментации *Bacillus subtilis*, Сопутствующий продукт ферментации *Aspergillus niger*, Белок одноклеточных организмов (*Bacillus subtilis*, *Bacillus licheniformis*, *Trichoderma viride*). *Специально отобранные белки с высокой степенью усвояемости.

АНАЛИЗ

Сырой протеин 26%; Сырой жир 22%; Омега-3 жирные кислоты 1,1%; ЭПК 0,12%; ДГК 0,2%; Омега-6 жирные кислоты 3,8%; Линолевая кислота 3,71%; Сырая зола 6%; Сырая клетчатка 5%; Влага 6%; Кальций (Ca) 1%; Фосфор (P) 0,7%; Натрий (Na) 0,2%; Калий (K) 0,6%; Магний (Mg) 0,07%; Железо (среднее значение) 120 мг/кг; Медь (всего) 3,5 мг/кг; Глицин (среднее значение) 12,47 г/кг.

Метаболическая энергия: 4030 ккал/кг.

Пищевые добавки: Витамин А (3а672а) 20000 МЕ/кг; Витамин D3 (3а671) 1750 МЕ/кг; Витамин Е (3а700) 400 мг/кг; Витамин С (3а300) 250 мг/кг; Витамин В1 (3а821) 10 мг/кг; Витамин В2 (3а825i) 8 мг/кг; Кальций-D-пантотенат (3а841) 16,3 мг/кг; Витамин В6 (3а831) 8 мг/кг; Витамин В12 (цианокобаламин) 0,05 мг/кг; Ниацинамид (3а315) 80 мг/кг; Фолиевая кислота (3а316) 5 мг/кг; Биотин (3а880) 0,2 мг/кг; Таурин (3а370) 1500 мг/кг; Хлорид холина (3а890) 2000 мг/кг; L-Карнитин (3а910) 100 мг/кг; DL-метионин (3с301) 5000 мг/кг; Йод (иодат кальция безводный) 1,5 мг/кг; Марганец (сульфата марганца моногидрат) 15 мг/кг; Цинк (сульфата цинка моногидрат) 100 мг/кг; Селен (селенит натрия) 0,2 мг/кг.

Антиоксиданты: богатые токоферолом экстракты из растительных масел (1b306(i)) 1000 мг/кг.

Зоотехнические добавки: Стабилизаторы кишечной флоры: 4b1707, *Enterococcus faecium* (DSM 10663 / NCIMB 10415): 10⁹ КОЕ.

ABSOLUTE PETFOOD

TRADITIONS AND INNOVATIONS



**Упаковка:
400 г и 2 кг**

GASTROINTESTINAL

Полнорационнный диетический сухой корм для кошек, разработанный для снижения абсорбционных расстройств кишечника. Легкоусвояемый, с повышенным содержанием натрия и калия.

Формула на основе бескостной индейки. Обеспечивает максимальную защиту пищеварительной системы благодаря высокоусвояемым ингредиентам, комплексу антиоксидантов и Пре/Про/Постбиотикам. Высокий уровень энергии в небольшой порции корма помогает снизить нагрузку на желудочно-кишечный тракт. Легкоусвояемый, с повышенным содержанием натрия и калия.



Гранула: 0,8 см



Vitan

[Вернуться к
ассортименту](#)



СОСТАВ

Бескостное мясо индейки* 38% (свежее 20%, дегидрированное 18%), Батат*, Картофельные хлопья*, Жир индейки* (10%), Картофельный белок*, Гороховый белок*, Порошок корней цикория (натуральный источник пребиотиков: FOS и инулин), Лигноцеллюлоза, Гидролизированный белок индейки* (4%), Минералы, Льняное семя, Масло лосося* (1,5%), Пивные дрожжи (природный источник MOS и бета-глюканов), Подсолнечное масло* (0,5%), Гидролизированные дрожжи (природный источник MOS и бета-глюканов), Масло водорослей* (натуральный источник ЭПК и ДГК) (0,5%), Шелуха подорожника, Травы сушёные (юкка Шидигера, ромашка, пассифлора, ромашка римская), Экстракт ферментации (*Lactobacillus acidophilus*), Сопутствующий продукт ферментации *Bacillus subtilis*, Сопутствующий продукт ферментации *Aspergillus niger*, Белок одноклеточных организмов (*Bacillus subtilis*, *Bacillus licheniformis*, *Trichoderma viride*). *Легкоусвояемые ингредиенты.

АНАЛИЗ

Сырой протеин 32%; Сырой жир 22%; Омега-3 жирные кислоты 1,4%; ЭПК 0,15%; ДГК 0,27%; Омега-6 жирные кислоты 4%; Линолевая кислота 3,94%; Сырая зола 8%; Сырая клетчатка 5%; Влага 6%; Кальций (Ca) 1,1%; Фосфор (P) 0,8%; Натрий (Na) 0,6%; Калий (K) 1%; Магний (Mg) 0,08%; Железо (среднее значение) 120 мг/кг; Глицин (среднее значение) 16,7 г/кг.

Метаболическая энергия: 4128 ккал/кг.

Пищевые добавки: Витамин А (3a672a) 20000 МЕ/кг; Витамин D3 (3a671) 1500 МЕ/кг; Витамин Е (3a700) 250 мг/кг; Витамин С (3a300) 100 мг/кг; Витамин В1 (3a821) 10 мг/кг; Витамин В2 (3a825i) 8 мг/кг; Кальций-D-пантотенат (3a841) 16,3 мг/кг; Витамин В6 (3a831) 8 мг/кг; Витамин В12 (цианокобаламин) 0,05 мг/кг; Ниацинамид (3a315) 80 мг/кг; Фолиевая кислота (3a316) 5 мг/кг; Биотин (3a880) 0,2 мг/кг; Таурин (3a370) 1500 мг/кг; Хлорид холина (3a890) 2000 мг/кг; L-Карнитин (3a910) 100 мг/кг; DL-метионин (3c301) 5000 мг/кг; Йод (иодат кальция безводный) 1,5 мг/кг; Медь (сульфата меди пентагидрат) 5 мг/кг; Марганец (сульфата марганца моногидрат) 15 мг/кг; Цинк (сульфата цинка моногидрат) 100 мг/кг; Селен (селенит натрия) 0,2 мг/кг.

Антиоксиданты: богатые токоферолом экстракты из растительных масел (1b306(i)) 1000 мг/кг.

Зоотехнические добавки: Стабилизаторы кишечной флоры: 4b1707, *Enterococcus faecium* (DSM 10663 / NCIMB 10415): 10⁹ КОЕ.



**Упаковка:
400 г и 2 кг**

GASTROINTESTINAL MODERATE CALORIE

Полнорационный диетический сухой корм для кошек, разработанный для лечения острых расстройств пищеварения и поддержки липидного обмена при гиперлипидемии.

Формула на основе бескостной индейки. Высокоусвояемый корм, с повышенным содержанием натрия и калия. Низкий уровень жира. Обеспечивает максимальную защиту пищеварительной системы благодаря высокоусвояемым ингредиентам, комплексу антиоксидантов и Пре/Про/Постбиотикам. Умеренное содержание энергии и пониженное количество жиров, помогает контролировать массу тела у стерилизованных или склонных к избыточному весу кошек и котов.



Гранула: 0,8 см



Vitan

[Вернуться к
ассортименту](#)



СОСТАВ

Бескостное мясо индейки* 37% (свежее 20%, дегидрированное 17%), Батат*, Картофельные хлопья*, Гороховый белок*, Картофельный белок*, Лигноцеллюлоза, Гидролизированный белок индейки* (4%), Минералы, Масло лосося* (2%), Пивные дрожжи (природный источник MOS и бета-глюканов), Льняное семя, Порошок корней цикория (натуральный источник пребиотиков: FOS и инулин), Жир индейки* (1%), Гидролизированные дрожжи (природный источник MOS и бета-глюканов), Масло водорослей* (натуральный источник ЭПК и ДГК), Шелуха подорожника, Травы сушёные (юкка Шидигера, ромашка, пассифлора, ромашка римская), Экстракт ферментации (*Lactobacillus acidophilus*), Сопутствующий продукт ферментации *Bacillus subtilis*, Сопутствующий продукт ферментации *Aspergillus niger*, Белок одноклеточных организмов (*Bacillus subtilis*, *Bacillus licheniformis*, *Trichoderma viride*). *Легкоусвояемые ингредиенты.

АНАЛИЗ

Сырой протеин 35%; Сырой жир 11%; Омега-3 жирные кислоты 1,3%; ЭПК 0,08%; ДГК 0,3%; Омега-6 жирные кислоты 2,1%; Линолевая кислота 2,07%; Сырая зола 8%; Сырая клетчатка 5,5%; Влага 6%; Кальций (Ca) 1%; Фосфор (P) 0,8%; Магний (Mg) 0,08%; Натрий (Na) 0,5%; Калий (K) 0,8%; Железо (среднее значение) 120 мг/кг; Глицин (среднее значение) 16,60 г/кг.

Метаболическая энергия: 3681 ккал/кг.

Пищевые добавки: Витамин А (3а672а) 20000 МЕ/кг; Витамин D3 (3а671) 1500 МЕ/кг; Витамин Е (3а700) 250 мг/кг; Витамин С (3а300) 100 мг/кг; Витамин В1 (3а821) 10 мг/кг; Витамин В2 (3а825i) 8 мг/кг; Кальций-D-пантотенат (3а841) 16,3 мг/кг; Витамин В6 (3а831) 8 мг/кг; Витамин В12 (цианокобаламин) 0,05 мг/кг; Ниацинамид (3а315) 80 мг/кг; Фолиевая кислота (3а316) 5 мг/кг; Биотин (3а880) 0,2 мг/кг; Таурин (3а370) 1500 мг/кг; Хлорид холина (3а890) 2000 мг/кг; L-Карнитин (3а910) 100 мг/кг; DL-метионин (3с301) 5000 мг/кг; Йод (иодат кальция безводный) 1,5 мг/кг; Медь (сульфата меди пентагидрат) 5 мг/кг; Марганец (сульфата марганца моногидрат) 15 мг/кг; Цинк (сульфата цинка моногидрат) 100 мг/кг; Селен (селенит натрия) 0,2 мг/кг.

Антиоксиданты: богатые токоферолом экстракты из растительных масел (1b306(i)) 1000 мг/кг.

Зоотехнические добавки: Стабилизаторы кишечной флоры: 4b1707, *Enterococcus faecium* (DSM 10663 / NCIMB 10415): 10⁹ КОЕ.

GRANDORF VET



**Упаковка:
400 г и 2 кг**

 **HYPOALLERGENIC**

Полнорационный диетический корм для кошек, применяемый при пищевой аллергии или пищевой непереносимости.

Формула на основе гидролизованного белка кролика. Гидролизированный белок максимально снижает риск возникновения аллергии. Благодаря Пре/Про/Постбиотикам, ЭПК, ДГК и Омега-3, эффективно поддерживается здоровье кожи и пищеварительной системы.



Гранула: 0,8 см



Vitan

[Вернуться к
ассортименту](#)



СОСТАВ

Гидролизированный белок кролика* (36%), Батат**, Картофельные хлопья**, Жир индейки (7%), Подсолнечное масло (3%), Гидролизированные дрожжи (природный источник MOS и бета-глюканов), Льняное семя, Масло лосося (2%), Порошок корней цикория (натуральный источник пребиотиков: FOS и инулин), Минералы, Масло водорослей (натуральный источник ЭПК и ДГК) (0,3%), Травы сушёные (юкка Шидигера, ромашка, пассифлора, ромашка римская), Экстракт ферментации (*Lactobacillus acidophilus*), Сопутствующий продукт ферментации *Bacillus subtilis*, Сопутствующий продукт ферментации *Aspergillus niger*, Белок одноклеточных организмов (*Bacillus subtilis*, *Bacillus licheniformis*, *Trichoderma viride*). *Источник белка. **Источник углеводов.

АНАЛИЗ

Сырой протеин 25,5%; Сырой жир 20%; Омега-3 жирные кислоты 1,1%; ЭПК 0,15%; ДГК 0,25%; Омега-6 жирные кислоты 4,7%; Линолевая кислота 4,1%; Сырая зола 6,5%; Сырая клетчатка 3%; Влага 6%; Кальций (Ca) 0,9%; Фосфор (P) 0,6%; Натрий (Na) 0,6%; Калий (K) 1%; Магний (Mg) 0,08%; Железо (среднее значение) 120 мг/кг; Глицин (среднее значение) 24,56 г/кг.

Метаболическая энергия: 4105 ккал/кг.

Пищевые добавки: Витамин А (3а672а) 20000 МЕ/кг; Витамин D3 (3а671) 1500 МЕ/кг; Витамин Е (3а700) 250 мг/кг; Витамин С (3а300) 100 мг/кг; Витамин В1 (3а821) 10 мг/кг; Витамин В2 (3а825i) 8 мг/кг; Кальций-D-пантотенат (3а841) 16,3 мг/кг; Витамин В6 (3а831) 8 мг/кг; Витамин В12 (цианокобаламин) 0,05 мг/кг; Ниацинамид (3а315) 80 мг/кг; Фолиевая кислота (3а316) 5 мг/кг; Биотин (3а880) 0,2 мг/кг; Таурин (3а370) 1500 мг/кг; Хлорид холина (3а890) 2000 мг/кг; L-Карнитин (3а910) 100 мг/кг; DL-метионин (3с301) 5000 мг/кг; Йод (иодат кальция безводный) 1,5 мг/кг; Медь (сульфата меди пентагидрат) 5 мг/кг; Марганец (сульфата марганца моногидрат) 15 мг/кг; Цинк (сульфата цинка моногидрат) 100 мг/кг; Селен (селенит натрия) 0,2 мг/кг.

Антиоксиданты: богатые токоферолом экстракты из растительных масел 1000 мг/кг.

Зоотехнические добавки: Стабилизаторы кишечной флоры: 4b1707, *Enterococcus faecium* (DSM 10663 / NCIMB 10415): 10⁹ КОЕ.

ABSOLUTE PETFOOD

TRADITIONS AND INNOVATIONS



**Упаковка:
400 г и 2 кг**

URINARY S/O

Полнорационный диетический сухой корм для кошек, разработанный для растворения струвитных камней и снижения риска их повторного образования.

Формула на основе бескостной индейки. Стимулирует недонасыщение или метастабиллизацию мочи при камнях струвитного типа и подкисление мочи. Благодаря низкому содержанию магния, способствует растворению струвитных камней и снижает риск их повторного образования.



Гранула: 0,8 см



Vitan

[Вернуться к
ассортименту](#)



СОСТАВ

Бескостное мясо индейки 32% (свежее 20%, дегидрированное 12%), Батат, Картофельные хлопья, Цельные сушеные яйца (7,5%), Картофельный белок, Гороховый белок, Жир индейки (4%), Минералы, Гидролизованный белок индейки (3%), Порошок корней цикория (натуральный источник пребиотиков: FOS и инулин), Лигноцеллюлоза, Льняное семя, Масло лосося (0,5%), Гидролизованные дрожжи (природный источник MOS и бета-глюканов), Масло водорослей (натуральный источник ЭПК и ДГК) (0,5%), Травы сушёные (юкка Шидигера, ромашка, пассифлора, ромашка римская), Сушеная клюква (300 мг/кг), Экстракт ферментации (*Lactobacillus acidophilus*), Сопутствующий продукт ферментации *Bacillus subtilis*, Сопутствующий продукт ферментации *Aspergillus niger*, Белок одноклеточных организмов (*Bacillus subtilis*, *Bacillus licheniformis*, *Trichoderma viride*).

АНАЛИЗ

Сырой протеин 34%; Сырой жир 15%; Омега-3 жирные кислоты 0,9%; ЭПК 0,11%; ДГК 0,28%; Омега-6 жирные кислоты 3,5%; Линолевая кислота 3,05%; Сырая зола 8,5%; Сырая клетчатка 3%; Влага 6%; Кальций (Ca) 0,8%; Фосфор (P) 0,6%; Натрий (Na) 1,3%; Калий (K) 1%; Магний (Mg) 0,07%; Хлориды 2%; Сера (S) 0,7%; Железо (среднее значение) 120 мг/кг; Витамин D3 (всего) 800 МЕ/кг; Гидроксипролин 0,32%; L-триптофан 0,33%; Глицин (среднее значение) 13,76 г/кг.

Метаболическая энергия: 3860 ккал/кг.

Пищевые добавки: Витамин А (3а672а) 20000 МЕ/кг; Витамин D3 (3а671) 800 МЕ/кг; Витамин Е (3а700) 400 мг/кг; Витамин С (3а300) 100 мг/кг; Витамин В1 (3а821) 10 мг/кг; Витамин В2 (3а825i) 8 мг/кг; Кальций-D-пантотенат (3а841) 16,3 мг/кг; Витамин В6 (3а831) 8 мг/кг; Витамин В12 (цианокобаламин) 0,05 мг/кг; Ниацинамид (3а315) 80 мг/кг; Фолиевая кислота (3а316) 5 мг/кг; Биотин (3а880) 0,2 мг/кг; Таурин (3а370) 1500 мг/кг; Хлорид холина (3а890) 2500 мг/кг; L-Карнитин (3а910) 100 мг/кг; DL-метионин (3с301) 5000 мг/кг; Йод (иодат кальция безводный) 1,5 мг/кг; Медь (сульфата меди пентагидрат) 5 мг/кг; Марганец (сульфата марганца моногидрат) 15 мг/кг; Цинк (сульфата цинка моногидрат) 100 мг/кг; Селен (селенит натрия) 0,2 мг/кг.

Антиоксиданты: богатые токоферолом экстракты из растительных масел (1b306(i)) 1000 мг/кг.

Зоотехнические добавки: Стабилизаторы кишечной флоры: 4b1707, *Enterococcus faecium* (DSM 10663 / NCIMB 10415): 10⁹ КОЕ.



**Упаковка:
400 г и 2 кг**

URINARY S/O MODERATE CALORIE

Полнорационный диетический корм для кошек, предрасположенных к набору лишнего веса, способствующий растворению струвитных камней и предотвращению их повторного образования.

Формула на основе бескостной индейки. Стимулирует недонасыщение или метастабиллизацию мочи при камнях струвитного типа и подкисление мочи. Благодаря низкому содержанию магния, способствует растворению струвитных камней и снижает риск их повторного образования. Умеренное содержание энергии и низкий процент жиров, помогает контролировать массу тела питомца.



Гранула: 0,8 см



Витан

[Вернуться к
ассортименту](#)



СОСТАВ

Бескостное мясо индейки 33% (свежее 20%, дегидрированное 13%), Батат, Картофельные хлопья, Гороховый белок, Картофельный белок, Лигноцеллюлоза, Жир индейки (3%), Гидролизированный белок индейки (3%), Минералы, Льняное семя, Порошок корней цикория (натуральный источник пребиотиков: FOS и инулин), Пивные дрожжи (природный источник MOS и бета-глюканов), Гидролизированные дрожжи (природный источник MOS и бета-глюканов), Масло водорослей (натуральный источник ЭПК и ДГК) (0,5%), Масло лосося (0,5%), Травы сушёные (юкка Шидигера, ромашка, пассифлора, ромашка римская), Сушеная клюква (300 мг/кг), Экстракт ферментации (*Lactobacillus acidophilus*), Сопутствующий продукт ферментации *Bacillus subtilis*, Сопутствующий продукт ферментации *Aspergillus niger*, Белок одноклеточных организмов (*Bacillus subtilis*, *Bacillus licheniformis*, *Trichoderma viride*).

АНАЛИЗ

Сырой протеин 34%; Сырой жир 11%; Омега-3 жирные кислоты 0,68%; ЭПК 0,11%; ДГК 0,2%; Омега-6 жирные кислоты 1,75%; Линолевая кислота 1,71%; Сырая зола 8,5%; Сырая клетчатка 7,5%; Влага 6%; Кальций (Ca) 0,8%; Фосфор (P) 0,5%; Магний (Mg) 0,06%; Натрий (Na) 1,2%; Калий (K) 1%; Хлориды 2%; Сера (S) 0,7%; Железо (среднее значение) 120 мг/кг; Витамин D3 (всего) 800 МЕ/кг; Гидроксипролин 0,32%; L-триптофан 0,33%; Глицин (среднее значение) 14,01 г/кг.

Метаболическая энергия: 3484 ккал/кг.

Пищевые добавки: Витамин А (3а672а) 20000 МЕ/кг; Витамин D3 (3а671) 800 МЕ/кг; Витамин Е (3а700) 400 мг/кг; Витамин С (3а300) 100 мг/кг; Витамин В1 (3а821) 10 мг/кг; Витамин В2 (3а825i) 8 мг/кг; Кальций-D-пантотенат (3а841) 16,3 мг/кг; Витамин В6 (3а831) 8 мг/кг; Витамин В12 (цианокобаламин) 0,05 мг/кг; Ниацинамид (3а315) 80 мг/кг; Фолиевая кислота (3а316) 5 мг/кг; Биотин (3а880) 0,2 мг/кг; Таурин (3а370) 1500 мг/кг; Хлорид холина (3а890) 2500 мг/кг; L-Карнитин (3а910) 100 мг/кг; DL-метионин (3с301) 5000 мг/кг; Йод (иодат кальция безводный) 1,5 мг/кг; Медь (сульфата меди пентагидрат) 5 мг/кг; Марганец (сульфата марганца моногидрат) 15 мг/кг; Цинк (сульфата цинка моногидрат) 100 мг/кг; Селен (селенит натрия) 0,2 мг/кг.

Антиоксиданты: богатые токоферолом экстракты из растительных масел (1b306(i)) 1000 мг/кг.

Зоотехнические добавки: Стабилизаторы кишечной флоры: 4b1707, *Enterococcus faecium* (DSM 10663 / NCIMB 10415): 10⁹ КОЕ.

GRANDORF VET

Справочная информация



Витман



ABSOLUTE PETFOOD
TRADITIONS AND INNOVATIONS

Назад

Вперед

Для собак

НЕ ИСПОЛЬЗУЕМ В КОРМАХ



зерновые



глютен



курицу



кукурузу



сою



ГМО



красители



консерванты



Витан

Профессиональные, полнорационные, гипоаллергенные ветеринарные корма класса холистик для собак. Разработаны под контролем ведущих ветеринаров. Благодаря особому составу и качеству ингредиентов обладают великолепным вкусом, эффективны при типичных проблемах со здоровьем у животных.

Назад

Вперед

НЕ ИСПОЛЬЗУЕМ В КОРМАХ



зерновые



глютен



курицу



кукурузу



сою



ГМО



красители



консерванты

ПОКАЗАНИЯ

- Дерматит
- Хронический зуд
- Заболеваниях кожи, сопровождающиеся воспалением
- Пищевая аллергия
- Пищевая непереносимость
- Пиодерматит

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- **Панкреатит**
заболевание, при котором происходит воспаление поджелудочной железы с нарушением ее эндокринной и экзокринной функции
- **Гиперлипидемия**
повышенный уровень липидов (триглицеридов и/или холестерина) в крови, который является следствием нарушения метаболизма жиров
- **Индивидуальная непереносимость**

РЕКОМЕНДАЦИИ

Давать сухой корм Dermatitis не более 2 месяцев при первичном курсе лечения



Мы настоятельно рекомендуем при возникновении проблем со здоровьем питомца проконсультироваться с ветеринарным врачом до использования данного корма. Решение о продолжительности курса диетотерапии или смене диеты можно принимать только по рекомендации ветеринарного врача



Vitalan



RENAL

ПОКАЗАНИЯ

- Хроническая болезнь почек (ХБП)
- Острая почечная недостаточность

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- Беременность
- Период лактации
- Период роста
- Индивидуальная непереносимость

РЕКОМЕНДАЦИИ

Давать сухой корм Renal не более 6 месяцев при первичном курсе лечения



Мы настоятельно рекомендуем при возникновении проблем со здоровьем питомца проконсультироваться с ветеринарным врачом до использования данного корма. Решение о продолжительности курса диетотерапии или смене диеты можно принимать только по рекомендации ветеринарного врача



НЕ ИСПОЛЬЗУЕМ В КОРМАХ



зерновые



глютен



курицу



кукурузу



сою



ГМО



красители



консерванты

HEPATIC

НЕ ИСПОЛЬЗУЕМ В КОРМАХ



зерновые



глютен



курицу



кукурузу



сою



ГМО



красители



консерванты

ПОКАЗАНИЯ

- Печеночная недостаточность
- Хронический гепатит
- Фиброз печени
- Цирроз печени
- Нарушение метаболизма меди
- Пироплазмоз
сезонное паразитарное заболевание крови, вызываемое простейшими паразитами — бабезиями.
- Желтуха

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- Панкреатит
- Гиперлипидемия
- **Выраженная печеночная энцефалопатия**
это токсическая патология центральной нервной системы, связанная с метаболическими нарушениями, причиной которых является недостаточность функции печени
- **Беременность**
- **Период лактации**
- **Период роста**
- **Индивидуальная непереносимость**

РЕКОМЕНДАЦИИ

Давать сухой корм при первом применении не более 4 месяцев для поддержки функции печени при хронической печеночной недостаточности и не более 6 месяцев для снижения уровня меди в печени.



Мы настоятельно рекомендуем при возникновении проблем со здоровьем питомца проконсультироваться с ветеринарным врачом до использования данного корма. Решение о продолжительности курса диетотерапии или смене диеты можно принимать только по рекомендации ветеринарного врача



Vitalan



Назад

Вперед

GASTRO INTESTINAL

НЕ ИСПОЛЬЗУЕМ В КОРМАХ



зерновые



глютен



курицу



кукурузу



сою



ГМО



красители



консерванты

ПОКАЗАНИЯ

- Острый и хронический гастрит
- Острая и хроническая диарея
- Колит, нарушение пищеварения и мальабсорбции
- Воспалительные заболевания кишечника
- Избыточный бактериальный рост в тонком кишечнике (СИБР)
синдрома избыточного бактериального роста — заселение тонкой кишки микрофлорой, которая в норме располагается в толстом кишечнике

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- Гиперлипидемия
- Панкреатит
- Лимфангиэктазия
- Печеночная энцефалопатия
- Индивидуальная непереносимость
- И заболевания, при которых показана диета с ограничением жиров

РЕКОМЕНДАЦИИ

Первичный курс Gastrointestinal 8-12 недель



Мы настоятельно рекомендуем при возникновении проблем со здоровьем питомца проконсультироваться с ветеринарным врачом до использования данного корма. Решение о продолжительности курса диетотерапии или смене диеты можно принимать только по рекомендации ветеринарного врача



Назад

Вперед

GASTRO INTESTINAL LOW FAT

НЕ ИСПОЛЬЗУЕМ В КОРМАХ



зерновые



глютен



курицу



кукурузу



сою



ГМО



красители



консерванты

ПОКАЗАНИЯ

- Острая и хроническая диарея
- Острый и хронический панкреатит
- Гиперлипидемия
- Лимфангиэктазия – экссудативная энтеропатия комплекс кишечных и внекишечных симптомов, связанных с нарушением всасывания жиров и экссудацией белка из-за непроходимости лимфатических сосудов тонкой кишки
- Пролиферация бактерий в тонком кишечнике
- Экзокринная недостаточность поджелудочной железы (ЭНПЖ)

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- **Беременность**
- **Период лактации**
- **Период роста**
- **Индивидуальная непереносимость**

РЕКОМЕНДАЦИИ

Первичный курс Gastrointestinal Low Fat от 8 недель.



Мы настоятельно рекомендуем при возникновении проблем со здоровьем питомца проконсультироваться с ветеринарным врачом до использования данного корма. Решение о продолжительности курса диетотерапии или смене диеты можно принимать только по рекомендации ветеринарного врача



Vitalan



HYPO
ALLERGENIC

НЕ ИСПОЛЬЗУЕМ В КОРМАХ



зерновые



глютен



курицу



кукурузу



сою



ГМО



красители



консерванты

ПОКАЗАНИЯ

- Исключающая диета
- Аллергия алиментарной природы, проявляющаяся нарушениями со стороны кожного покрова и (или) пищеварительного тракта
- Пищевая непереносимость
- Хроническое воспаление кишечника
- Экзокринная недостаточность поджелудочной железы (ЭНПЖ)
- Хроническая диарея
- Пролиферация бактерий в тонком кишечнике

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- Панкреатит (в том числе, перенесенный ранее)
- Гиперлипидемия

РЕКОМЕНДАЦИИ

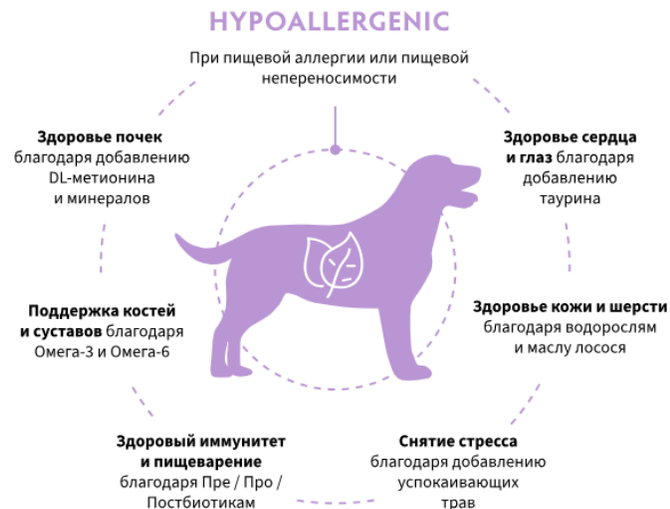
Первичный курс Hypoallergenic от 3 до 9 недель, при устранении симптомов непереносимости, корм можно использовать курсом до одного года, далее по показаниям



Мы настоятельно рекомендуем при возникновении проблем со здоровьем питомца проконсультироваться с ветеринарным врачом до использования данного корма. Решение о продолжительности курса диетотерапии или смене диеты можно принимать только по рекомендации ветеринарного врача



Vitalan



Для кошек

НЕ ИСПОЛЬЗУЕМ В КОРМАХ



зерновые



глютен



курицу



кукурузу



сою



ГМО



красители



консерванты



Витан

Профессиональные, полнорационные, гипоаллергенные ветеринарные корма класса холистик для кошек. Разработаны под контролем ведущих ветеринаров. Благодаря особому составу и качеству ингредиентов обладают великолепным вкусом, эффективны при типичных проблемах со здоровьем у животных.

Назад

Вперед

НЕ ИСПОЛЬЗУЕМ В КОРМАХ



зерновые



глютен



курицу



кукурузу



сою



ГМО



красители



консерванты

ПОКАЗАНИЯ

- Дерматит
- Хронический зуд
- Заболеваниях кожи, сопровождающиеся воспалением
- Пищевая аллергия
- Пищевая непереносимость
- Пиодерматит
гнойное поражение кожи и подкожно-жировой клетчатки.
Основные возбудители: стрептококки, стафилококки, пневмококки, синегнойная и кишечная палочки, вульгарный протей

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- Панкреатит
- Гиперлипидемия
- Индивидуальная непереносимость

РЕКОМЕНДАЦИИ

Первичный курс применения Dermatosis от 2 месяцев, далее по показаниям



Мы настоятельно рекомендуем при возникновении проблем со здоровьем питомца проконсультироваться с ветеринарным врачом до использования данного корма. Решение о продолжительности курса диетотерапии или смене диеты можно принимать только по рекомендации ветеринарного врача



Vitalan



Назад

Вперед

RENAL

ПОКАЗАНИЯ

- Хроническая болезнь почек (ХБП)
- Острая почечная недостаточность

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- Беременность
- Период лактации
- Период роста
- Индивидуальная непереносимость

РЕКОМЕНДАЦИИ

Первично рекомендованный курс применения Renal до 6 месяцев для поддержки функции почек при хронической почечной недостаточности и до 6 месяцев для снижения образования оксалатных камней при сниженной функции почек с нарушениями минерального обмена



Мы настоятельно рекомендуем при возникновении проблем со здоровьем питомца проконсультироваться с ветеринарным врачом до использования данного корма. Решение о продолжительности курса диетотерапии или смене диеты можно принимать только по рекомендации ветеринарного врача



зерновые



глютен



курицу



кукурузу



сою



ГМО



красители



консерванты

HEPATIC

НЕ ИСПОЛЬЗУЕМ В КОРМАХ



зерновые



глютен



курицу



кукурузу



сою



ГМО



красители



консерванты

ПОКАЗАНИЯ

- Печеночная недостаточность
- Холангит (холангеогепатит), Холестааз
- Нарушения метаболизма меди
- Портосистемный анастамоз
- Хронический гепатит
- Желтуха

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- Гиперлипидемия
- Панкреатит
- Выраженная печеночная энцефалопатия
- Беременность
- Период лактации
- Период роста
- Индивидуальная непереносимость

РЕКОМЕНДАЦИИ

Давать сухой корм при первом применении не более 4 месяцев для поддержки функции печени при хронической печеночной недостаточности и не более 6 месяцев для снижения уровня меди в печени.



Мы настоятельно рекомендуем при возникновении проблем со здоровьем питомца проконсультироваться с ветеринарным врачом до использования данного корма. Решение о продолжительности курса диетотерапии или смене диеты можно принимать только по рекомендации ветеринарного врача



Назад

Вперед

GASTRO INTESTINAL

НЕ ИСПОЛЬЗУЕМ В КОРМАХ



зерновые



глютен



курицу



кукурузу



сою



ГМО



красители



консерванты

ПОКАЗАНИЯ

- Острый и хронический гастрит
- Острая и хроническая диарея
- Колит воспаление слизистой оболочки толстого кишечника
- Нарушение пищеварения и мальабсорбции
- Воспалительные заболевания кишечника
- Избыточный бактериальный рост в тонком кишечнике (СИБР)

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- Гиперлипидемия
- Панкреатит
- Беременность
- Период лактации
- Период роста
- Индивидуальная непереносимость

РЕКОМЕНДАЦИИ

Давать сухой корм при первичном применении 12 недель



Мы настоятельно рекомендуем при возникновении проблем со здоровьем питомца проконсультироваться с ветеринарным врачом до использования данного корма. Решение о продолжительности курса диетотерапии или смене диеты можно принимать только по рекомендации ветеринарного врача



GASTRO INTESTINAL MODERATE CALORIE

НЕ ИСПОЛЬЗУЕМ В КОРМАХ



зерновые



глютен



курицу



кукурузу



сою



ГМО



красители



консерванты

ПОКАЗАНИЯ

- Острая и хроническая диарея
- Острый и хронический панкреатит, триадит
- Гиперлипидемия
- Лимфангиэктазия – экссудативная энтеропатия
- Пролиферация бактерий в тонком кишечнике
- Экзокринная недостаточность поджелудочной железы (ЭНПЖ)

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- **Беременность**
- **Период лактации**
- **Период роста**
- **Индивидуальная непереносимость**

РЕКОМЕНДАЦИИ

Первичный курс Gastrointestinal Moderate Calorie 8-12 недель.



Мы настоятельно рекомендуем при возникновении проблем со здоровьем питомца проконсультироваться с ветеринарным врачом до использования данного корма. Решение о продолжительности курса диетотерапии или смене диеты можно принимать только по рекомендации ветеринарного врача



Biotan



Назад

Вперед

HYPO
ALLERGENIC

НЕ ИСПОЛЬЗУЕМ В КОРМАХ



зерновые



глютен



курицу



кукурузу



сою



ГМО



красители



консерванты

ПОКАЗАНИЯ

- Исключающая диета
- Аллергия алиментарной природы, проявляющаяся нарушениями со стороны кожного покрова и (или) пищеварительного тракта
- Пищевая непереносимость
- Хроническое воспаление кишечника
- Эзокринная недостаточность поджелудочной железы (ЭНПЖ)
- Хроническая диарея
- Проплиферация бактерий в тонком кишечнике

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

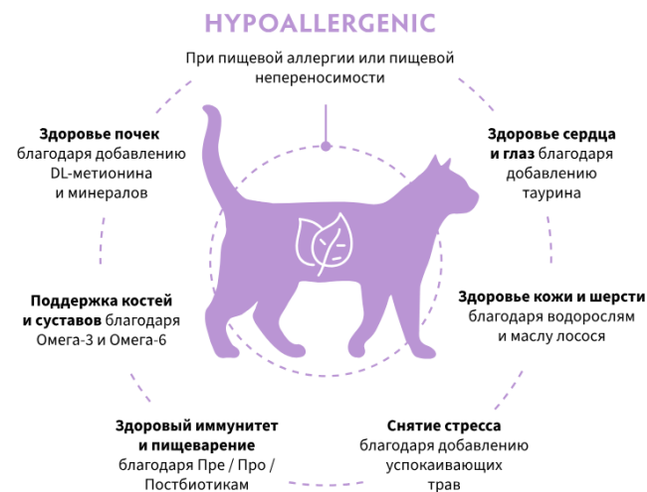
- Панкреатит
- Гиперлипидемия
- Период роста, беременности, лактации

РЕКОМЕНДАЦИИ

Первичный курс Hypoallergenic от 3 до 12 недель, при устранении симптомов непереносимости, корм можно использовать курсом до одного года, далее по показаниям



Мы настоятельно рекомендуем при возникновении проблем со здоровьем питомца проконсультироваться с ветеринарным врачом до использования данного корма. Решение о продолжительности курса диетотерапии или смене диеты можно принимать только по рекомендации ветеринарного врача



Назад

Вперед

URINARY
S/O

НЕ ИСПОЛЬЗУЕМ В КОРМАХ



зерновые



глютен



курицу



кукурузу



сою



ГМО



красители



консерванты

ПОКАЗАНИЯ

- Растворение струвитов
- Профилактика рецидивов уролитиаза, вызываемого струвитами и оксалатами кальция
- Идиопатический цистит кошек

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- Беременность
- Период лактации
- Период роста
- Хроническая почечная недостаточность
- Метаболический ацидоз
- Сердечная недостаточность
- Гипертония
- Применение лекарственных препаратов, которые используются для подкисления мочи
- Индивидуальная непереносимость

РЕКОМЕНДАЦИИ

Давать сухой корм Urinary S/O в течение 5–12 недель для растворения струвитных камней и при первом курсе до 6 месяцев для снижения повторного образования струвитных камней.



Мы настоятельно рекомендуем при возникновении проблем со здоровьем питомца проконсультироваться с ветеринарным врачом до использования данного корма. Решение о продолжительности курса диетотерапии или смене диеты можно принимать только по рекомендации ветеринарного врача



Vitalan



URINARY MODERATE CALORIE

НЕ ИСПОЛЬЗУЕМ В КОРМАХ



зерновые



глютен



курицу



кукурузу



сою



ГМО



красители



консерванты

ПОКАЗАНИЯ

- Растворение струвитов
- Профилактика рецидивов уролитиаза, вызываемого струвитами и оксалатами кальция
- Идиопатический цистит кошек

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- Беременность
- Период лактации
- Период роста
- Хроническая почечная недостаточность
- Метаболический ацидоз
- Сердечная недостаточность
- Гипертония
- Применение лекарственных препаратов, которые используются для подкисления мочи
- Индивидуальная непереносимость

РЕКОМЕНДАЦИИ

Давать сухой корм Urinary S/O Moderate Calorie в течение 5–12 недель для растворения струвитных камней и при первом курсе до 6 месяцев для снижения повторного образования струвитных камней.



Мы настоятельно рекомендуем при возникновении проблем со здоровьем питомца проконсультироваться с ветеринарным врачом до использования данного корма. Решение о продолжительности курса диетотерапии или смене диеты можно принимать только по рекомендации ветеринарного врача



Vitalan



Назад

Вперед



ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Ветеринарные диеты GRANDORF VET произведены в Бельгии, с использованием Европейского опыта научных исследований
- Линейка кормов GRANDORF VET предназначена для лечения и профилактики самых распространенных заболеваний у кошек и собак
- GRANDORF – известная популярная торговая марка среди владельцев кошек и собак, среди заводчиков, она привлекает потенциальных покупателей
- Линейка ветеринарных диет GRANDORF VET решает проблему с низкими вкусовыми качествами лечебных кормов. Она не только полезна, она и вкусна
- В качестве животных ингредиентов используется мясо: Индейки, Лосося, Рыбы белых пород, гидролизованного белка Кролика.
- Корма GRANDORF VET не содержат мяса курицы
- Все позиции в линейке ветеринарных кормов беззерновые. Без Глютена, кукурузы, сои, ГМО, красителей и консервантов
- Конкурентная цена в сегменте ветеринарных кормов



Назад

Вперед

GRANDORF VET



ABSOLUTE PETFOOD
TRADITIONS AND INNOVATIONS

GRANDORF VET

ЗДОРОВЫЙ ПИТОМЕЦ – СЧАСТЛИВЫЙ ХОЗЯИН!



В начало

Завершить