

GRASSLANDS

Acana Regionals



Фасовка:

340.0 г / 2.27 кг / 6.8 кг / 13.0 кг

Биологически соответствующее питание

60% - Ягнятина из Альберты, Выращенная на воле утка, Яйца несущихся на воле кур

40% - Фрукты и овощи

0% - Зерно и картофель

Биологически соответствующий беззерновой сухой корм для собак всех пород и возрастов.

На создание корма GRASSLANDS канадских специалистов вдохновило богатое наследие сельскохозяйственного региона. Уникальная формула соединяет в себе лучшие местные ингредиенты, среди которых свежее мясо ягненка, утка, выращенная на свободном выгуле, цельные яйца с местных ферм, выловленные на воле белая рыба, лосось и судак. Бурые водоросли, тыква, шпинат, яблоки и морковь наполнят меню вашего питомца витаминами и микроэлементами, а различные целебные растения и травы будут способствовать здоровому пищеварению.

Биологически соответствующие корма ACANA ежедневно готовятся на отмеченной наградой фабрике из свежих канадских ингредиентов высочайшего качества. Это значит, что ваша собака будет радовать вас отменным здоровьем и цветущим видом.

Ингредиенты: свежее мясо ягненка, дегидрированное мясо ягненка, дегидрированное мясо утки, дегидрированная белая рыба, цельный горох, красная чечевица, бобы, свежий картофель, свежее мясо утки, свежие цельные яйца, свежий судак, утиный жир, масло сельди, люцерна, свежая печень ягненка, дегидрированное мясо лосося, клетчатка из гороха, свежие яблоки, свежие груши, свежий батат, свежая тыква, свежая тыква мускатная, свежий пастернак, свежая морковь, свежий шпинат, клюква, черника, бурая водоросль, корень цикория, ягоды можжевельника, корень дудника, цветки календулы, фенхель лекарственный, листья перечной мяты, лаванда, розмарин, Enterococcus faecium NCIMB10415:600x10⁶ CFU

Калорийность: 3529 ккал/кг (423 ккал на чашку 250 мл), где источники калорий распределены следующим образом: 31% поступает из белков, 28% из фруктов и овощей, а 41% из жиров.

| | |
|--------------------------|-----------|
| Жир | 17% |
| Клетчатка | 5% |
| Кальций | 2 |
| Омега 3/6 жирные кислоты | 1% / 2% |
| Хондроитин | 800 мг/кг |
| Фосфор | 1,2% |
| Белок | 31% |
| Влажность | 10% |
| Глюкозамин | 600 мг/кг |