

Пурина для кошек при диабете (DM).

Производитель: Нестле Пурина ПетКер, Франция.

Лечебный диетический корм для регуляции уровней глюкозы с высоким содержанием белков и низким уровнем углеводов, способствующих быстрому высвобождению глюкозы.

Показания к применению:

- Сахарный диабет;
- Персистирующая гипергликемия;
- Энтерит, диарея.

Противопоказания:

- Почечная недостаточность;
- Печеночная энцефалопатия;
- Репродуктивный период, рост.

Характеристика корма:

- Высокое содержание белка способствует замедлению высвобождения глюкозы путем обеспечения субстрата для выработки глюкозы в процессе глюконеогенеза, происходящего в печени.
- Низкое содержание углеводов уменьшает количества высвобождаемой глюкозы.
- Повышенное содержание антиоксидантов уменьшает окислительный процесс.
- Источник омега-3 жирной кислоты способствует регуляции изменений в метаболизме.

Рекомендации по кормлению:

Рекомендуемая начальная продолжительность кормления - до 6 месяцев. Перед использованием и увеличением периода кормления сверх рекомендованного проконсультируйтесь с ветеринаром.

Для взрослой кошки среднего веса (4 кг) требуется 3 пакетика в день, разделенных на два кормления. Рекомендации по кормлению, позволяющие поддерживать идеальную форму, могут меняться в зависимости от возраста животного, его активности и условий окружающей среды. Следите за весом вашей кошки и корректируйте количество даваемого корма.

Подавайте корм комнатной температуры.

Следите, чтобы у вашей кошки всегда была чистая свежая питьевая вода.

| Вес тел (кг) | Количество корма, потребляемое за сутки (для взрослого животного) | | |
|--------------|--|-----------------------------------|--------------------|
| | Только влажный (паучей/сутки) | Комбинированный (сухой + пауч) | |
| | | Паучей/ сутки | Сухой (г/сутки) |
| 2 | 1 + 1/2 | 1 | 10 |
| 4 | 3 | 2 | 20 |
| 6 | 4 + 1/2 | 3 | 30 |
| 8 | 5 + 3/4 | 4 | 40 |

Состав: мясо и продукты переработки мяса (из которых 4% курицы), рыба и продукты переработки рыбы, продукты переработки растительного сырья, минеральные вещества, консерванты, витамины. Источник углеводов: кукурузный крахмал.

Микроэлементы: МЕ/кг: витамин А: 1000; витамин D3: 150; витамин Е: 280. мг/кг: железо: 10; йод: 0,39; медь: 1,0; марганец: 1,8; цинк: 28; селен: 0,02. влажность: 77% сахар, всего: <0,5% таурин: 1200 мг/кг энергетическая ценность: 0,97 ккал/г.

Гарантированные показатели: белок: 13% жир: 5,5% сырая зола: 2,4% сырая клетчатка: 0,8%.

Курица.

Состав: мясо и продукты переработки мяса (из которых 4% курицы), яйца и продукты переработки яиц, злаки, продукты переработки растительного сырья (клетчатка гороха 1,4%), дрожжи, минеральные вещества, масла и жиры, аминокислоты, витамины, загустители, сахара. Высокоусвояемые ингредиенты: курица, индейка, печень, почки, яичный порошок, рисовая мука, рыбий жир.

Микроэлементы: МЕ/кг: Витамин А - 1300 МЕ/кг; Витамин D3 - 180 МЕ/кг; Железо - 12,6 мг/кг; Йод - 0,48 мг/кг; Медь - 1,2 мг/кг; Марганец - 2,2 мг/кг; Цинк - 34 мг/кг.

Гарантированные показатели: белок: 13% жир: 5,5% сырая зола: 2,4% сырая клетчатка: 0,8%.