

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 метabolizme.

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%.