Инструкция по применению БИОРИТМ для собак крупных размеров

1. **Назначение:**

витаминно-минеральный комплекс БИОРИТМ является функциональным (оздоровительным) кормом нового поколения. Содержит полностью усваиваемые формы витаминов и микроэлементов, разделенные на 2 приема, которые удовлетворяют суточную потребность взрослой собаки массой более 30 кг, вне зависимости от вида питания.

Поскольку у крупных собак часто возникают проблемы с опорно-двигательной системой, в состав введен гидролизат коллагена. Он помогает восстановлению хрящевой ткани, испытывающей большие нагрузки. L-карнитин обеспечивает правильный метаболизм жиров, приток энергии, силу мышц, помогает здоровой работе сердца и печени.

Формулы «Утро» и «Вечер» разработаны с учетом биологической потребности организма животного с дневной активностью, а также в соответствии с рекомендациями по раздельному и совместному приему полезных веществ. В результате организм получает необходимые вещества в полном объеме, а эффективность витаминной профилактики повышается на 30–50%.

Утренняя таблетка содержит компоненты, необходимые для усвоения энергии, улучшения пищеварения, укрепления нервной и иммунной системы, сердца и кровеносных сосудов, костей и зубов.

Вечерняя таблетка содержит компоненты для обогащения клеток кислородом, очищения почек, печени, крови, роста шерсти, правильного усвоения питательных компонентов, репарации тканей и органов.

1. **Способ применения:**

по одной таблетке 2 раза в день. В первой половине дня - таблетка из стрипа с оранжевой маркировкой, во второй половине дня - таблетка из стрипа с чёрной маркировкой.

Комплекс БИОРИТМ для собак крупных размеров рекомендован с 10-12 месяцев. Упаковка рассчитана на 24-дневный курс применения. Повторный курс можно проводить с перерывом 7-10 дней.

1. **Состав, энергетическая и пищевая ценность:**

минеральный комплекс; витаминный комплекс; дрожжи пивные, гидролизат коллагена, L-карнитин,вспомогательные компоненты.

**В 100 г утреннего комплекса содержится не менее:**

|  |  |
| --- | --- |
| Витамины: |   |
| А, МЕ | 50000 |
| Е, мг | 100,0 |
| В1, мг | 15,0 |
| В3, мг | 2,5 |
| В6, мг | 16,0 |
| L-карнитин, г | 0,5 |
| Минералы: |   |
| Магний, мг | 20 |
| Марганец, мг | 20 |
| Медь, мг | 10 |
| Цинк, мг | 8,0 |
| Железо, мг | 6,0 |
| Йод, мкг | 20,0 |
| Селен, мкг | 5,0 |
| Молибден, мкг | 4,0 |
| Г-т коллагена, г | 0,5 |
|   |   |
| Пищевая ценность: |   |
| Белки | 4,5 г |
| Жиры | 0,2 г |
| Углеводы | 89 г |
|   |   |
| Энергетическая ценность в 100 г: | 370 ккал |

**В 100 г вечернего комплекса содержится не менее:**

|  |  |
| --- | --- |
| Витамины: |   |
| Д3, МЕ | 350 |
| Н, мг | 2,5  |
| К, мг | 0,12 |
| В2, мг | 2,0 |
| В5, мг | 12,0 |
| В9, мг | 4,0 |
| В12, мкг | 3,5  |
| В4, г | 1,6 |
| L-карнитин, г  | 0,5 |
| Минералы: |   |
| Кальций, г | 10,0 |
| Фосфор, г | 5,0  |
| Калий, г | 0,5  |
|   |   |
| Пищевая ценность: |   |
| Белки | 4,5 г |
| Жиры | 0,2 г |
| Углеводы | 82 г |

1. **Условия хранения:**

хранить при температуре от 0º до 25˚С