

## **МУЛЬТИТОНИК ЗДОРОВАЯ ШЕРСТЬ АЛЛЕРГО СЕРЕБРЯННЫЙ СЛЕД ДЛЯ СОБАК**

**Производитель:** Серебряный след, Россия

**Мультитоники** – регуляторы обменных процессов в организме, состоящие из компонентов только природного происхождения. Мультитоники улучшает обмен веществ, способствует повышению общей резистентности организма к действию неблагоприятных факторов внешней среды, обладают свойствами цитостатика, повышает неспецифическую резистентность за счет активации фагоцитоза. Антитоксические свойства Мультитоники связаны со стимулирующим влиянием на детоксикационную функцию печени.

### **Состав:**

Японская ламинария (*Laminaria japonica*), мидии (*Crenomytilus grayanus*), гребешок (*Swiftpecten swifti*), отруби, иглокожие, моллюски Японского моря

### **Принцип действия:**

Клинический эффект Мультитоника обусловлен входящими в состав морских организмов биологически активных веществ. Технология производства включает сохранение и переработку сырья с максимальным сохранением питательных свойств морских организмов.

### **Свойства:**

Содержит в составе растения и гидробионты японского моря, сочетания которых позволило создать поливитаминный комплекс, сохранив витамины и микроэлементы в естественном виде и с естественным окружением, что делает их легко усвояемыми для организма и безопасными даже при длительном приеме. Мультитоник улучшает обмен веществ, способствует повышению общей резистентности организма к действию неблагоприятных факторов внешней среды, обладает свойствами цитостатика, повышает неспецифическую резистентность за счет активации фагоцитоза. Антитоксические свойства Мультитоника связаны со стимулирующим влиянием на детоксикационную функцию печени. Эффективно восстанавливает шерстный покров после линьки, в т.ч. послеродовой. Предупреждает выпадение шерсти, делает шерсть блестящей, густой и яркой.

### **Применяется при:**

- Кормлении натуральной едой, как ежедневная добавка к пище. Выращивание щенков (полностью замещает поступление в рацион клетчатки, витаминов и микроэлементов. Нет необходимости ввода в рацион других витаминных комплексов)
- Кормлении промышленными кормами способствует лучшему усвоению корма, нормализации работы ЖКТ, обеспечение организма питательными веществами, которые не предусмотрены в промышленных кормах.
- Снижает токсическую нагрузку на печень по очистке организма от консервантов, красителей, синтетических витаминов и пр. достижений химической промышленности.
- Восстановление после болезни и поддержание организма стареющих животных

- Восстановление организмом баланса витаминов и микроэлементов, позволит наладить регулирующие функции организма, быстрее налаживаются процессы восстановления тканей и органов.

**Дозировка:**

от 1 до 3 кг- 1/2 ч л 2 раза в день

от 3 до 10 кг- 1 ч л 2 раза в день

от 10 до 25 кг 2 ч л 2 раза в день 1 ч л  $\approx$  5 г

При кормлении сухим кормом дозировку можно снизить в 2 раза

**Противопоказания:** Индивидуальная непереносимость

**Форма выпуска:** порошок

**Особенности хранения:** При комнатной температуре в сухом месте

**Срок годности:** 2 года с даты изготовления