## Инструкция по применениюю средства ФИТОЭЛИТА шампунь для белоснежных кошек

### Назначение:

ФИТОЭЛИТА® шампунь для белоснежных кошек – гигиеническое моющее средство, в состав которого входят поверхностно-активные, вспомогательные вещества и специальный комплекс компонентов растительного и минерального происхождения.

Шампунь представляет собой однородную, густую, гелеобразную массу без посторонних примесей от светло-желтого до зеленовато-желтого цвета, допускается опалесценция. Средство имеет легкий парфюмерный запах с травяным оттенком.

ФИТОЭЛИТА® шампунь для белоснежных кошек специально разработан для кошек с учетом структуры их шерсти и позволяет добиваться прекрасных результатов при регулярном использовании.

### Способ применения:

перед нанесением шампуня шерсть обильно смачивают теплой водой. Шампунь равномерно распределяют по всей поверхности тела кошки, слегка втирая до образования обильной пены и избегая попадания в глаза. После этого шампунь тщательно смывают теплой, желательно проточной, водой. Быстро высушивают шерсть (лучше всего оборачивать питомца в хорошо впитывающую влагу ткань, например, полотенце или простыню) и расчесывают.

### Рекомендации:

оптимальная частота купания домашней кошки - раз в 1-2 месяца.

При купании животных максимально комфортная температура воды  35-40°C. Следите, чтобы вода не попадала в уши, нос. Постарайтесь, чтобы в течение 8-10 часов после купания кошка находилась в теплом помещении без сквозняков. Для снятия напряжения и подготовки кошек к купанию рекомендуем использовать препарат Кот Баюн®.

### Состав:

вода очищенная, настой цветков ромашки, натрия лауретсульфат, натрия хлорид, алкиламидопропилбетаин, диэтаноламид  жирных кислот кокосового масла, глицерин, паста хвойная хлорофилло-каротиновая, отдушка, консервант.

### Фасовка:

шампунь выпускают расфасованным по 100, 150, 220, 250, 300 или 500 мл в полимерные флаконы соответствующей вместимости, укупоренные полимерными винтовыми колпачками.

### Условия хранения:

ФИТОЭЛИТА® шампунь для белоснежных кошек хранят в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от  минус 20° C до плюс 25º С.

### Срок годности:

Срок годности при соблюдении условий хранения – два года со дня изготовления.