

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «НВЦ Агроветзащита»
С.В. Енгашев С.В. Енгашев
"03" *октябрь* 2018 г.



РЕКОМЕНДАЦИИ по применению ELITE PROFESSIONAL шампуня для белой шерсти для собак и кошек.

I. Общие сведения

1. ELITE PROFESSIONAL шампунь для белой шерсти для собак и кошек (далее по тексту – шампунь) – зоогигиеническая моющая жидкая продукция для регулярного применения.

2. В своем составе в качестве зоогигиенических ингредиентов шампунь содержит воду очищенную (Aqua), коко-гликозид (Coco-Glucoside), лауретсульфат натрия (Sodium Laureth Sulfate), кокамидопропил бетаин (Cocamidopropyl Betaine), дикаприловый эфир и лауриловый спирт (Dicaprylyl Ether (and) Lauryl Alcohol), глицерин (Glycerin); экстракты: василька (Centaurea cyanus Extract), петрушки (Petroselinum sativum Extract), огурца (Cucumis sativus Extract), черной бузины (Sambucus nigra Extract), лимона (Citrus limon Extract), солодки (Glycyrrhiza glabra Extract), толокнянки (Arctostaphylos Uva Ursi Extract); натрия L-пирролидон карбоксилат (Sodium L-Pyrrolidone Carboxylate), лактат натрия (Sodium Lactate), L-аргинин (L-Arginine), L-аспаргин (L-Aspartic Acid), пирролидон карбоновую кислоту (L-Pyrrolidonecarboxylic Acid), глицин (Glycine), L-аланин (L-Alanine), L-серин (L-Serine), L-валин (L-Valine), L-пролин (L-Proline), L-треонин (L-Threonine), L-изолейцин (L-Isoleucine), L-гистидин (L-Histidine), L-фениламин (L-Phenylalanine); протеины пшеницы (Hydrolyzed Wheat Protein), коко-гликозид и глицерилолеат (Coco-Glucoside and Glycerol Oleate); гликоль дистеарат (Glycol Distearate), лауретсульфат натрия (Sodium Laureth Sulfate), кокамид МЭА (Cocamide MEA), лаурет-10 (Laureth-10); D-пантенол (D-Panthenol), поликвартениум-7 (Polyquaternium-7), натрия хлорид (Sodium Chloride), отдушку (Perfume), кислоту лимонную (Citric Acid), метилхлороизотиазолинон и метилизотиазолинон (Methylchloroisothiazolinone and Methylisothiazolinone) и краситель (CI 28440).

3. По внешнему виду шампунь представляет собой однородную гелеобразную массу без посторонних примесей от светло-фиолетового до темно-фиолетового цвета с перламутром. Смешивается с водой в любых соотношениях.

4. Выпускают шампунь расфасованным по 100, 180, 200, 240, 250 и 270 мл в полимерные флаконы и тубы; по 500 и 1000 мл полимерные бутылки, а также по 5 л в полимерные канистры соответствующей вместимости, укупоренные полимерными крышками.

5. Каждый флакон, тубу, бутылку и канистру маркируют с указанием: наименования и местонахождения изготовителя, телефона, логотипа, наименования и назначения шампуня; перечня ингредиентов; рекомендаций по применению; даты изготовления и срока годности или только даты окончания срока хранения (Срок годности до: месяц и год); серии; объема; штрихового кода; информации о подтверждении соответствия; надписей: «Зоогигиеническая моющая жидкая продукция», «ГОСТ Р 55454-2013»; обозначения стандарта организации.

6. Хранят шампунь в закрытой заводской упаковке, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 0°С до 25°С. Хранить в местах, недоступных для детей.

Срок годности при соблюдении условий хранения – 3 года со дня изготовления. Запрещается применение шампуня по истечении срока годности.

II. Свойства шампуня

7. Шампунь обладает выраженными моющими свойствами, легко смывается, способствует поддержанию насыщенности и яркости белой и светлой шерсти. Шампунь устраняет нежелательные желтые оттенки на шерсти собак и кошек. Осветляет, не причиняя вреда шерсти и коже животного.

Не содержит окисляющих компонентов, синтетических отбеливателей и вредных химических веществ.

Комплекс 14 аминокислот обеспечивает защиту цвета и текстуры, устраняет поверхностные повреждения волоса, придает шерсти прочность и здоровый блеск.

Экстракты 7 целебных растений (василька, петрушки, огурца, черной бузины, лимона, солодки, толокнянки) обладают увлажняющим, тонизирующим, смягчающим и ярко выраженным отбеливающим эффектом.

Протеины пшеницы укрепляют волосы изнутри, улучшают состояние поврежденных волос, уменьшают последствия негативного воздействия УФ-излучения на кожу и волосы.

D-пантенол эффективно препятствует возникновению раздражения кожи, улучшает рост волос.

8. Шампунь по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76). При попадании на слизистые оболочки вызывает слабое раздражение. Хорошо переносится собаками и кошками разного возраста и различных пород светлого окраса.

III. Рекомендации по применению

9. Шампунь применяют собакам и кошкам белых, кремовых, серебристых окрасов, для регулярного косметического и гигиенического ухода за кожно-волосатым покровом животных.

10. Перед обработкой кожно-волосатой покров животного смачивают теплой водой, далее наносят шампунь, слегка втирая его до образования пены, затем смывают. Рекомендуется использовать шампунь без разведения на участках,

требующих интенсивного очищения; в пропорции 1:5 – для обычного мытья; в пропорции 1:10 – для легкого или частого мытья. Для достижения наилучшего эффекта рекомендуется непосредственно перед применением шампуня для белых собак и кошек вымыть животное шампунем для глубокой очистки шерсти, избегая попадания в глаза, рот и на другие слизистые оболочки.

11. Побочных явлений и осложнений при использовании шампуня в соответствии с настоящими рекомендациями не установлено.

12. Упаковку из-под шампуня утилизируют с бытовыми отходами.

IV. Предостережение

13. При случайном контакте шампуня со слизистыми оболочками, их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам шампуня следует избегать прямого контакта с данным средством. После использования шампуня следует тщательно вымыть руки тёплой водой.

Рекомендации по применению разработаны ООО «НВЦ Агроветзащита» (г. Москва).

Изготовитель: ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305, Московская область, г. Сергиев Посад, ул. Центральная, д.1.

Телефон «Горячей линии»: 8-800-700-19-93 (звонок из всех регионов России бесплатный).