



РЕКОМЕНДОВАН ВЕТЕРИНАРНЫМИ ВРАЧАМИ



Производитель: ООО GIGI (Латвия)  
Дистрибьютор в России: ООО «ВЕТМАРКЕТ»  
(495) 777-60-82, 777-61-06, 557-56-82  
[www.vetmarket.ru](http://www.vetmarket.ru)



**Vetsorbin™ 60 таблеток**  
**Для нормализации деятельности**  
**желудочно-кишечного тракта у собак и**  
**кошек**  
**Адсорбент с противодиарейным действием**

Состав: зеленая глина, экстракт черники, экстракт граната.

**Порошок зеленой глины** действует как средство для адсорбции токсинов, вредных

веществ и микроорганизмов, уменьшает раздражение кишечника, обволакивая слизистую оболочку. В желудочно-кишечном тракте зеленая глина удерживает воду, предотвращает дегидратацию организма, регулирует консистенцию содержимого кишечника.

**Экстракт черники** нормализует деятельность органов пищеварения, уменьшает воспаление, оказывает вяжущее действие за счет дубильных, слизистых и пектиновых веществ.

**Экстракт граната** содержит витамины, микроэлементы и танины, которые оказывают вяжущее действие, уменьшают воспаление, обладают противомикробным действием, регулируют пищеварительную функцию.

Компоненты препарата обладают синергическим действием.

**Применение:**

кошкам и собакам по 1 табл./2кг веса 3 раза в день, в острых случаях дозу можно удвоить.

Необходимо обеспечить доступ к питьевой воде.

Не рекомендуется применять при запорах.



## ActiVET®таблетки

Для улучшения и поддержания здоровья суставов у собак

Состав: Глюкозамина гидрохлорид, Хондроитин, Метил-сульфонил-метан, витамин EsterC, экстракт Босвеллии.

**Д-Глюкозамина гидрохлорид** - является жизненно важным веществом для синтеза коллагена, простагландина и гиалуроновой кислоты; хорошо всасывается в пищеварительном тракте и быстро трансформируется в суставах.

**Хондроитин** - дополняет действие глюкозамина, увлажняет ткани суставов и обеспечивает эластичность хрящей; восстанавливает структуру хрящей и соединительной ткани в случае их повреждений (артрит, остеоартрит и др.), препятствует износу хрящевой ткани.

**Метил-сульфонил-метан (MSM)** - является уникальной новой формой органической серы природного происхождения, биодоступность которой составляет 85%. MSM уменьшает воспалительные реакции, снижает боли в суставах и мышцах при артритах, миозитах, бурсите, тендовагините. Органические комплексы серы увеличивают синтез фибробластами коллагена и глюкозаминогликанов; являются основой соединительной ткани, а также источником серы для биосинтеза других серосодержащих соединений в организме. MSM также эффективный антиоксидант, болеутоляющее средство, способствует возобновлению клеток, оптимизирует физиологические функции всего организма в целом.

**Витамин Ester C®** – новая патентованная pH нейтральная форма витамина С в виде аскорбата кальция; содержит натуральные метаболиты витамина С, которые активизируют молекулы витамина С и стимулируют их проникновение в клетки. Ester C® полностью и быстро усваивается, сохраняя свою активность в организме (в лейкоцитах) 24 часа. Даже при длительном применении не раздражает слизистую желудка, не оказывает отрицательного влияния на зубную эмаль. Усиливает проникновение глюкозамина, хондроитина и MSM в суставные хрящи. Важное значение также имеет антиоксидативное действие витамина Ester C®.

**Экстракт босвеллии** (*Boswellia serrata*) - натуральное противовоспалительное и болеутоляющее средство для суставов, особенно в случае их воспаления; возобновляет микроциркуляцию крови в местах поврежденной ткани. Активные вещества босвеллии (ацетил-босвелиновая кислота) действуют аналогично нестероидными противовоспалительными средствами, но без побочных явлений.

### Дозы и способ применения:

Собакам в дозе 1табл/10кг веса, свыше 40кг – 5 таблеток, ежедневно, не менее 45-60дней. При хронической патологии суставов в течении 3-4 месяцев.

В первые 7 дней дозу рекомендуется удваивать.



## IMUNOFIL™

для укрепления иммунитета, с эффектом устранения запаха самок во время течки

Содержит: **Хлорелла, порошок чеснока, порошок крапивы.**

Препарат применяется как эффективное средство для укрепления иммунитета организма против вирусных и других инфекционных заболеваний у собак и кошек.

А также устраняет запах у самок во время течки, чем вызывает равнодушие у противоположного пола.

**Свойства:** - **хлорелла** (*Chlorella sp.*) входящая в состав **IMUNOFIL™** – содержит хлорофилл, более 60% протеина, и многие легко усвояемые незаменимые аминокислоты. Хлорелла также содержит полиненасыщенные жирные кислоты, витамины (А, Д, Е, К, витамины группы В, витамин РР), минеральные вещества, микроэлементы. Высокое содержание хлорофилла способствует нейтрализации запаха в выделениях самок во время течки.

- **порошок сушеного чеснока** обладает антибактериальной и противовирусной активностью, которую обеспечивает аллицин. Действует как активный стимулятор иммунной системы и нейтрализует специфический запах во время течки.

- **порошок крапивы** обладает общеукрепляющим и противовоспалительным действием, стимулирует иммунную систему, нормализует липидный обмен, улучшает кроветворение и деятельность сердечно-сосудистой системы. Является источником витаминов и минеральных веществ, особенно железа, которое повышает содержание гемоглобина и свертываемости крови, тем самым уменьшает выделения во время течки.

При совместном применении порошки хлореллы, сушеного чеснока и крапивы обладают взаимоусиливающим действием.

**IMUNOFIL™** не содержит генетически модифицированные организмы (GMO), не обработан радиационным и микроволновым облучением. Не содержит искусственные красители.

**Упаковка.** По 12 или 60 капсул.

**Хранение** при комнатной температуре не выше + 25°C; относительной влажности не выше 75%, в закрытой упаковке, предохраняя от воздействия солнечных лучей.

**Дозы и способ применения IMUNOFIL™:**

Масса тела животного	Суточная доза
до 10 кг	½ капсула
до 20 кг	1 капсулы
свыше 20 кг	2 капсулы
свыше 55 кг	3 капсулы

Допускается смешивание содержания капсулы с кормом животного.

Применяется кошкам и собакам курсом не более 14 дней.

Пищевая добавка не предусмотрена как средство контрацепции.

Противопоказания и побочные явления не констатированы.



## URO-URSI™

для профилактики мочекаменной болезни и циститов.

Содержит: Порошок экстракта клюквы, порошок экстракта толокнянки, Витамин С (Ester-C®).

Применяется как средство, понижающее уровень pH в моче с легким мочегонным эффектом для вывода кристаллов из мочевых путей.

Особенно рекомендуется кастрированным, стерилизованным, малоподвижным и тучным животным с риском заболевания мочеполовых путей.

**Свойства:** - экстракт клюквы входящий в состав URO-URSI™ содержит бензойную кислоту, которая усиливает действие антибиотиков и сульфаниламидов. В клюкве содержатся лимонная, хинная, бензойная и олеиновая кислоты, витамины С и Р, каротин, сапонины, аминокислоты, рутин, кверцетин, гликозид, микроэлементы (иод, железо, медь, марганец). Клюквенный танин обладает особой способностью слипаться с различными болезнетворными бактериями и выводить их с мочой наружу. Клюква оказывает целебные действия при инфекции мочеполовых путей и циститах.

-экстракт толокнянки входящий в состав URO-URSI™ содержит фенологликозид арбутин (6 %), расщепляющийся в организме с образованием гидрохинона (главное дезинфицирующее действие), дубильные вещества и флавоноиды. Экстракт толокнянки обладает противовоспалительным и мочегонным действием. Антимикробные и антисептические свойства толокнянки обеспечиваются гликозидом арбутином, который расщепляясь в организме, освобождает гидрохинон. Гидрохинон выделяясь с мочой через почки, усиливает мочеотделение и оказывает противомикробное действие. Экстракт толокнянки проявляет также вяжущее, умеренное болеутоляющее и желчегонное действие.

- витамин С (Ester-C®) входящий в состав URO-URSI™, активизирует действие всех ферментов в организме. Витамин С (Ester-C®) играет важную роль в профилактике и лечении различных инфекционных заболеваний животных, вызывает замедление роста некоторых вредных бактерий и даже их гибель, окисляет мочу. Витамин С (Ester-C®) улучшает всасывание, не раздражает слизистую желудочно-кишечного тракта и препятствует выведению витамина С (Ester-C®) в течении 24 часов после приема.

Продукт не содержит генетически модифицированные организмы (GMO), не обработан радиационным и микроволновым облучением. Не содержит искусственные красители.

**Упаковка.** По 14 капсул.

**Хранение.** при комнатной температуре не выше + 25°C; относительной влажности не выше 75%, в закрытой упаковке, предохраняя от воздействия солнечных лучей.

**Дозы и способ применения.**

Применяется кошкам и собакам в виде курса не более 14 дней.

Животным до 10 кг по 1 капсуле в день,  
до 20 кг по 2 капсулы в день,  
свыше 20 кг по 3 капсулы в день.

Допускается смешивание содержания капсулы с кормом животного.

Противопоказания и побочные явления не констатированы.



## КОД-ОМЕГА-ПЛЮС™

для профилактики и лечения дерматитов,  
улучшения качества шерсти, для восстановления  
тканей суставов

Содержит: рыбий жир Dry n-3®, гидролизованный порошок из рыбных костей PHOSCALIM®, метил-сульфонил-метан (МСМ), полиненасыщенные жирные кислоты Омега-3.

Применяется для профилактики и лечения хронических и острых дерматитов (в том числе аллергического

характера), а также для улучшения качества и блеска шерсти у кошек и собак в период линьки, для профилактики остеопороза, восстановления хрящевой ткани суставов. Обладает обезболивающими свойствами при артрозах.

**Свойства:** - Dry n-3® содержит микрокапсулированный рыбий жир, источник полиненасыщенных жирных кислот Омега-3 (декозагексаеновая кислота (ДГК) и эйкозапентаеновая кислота (ЭПК)). ДГК и ЭПК регулируют жировой обмен (снижают уровень триглицеридов в крови на 25 – 35%). Стимулируют выработку в организме противовоспалительных простагландинов, оказывают положительное влияние на работу иммунной, сердечно-сосудистой и нервной системы, обеспечивают оптимальное функционирование мозга и сетчатки глаза.

- PHOSCALIM® содержит кальций (21 – 24%), фосфор, витамин Д, коллаген, микроэлементы, гидролизованный протеин (33%) и глюкозаминогликан. Соотношение кальция и фосфора в препарате (2:1) соответствует соотношению в костной ткани. Кальций, фосфор и витамин Д3 профилактируют развитие остеопороза и появление артрозов. При постоянном применении коллагена II (от 60 дней) уменьшаются болевые ощущения при артрозах. Это позволяет снизить дозу анальгетических препаратов. Сульфат хондроитина и глюкозамин способствуют нормализации функции суставов, восстановлению соединительной ткани и хрящей. Микроэлементы содержатся в оптимальных соотношениях.

- Метил-сульфонил-метан (МСМ) является уникальной новой формой органической серы природного происхождения. МСМ содержит 34% серы, биодоступность которой составляет 85%. Сера укрепляет кости, стимулирует выработку суставной жидкости, повышает подвижность суставов, эластичность и прочность связок, снижает риск судорог и воспаления суставов, уменьшает травматическую боль. МСМ снижает порог чувствительности организма к аллергенам, поэтому используется при аллергических заболеваниях. МСМ способствует улучшению структуры и качества шерсти и кожи кошек и собак, особенно в проблематичных случаях.

**Упаковка.** По 21 и 90 таблеток.

**Хранение.** при комнатной температуре не выше + 25°C; относительной влажности не выше 75%, в закрытой упаковке, предохраняя от воздействия солнечных лучей.

**Дозы и способ применения.**

Применяется кошкам и собакам в дозе 1 таблетка на 10 кг веса в день

Допускается смешивание таблетки с пищей животного.

Противопоказания и побочные явления не констатированы.