

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор  
ООО «НВЦ Агроветзащита»

С.В. Енгашев

2021г



## РЕКОМЕНДАЦИИ

по применению FITODOC® ошейника репеллентного для защиты собак и кошек от эктопаразитов

(Организация-разработчик: ООО «НВЦ Агроветзащита», 129329, Россия, г. Москва, Игарский проезд, д. 4, стр. 2)

### I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. FITODOC® ошейник репеллентный (далее по тексту ошейник) – зоогигиеническое защитное средство для непродуктивных животных.
2. В своем составе в качестве активных веществ ошейник содержит композицию эфирных масел: лаванды, эвкалипта, маргозы (ним) и вспомогательные вещества.
3. Ошейник представляет собой полимерную ленту от светло-синего до темно-синего цвета для собак и от светло бирюзового до темно-бирюзового цвета для кошек с пластмассовой пряжкой.
4. Выпускают ошейник в форме свернутой полимерной ленты длиной для мелких собак и кошек – 35 см, для средних собак – 50 см, для крупных собак – 80 см, индивидуально упакованной в герметично закрытый пакет, помещенный в картонную пачку.
5. Хранят ошейник в закрытой упаковке изготовителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 0 °С до 30 °С.  
Срок годности ошейника при соблюдении условий хранения – 2 года со дня изготовления. Запрещается применение ошейника по истечении срока годности.
6. Хранить в недоступном для детей и животных месте.
7. Неиспользованное средство утилизируют в соответствии с требованиями действующего законодательства.

### II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

8. Ошейник создан на основе 100% эфирных масел лаванды, эвкалипта и маргозы (ним), обладает выраженным репеллентным действием для надежной защиты собак и кошек от блох, вшей, власоедов, комаров, иксодовых и чесоточных клещей.  
Эфирные масла, постепенно выделяясь с поверхности полимерной ленты, не всасывается в системный кровоток, накапливается в эпидермисе, волосяных луковицах и сальных железах тела животного, оказывая губительное действие на насекомых и клещей, паразитирующих на собаках и кошках.
9. Ошейник по степени воздействия на организм относится к веществам «малоопасным». Хорошо переносится собаками и кошками разных пород. При

попадании на слизистые оболочки может вызвать слабое раздражение.

### III. СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

10. Ошейник применяют собакам и кошкам для защиты от блох, вшей, власоедов, комаров, иксодовых и чесоточных клещей.

11. Ошейник не подходит для котят и щенков младше 2-месячного возраста; для кошек и собак с повышенной чувствительностью к компонентам ошейника.

12. После вскрытия упаковки ошейник разворачивают и надевают на животное, подгоняя по размеру так, чтобы между шеей животного и ошейником оставался промежуток примерно в 1 см, затем пропускают свободный конец ленты через пряжку и излишек ленты срезают, оставляя конец 1,5–2 см от пряжки.

Постоянное ношение ошейника защищает животное от насекомых до 3 месяцев, от иксодовых клещей до 5 недель.

В случаях сильного заражения предварительно вымойте животное репеллентным зоошампунем БАРС<sup>®</sup>, а подстилку или домик животного обработайте инсектоакарицидным спреем БАРС<sup>®</sup> или инсектоакарицидным спреем БАРС<sup>®</sup> форте.

Репеллентная концентрация активных веществ на коже достигается через 24 часа после надевания ошейника. Рекомендуется надеть ошейник заранее до предполагаемого контакта животного с паразитом.

Защитный эффект ошейника не зависит от погодных условий и частоты купания животного. Водостойкая защита до 3 месяцев.

13. При применении ошейника в соответствии с настоящими рекомендациями побочных явлений и осложнений у животных, как правило, не наблюдается. В случае повышенной индивидуальной чувствительности использование ошейника следует прекратить, а шерсть животного вымыть водой с зоошампунем.

14. Упаковку из-под ошейника утилизируют с бытовыми отходами.

### IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

15. При случайном контакте ошейника со слизистыми оболочками, их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам ошейника следует избегать прямого контакта с ошейником. После использования ошейника 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).