

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор  
ООО «НВЦ Агроветзащита»



С.В. Енгашев

2020 г.

## РЕКОМЕНДАЦИИ

по применению репеллентного защитного средства FITODOC® Max  
(Организация-изготовитель: ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305, Московская  
область, г. Сергиев Посад, ул. Центральная, д.1)

### I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. FITODOC® Max (далее по тексту спрей) – зоогигиеническое защитное средство (репеллент) для предотвращения нападения эктопаразитов на собак и кошек всех пород и возрастов.

2. В своем составе в качестве активных ингредиентов спрей содержит: диметикон, эфирные масла эвкалипта, гвоздики, ним, хризантемы и вспомогательный компонент.

3. По внешнему виду спрей представляет собой однородную опалесцирующую жидкость от бесцветного до светло-желтого цвета.

4. Выпускают спрей расфасованным по 100 и 200 мл в полимерные флаконы с механической распылительной головкой, упакованные в картонные пачки.

5. Хранят спрей в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, вдали от отопительных приборов, при температуре от 5°C до 25°C. Срок годности при соблюдении условий хранения – 2 года со дня изготовления.

Запрещается применение спрея 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. Входящая в состав спрея композиция природных эфирных масел эвкалипта, гвоздики, ним и хризантемы, обладает широким спектром репеллентного действия в отношении эктопаразитов (блох, вшей, клещей, комаров и мошек) паразитирующих на собаках и кошках.

Входящий в состав спрея диметикон склеивает конечности блох и клещей при передвижении по шерсти животного и необратимо блокирует дыхание эктопаразита.

Физический принцип действия диметикона исключает возможность формирования устойчивости или привыкания у насекомых и клещей к спрею.

Диметикон придаёт шерсти животного шелковистость и блеск, обладает антistатическим эффектом. Легко смывается водой без моющих средств.

Спрей подходит для непрерывного применения на протяжении всего сезона активности насекомых и клещей. Спрей обеспечивает высокую степень защиты и надежно предохраняет животное как при низком, так и высоком уровне скопления летающих насекомых и клещей во время прогулок на улице, на природе. Благодаря отпугиванию комаров спрей помогает снизить риск заражения собак и кошек дирофилиариозом.

После опрыскивания животного спреем активные вещества постепенно распределяются по всей поверхности тела животного, не препятствуют кожному дыханию, не поступают в системный кровоток и совершенно безопасны для человека и животного.

9. По степени воздействия на организм спрей относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), не оказывает раздражающего и чрезмерно обезжижающего действия на кожу. Спрей не содержит синтетических отдушек и красителей. Хорошо переносится собаками и кошками разных пород и возрастов. При попадании на слизистые оболочки может вызвать слабое раздражение.

### III. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

10. Спрей применяют котятам и щенкам с 2 недельного возраста, собакам, кошкам, в том числе беременным, больным, ослабленным и склонным к аллергии животным, для защиты от нападения блох, вшей, клещей, комаров и мошек.

Спрей может маскировать неприятный запах шерсти животного, придавая аромат эфирных масел.

11. Не рекомендуется использовать для животных с повышенной чувствительностью к компонентам спрея. Не подлежат обработке щенки и котята моложе 2 недельного возраста. Следует принять меры для предотвращения попадания спрея в рот и глаза. Не наносить спрей на поврежденную кожу.

12. Перед использованием флакон встряхивают и с расстояния 15-25 см, распыляют спрей на животное, направляя на кожу и основание волоса, слегка увлажняя шерсть. Все туловище животного обрабатывают спреем против роста волос (приподнимая шерсть с помощью расчески или рукой). Прикрыв глаза животного, обрабатывают ушные раковины и грудь, кончиками пальцев спрей слегка втирают вокруг глаз и носа, затем обрабатывают шею, туловище, конечности, живот и хвост.

Спрей наносят на сухую шерсть животного. После мытья животного, перед нанесением спрея шерсть следует просушить. Рекомендуется обрабатывать животное спреем в хорошо проветриваемом помещении или на открытом воздухе.

Защитное действие спрея после применения сохраняется до 4-х недель, длительность зависит от погодных условий и частоты купаний животного. После обработки не следует позволять животным слизывать спрей.

13. Содержащий природные компоненты (эфирные масла) спрей в редких случаях может вызывать аллергические реакции у животных с повышенной чувствительностью.

14. При применении спрея в соответствии с настоящими рекомендациями побочных явлений и осложнений у животных, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности спрей следует смыть водой с зоошампунем.

15. Упаковку из-под спрея утилизируют с бытовыми отходами.

#### IV. ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

16. При случайном контакте спрея со слизистыми оболочками, их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам спрея следует избегать прямого контакта с данным средством. После использования спрея 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).