

Dr.Klaus Аэрозоль от КЛОПОВ, БЛОХ и других насекомых, баллон 250 мл.

Аэрозоль от КЛОПОВ, БЛОХ и др. насекомых

ПАРАЗИТельная энциКЛОПедия

Диваны и кровати под надежной защитой

- Эффективен против клопов, блох и других ползающих насекомых
- Удобно для обработки диванов, кроватей и другой мебели
- Мгновенная защита до 45 дней

Найти и обезВРЕДить

Быстрое устранение блох и клопов в доме

- **1** При обнаружении насекомых незамедлительно воспользуйтесь аэрозолем Dr.Klaus
- **2** Обязательно используйте средства защиты: закройте все участки тела, руки, лицо
- **3** Обработайте аэрозолем возможные места передвижения насекомых: швы матраса, элементы конструкции кровати, дивана, предметы интерьера, щели, пространство под плинтусами и др.

ПриКЛОПнуть и заБЛОХировать

Быстрое устранение блох и клопов в доме

- **1** Обязательно используйте средства защиты: закройте все участки тела, руки, лицо

- **2**Обработайте аэрозолем возможные места передвижения насекомых: стыки деталей в кроватях, диванах, креслах, щели в стенах, под подоконниками, ковры, щели между половицами, дверные проемы, косяки и др.о
- **3**Действует уже через 15 минут после распыления

Запретная зона

Мгновенная защита до 45 дней

Dr.Klaus эффективно и безопасно защищает ваше помещение от ползающих насекомых. Быстро сохнет - удобно для обработки диванов, кроватей и другой мебели. Без запаха. Достаточно обработать плинтусы, щели в стенах и мебели, обратную сторону шкафов, дверные проемы, косяки и др. и затем проветрить комнату. Профессиональная защита от постельных клопов и блох. Продолжительный эффект после использования.

Ни одной лазейки

Эффективен против большинства ползающих насекомых

- Блохи

- Клопы

- Кожеед и другие насекомые

Гибель насекомых наступает при любом контакте с обработанной поверхностью

Простое нанесение

Шаг 1: Откройте окна и двери. Обработку нужно проводить при открытых окнах (форточках) при температуре не ниже +10°C.

Шаг 2: Удерживая кнопку распылителя, обработайте места возможного скопления и обитания насекомых.

Шаг 3: После обработки проветрите помещение сквозным потоком воздуха, не менее 30 мин.

Состав

- Циперметрин – 0,25 %
- Тетраметрин – 0,15%
- Пиперонилбутоксид – 0,8%

250 мл

Объем флакона

3 года

Срок годности

15 м2

Максимальная площадь обработки одного баллона