

Инструкция

По обработке автомобилей, помещений и т.д. методом «Сухого тумана».

Аппарат для обработки производства «The Fountainhead Group» США. **Electric Professional Fogger. Model № F-990 (DEZFOG).**

Жидкость для обработки: «HARVARD - Odor Destroyers» пр-во США.

СОВЕТ: Можно налить небольшое количество жидкости в пластиковый стаканчик и установить внутрь алюминиевого бачка. Таким образом, можно быстро менять различную жидкость, не загрязняя бачок.

Перед началом работы по устранению неприятных запахов, необходимо механическим путем, с помощью моющих средств, устранить источник запаха (удалить из помещения или салона автомобиля источник и вычистить это место моющими средствами).

Взболтать емкость с жидкостью!!!!

Жидкость использовать согласно расходу.

Расход Harvard Odor Destroyers

1. Слабый запах - 40 мл
2. Средний запах - 60 мл
3. Сильный запах - 80 мл

При работе в салоне автотранспортных средств:

- температура в салоне автомобиля не может быть ниже +15 град;
- двигатель заглушен, система отопления и кондиционирования выключены;
- проверить количество жидкости в бачке (или в пласт.стакане) фоггера и включить его в электросеть. Подождать нагрева сопла в течение 5-7 минут;

Во время распыления сухого тумана разрешен максимальный наклон фоггера не больше 45 градусов вверх или вниз от горизонтальной плоскости.

Подносить сопло к любой поверхности не ближе 40 см.

- открыть одну переднюю дверь автотранспортного средства и произвести обработку «сухим туманом» **вниз, в коврик** водителя до макс насыщения туманом передней части авто (регулировку подачи «тумана» запрещено изменять), закрыть переднюю дверь
- открыть одну заднюю дверь и аналогично **вниз, в коврик** произвести обработку задней части салона.

Время обработки всего салона легкового автомобиля занимает 20 - 30 сек
Закрывать двери автомобиля. Автомобиль стоит закрытым в течение 30 мин.

После этого проветрить салон в течение 10 мин.

При сильном загрязнении (очень прокуренный салон или сильный запах) повторить всю операцию не менее чем через 2-3 дня.

При обработке помещений: Рекомендуется отключить пожарную сигнализацию. Помещение должно быть изолировано от притока и вытяжки воздуха, окна, двери закрыты.

Во время распыления сухого тумана разрешен максимальный наклон фоггера не больше 45 градусов вверх или вниз от горизонтальной плоскости.

Подносить сопло к любой поверхности не ближе 40 см.

- убрать с открытых мест продукты питания;

- на время обработки в помещении не должны находиться животные и люди;

- специалист по обработке обязан быть в респираторе;

- обработка помещения начинается от плинтусов к потолку, специалист постепенно и равномерно обрабатывает помещение от дальних углов к входной двери, включая пространство под кроватью, столом и т.д.;

либо находится у входной двери и заполняет туманом, не двигаясь по помещению.

- после обработки помещения входная дверь плотно закрывается, под дверь кладется изоляционный материал (пленка, ткань и т.д.), если работы проводятся одновременно во всей квартире, то каждая комната обрабатывается отдельно и закрывается;

- время обработки 1 помещения 50 куб. метров занимает не более 2-2,5 мин;

- помещение находится в закрытом состоянии после обработки 1 час.

- проветривание помещения занимает от 20 до 40 мин.

Расход Harvard Odor Destroyers на 1м3

1. Слабый запах – 1,5 мл
2. Средний запах – 2,2 мл
3. Сильный запах - 3 мл

По всем вопросам Вы можете обратиться в ИП Ерофеев А.А. www.ecotumanrus.ru