

ОЧИСТИТЕЛЬ ТОРМОЗОВ И ДЕТАЛЕЙ СЦЕПЛЕНИЯ

DR-9601

DONEWELL®

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ФЕВРАЛЬ 2022.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Очиститель тормозов и деталей сцепления представляет собой комбинацию органических растворителей. Метилацетат и D-Лимонен, входящие в состав, отлично растворяют типичные загрязнения и обезжиривают поверхности, тем самым обеспечивая быструю и эффективную очистку конструкторских деталей в автомобильной и промышленной области. Используется в качестве универсального обезжиривателя при ремонте двигателей и других агрегатов.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для очистки и обезжиривания тормозных колодок, барабанов, дисков, цилиндров, компонентов ABS и других деталей тормозных систем любых типов, а также элементов сцепления.

СВОЙСТВА

- Эффективно удаляет тормозную жидкость, масло, жир, нагар.
- Облегчает процесс ремонта, позволяет очистить тормозные механизмы без демонтажа и разборки узлов.
- Повышает эффективность торможения благодаря глубокой степени очистки микрорельефа фрикционных поверхностей.
- Большой напор направленного потока позволяет очистить поверхность в течение минимального времени.
- Быстро испаряется.
- Не оставляет следов.
- Не содержит хлорированных углеводородов, ацетона.
- Экономичен и универсален в применении.
- Аэрозольный баллон находится под давлением неопасного газа-вытеснителя — CO₂, что позволяет увеличить содержание активных компонентов до 97% от полезного объема баллона.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА

Внешний вид	прозрачная бесцветная жидкость
Основа	комбинация растворителей
Плотность при 20 °С, г/см ³	0,68-0,72
Плотность паров (по воздуху)	2,5-3,5
Нелетучие вещества	0
Скорость эвакуации, г/сек	не менее 3,5
Чувствительность к замерзанию	нет

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Перед использованием хорошо встряхнуть баллон.
- Распылить средство на элементы, нуждающиеся в очистке.
- При необходимости повторить обработку.

ХРАНЕНИЕ

Продукцию хранят в крытых сухих вентилируемых складских помещениях при температуре от +5 °С до +25 °С на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов.

УПАКОВКА

Аэрозольный баллон 650 мл, 12 шт. в гофрокоробе.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Опасно! Чрезвычайно легковоспламеняющийся аэрозоль! Содержимое под давлением! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше 50 °С! Не распылять вблизи источников открытого огня и раскалённых предметов! Не курить во время пользования! Не разбирать и не давать детям! Не вдыхать испарения и брызги! Избегать попадания внутрь, на открытую кожу и в глаза! При попадании внутрь немедленно обратиться к врачу. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, при необходимости обратиться к врачу. Хранить и использовать в хорошо проветриваемом месте, применять средства защиты кожи, глаз и органов дыхания. Избегать воздействия статического электричества.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ

Не вскрывать и не сжигать даже после использования! Использованный баллон утилизировать как бытовой отход.

Уровень пожарной опасности по НПБ 256-99	3
Группа пожарной опасности по НПБ 256-99	1



По заказу и под контролем ООО «ТД «КУДО» произведено АО «Эльф Филлинг».
Россия, 142455, Московская обл., Ногинский р-н, г. Электроугли,
Банный пер., д. 9, ком. 65.
Тел.: +7 (495) 737-38-42.
donewell.pro

