



ВМПАВТО
Инновации в смазках

ООО "ВМПАВТО" 198099 РОССИЯ, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛ. ПРОМЫШЛЕННАЯ Д. 40 А,
ТЕЛ./ФАКС +7 (812) 601 05 50 /601 05 59 WWW.SMAZKA.RU
ИНН-7814069526 КПП-780501001 ОКПО-45540231
ОГРН-1027807581372

ОЧИСТИТЕЛЬ АЭРОЗОЛЬНЫЙ: «ОЧИСТИТЕЛЬ ДЛЯ ТОРМОЗНЫХ ДИСКОВ»

ТУ 19.20.23-040-45540231-2017

Техническое описание продукта

Очиститель для тормозных дисков предназначен для эффективного обезжиривания и очищения тормозных дисков, барабанов, цилиндров, суппортов, колодок, деталей сцепления и компонентов ABS от смазок, тормозной жидкости и прочих отложений. Подходит для очистки металлических деталей и инструментов. Быстро испаряется, не оставляет следов и разводов.

СВОЙСТВА:

- ✓ Быстро размягчает и полностью растворяет смазки и тормозные жидкости.
- ✓ Обезжиривает поверхность.
- ✓ Не вызывает коррозии стали, алюминия, чугуна и их сплавов.
- ✓ Не оставляет следов и разводов.
- ✓ Быстро испаряется.

НАЗНАЧЕНИЕ:

- Очищение тормозных дисков, барабанов, цилиндров, суппортов и колодок от смазок и тормозной жидкости.
- Очищение цепей дорожных и внедорожных велосипедов и мотоциклов от смазок, битума и прочих отложений.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

1. Тщательно встряхнуть баллон.
2. Распылить на поверхность детали с расстояния 20-25 см.
3. Просушить или протереть деталь.
4. Повторить при сильном загрязнении.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Опасно! Чрезвычайно легко воспламеняющийся аэрозоль. Баллон под давлением. При нагревании возможен взрыв. Перед использованием ознакомиться с назначением и способом применения продукта. Беречь от источника воспламенения, искр, открытого огня. Не курить. Не распылять вблизи открытого огня и других источников воспламенения. Не нарушать целостность упаковки. Не сжигать. Беречь от солнечных лучей, избегать нагревания выше +50°C. Хранить в недоступном для детей месте. Вредно при попадании на кожу, вдыхании, проглатывании. Использовать перчатки, спецодежду, средства защиты глаз и лица. Использовать на открытом воздухе или хорошо проветриваемом помещении. Не допускать попадания в глаза. При попадании в глаза или проглатывании обратиться к врачу. После использования баллона утилизировать как бытовой отход. Вредно для водных организмов. Избегать попадания в окружающую среду.



ВМПАВТО
Инновации в смазках

ООО "ВМПАВТО" 198099 РОССИЯ, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛ. ПРОМЫШЛЕННАЯ Д. 40 А,
ТЕЛ./ФАКС +7 (812) 601 05 50 /601 05 59 WWW.SMAZKA.RU
ИНН-7814069526 КПП-780501001 ОКПО-45540231
ОГРН-1027807581372



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Внешний вид	Однородная жидкость в аэрозоле
Цвет	Бесцветная
Запах	Характерный для углеводородов
Воспламеняемость	Высокая
Самовоспламеняемость	Не самовоспламеняется
Взрывоопасность	При применении возможно образование взрывчатых, легковоспламеняющихся смесей с воздухом
Концентрационные пределы взрываемости	Нижняя: 1,8 % Верхняя: 8,4 %
Коррозионное воздействие на металлы	выдерживает

СОСТАВ:

Алифатические углеводороды >30%, углеводороды <30%, углекислый газ <5%.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Хранить в сухом помещении при температуре от -20°C до + 40°C в недоступном для детей месте.

Срок годности - 3 года.