# ОЧИСТИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ



### ОПИСАНИЕ

Предназначен для эффективного удаления общих загрязнений, нефтепродуктов, масляных отложений, застаревшей копоти и нагара с поверхностей моторного отсека. Не содержит агрессивных растворителей, безопасен для всех конструкционных материалов и не вызывает коррозию. Не требует дополнительной обработки щеткой и легко смывается водой.

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Очистка подкапотного пространства и промывание различных деталей автомобилей, мотоциклов, велосипедов, промышленных и бытовых установок, приборов и т.д.

#### ПРИМЕНЕНИЕ

Перед применением встряхнуть.

- 1. Защитить все электрические части двигателя водонепроницаемым материалом.
- 2. Обильно распылить средство на остывшие поверхности двигателя.
- 3. Подождать 5 7 минут в зависимости от степени загрязнения.
- 4. Тщательно промыть обработанную поверхность проточной водой.

## ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Физическое состояние: однородная

прозрачная жидкость

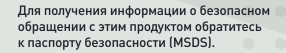
Цвет: от бесцветного до светло-желтого

Запах: специфический

Водородный показатель: 9 - 10

# ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Хранить в вертикальном положении при температуре от +2 до +30°С вдали от огня и раскаленных предметов. Осторожно. При попадании в глаза вызывает выраженное раздражение. В случае попадания промыть проточной водой, при необходимости обратиться к врачу. При применении рекомендуется использование средств индивидуальной защиты. Беречь от детей.





АРТИКУЛ	ОБЪЕМ	СТАНДАРТНАЯ ТАРА	УПАКОВОЧНАЯ ЕДИНИЦА	МАССА С УПАКОВКОЙ	РАЗМЕРЫ (Д x Ш x B)
4304	500 мл	ПЭТ бутылка с распылителем	12 шт.	6,3 – 6,7 кг	204 х 272 х 245 мм

<sup>\*</sup>Внешний вид и комплектация товаров могут отличаться от представленных изображений