



Профессиональные средства для детейлинга

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

БЫСТРОДЕЙСТВУЮЩИЙ ОЧИСТИТЕЛЬ РЕЗИНЫ, ПЛАСТИКА, ВИНИЛА

**«FAST WINNER»** TM «SMART OPEN»

ДЛЯ ДЕТЕЙЛИНГ ЦЕНТРОВ, АВТОМОЕЧНЫХ КОМПЛЕКСОВ, АВТОСЕРВИСОВ, ТРАНСПОРТНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ, АВТОЦЕНТРОВ, ЛИЧНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ПРОДУКЦИЯ ИЗГОТОВЛЕНА НА ПРЕДПРИЯТИИ СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА КОТОРОГО СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)

СОСТАВИЛ Химик-разработчик:	Э.Е. Садиоков
УТВЕРДИЛ Генеральный директор:	М.В. Телеусова
Дата создания инструкции:	20.11.2019

г. Ижевск 2021 Всего листов: 3

# ИНСТРУКЦИЯ

# Быстродействующий очиститель резины, пластика, винила «FAST WINNER» TM «SMART OPEN»

#### 1. Наименование продукции и производитель

Наименование: Быстродействующий очиститель резины, пластика, винила «FAST WINNER» TM «SMART OPEN»;

ТУ 2384-033-68251848-2016 с изм. 1;

Свидетельство о гос. регистрации BY.70.06.01.015.E.001543.04.18 от 14.04.2018 Производитель: ООО ПК «Вортекс», 426000, УР, г. Ижевск, ул. Новосмирновская, 14; Тел./факс: 8 (800) 234-36-96, 8 (3412) 77-27-28

#### 2. Назначение

Средство для чернения резины на основе силикона. Применяется для ухода за шинами, молдингами, ковриками, тормозными шлангами и прочими резиновыми элементами автомобиля.

#### 3. Области применения

Средство предназначено для использования на автомойках, промышленных и транспортных предприятиях, в клининговых компаниях, в быту, а также на других предприятиях различного профиля.

Производитель не несет ответственности за повреждение деталей и поверхностей при использовании средства не по назначению.

# 4. Преимущества при применении

Глубоко проникает в поверхность резины, очищает труднодоступные места. Восстанавливает первоначальный внешний вид поверхности, освежает цвет. Использование данного продукта позволяет мгновенно получить чистую обновленную поверхность, что заметно увеличивает скорость обработки экстерьера автомобиля. Проникает в поверхность, глубоко пропитывает. Позволяет увеличить срок эксплуатации обработанного материала

### 5. Инструкция по применению

Перед применением проверить совместимость средства с обрабатываемой поверхностью. Нанести небольшое количество очистителя на губку, протереть поверхность. Для глубокого очищения и пропитки резиновые элементы необходимо обрабатывать круговыми движениями в обе стороны

# 6. Расход

10-20 мл на автомобиль.

# 7. Безопасность

По степени воздействия на организм человека средство относится к 4-му классу опасности (вещества малоопасные) по ГОСТ 12.1.007. Хранить в недоступном для детей месте. Во время работы использовать средства индивидуальной защиты. Избегать длительного контакта средства с кожей. При попадании средства в глаза необходимо промыть большим количеством проточной воды. При необходимости обратиться к врачу.

Быстродействующий очиститель резины, пластика, винила «FAST WINNER» TM «SMART OPEN»

г. Ижевск 2021 Всего листов: 3

#### 8. Хранение

Хранить в плотно закрытой таре в крытых складских помещениях при температуре не ниже -25°C и не выше +25°C. Не складировать вблизи отопительных приборов и под прямым действием солнечных лучей. Гарантийный срок хранения 3 года со дня изготовления. Беречь от источников воспламенения/нагревания/искр/открытого огня. Не курить. Средство не замерзает.

Не рекомендуется хранить вблизи с кислотосодержащими и галогенпроизводными составами.

#### 9. Физико-химические свойства

- прозрачная жидкость с запахом черники;
- плотность при 20°C 790-810 кг/м³.

#### 10. Состав

Алифатические растворители (более 30%), полимеры (15-30 %), функциональные добавки (менее 5%), ароматизатор (менее 5%).

#### 11. Данные по экологии

Согласно ГОСТ 32509-2013 компоненты в составе продукта относятся к первому классу биоразлагаемости и являются быстроразлагаемыми, поскольку продолжительность индукционного периода разложения в аэробных условиях сточных вод составляет для всех применяемых веществ менее трех суток. Состав соответствует показателю полного биоразложения ≥70% (по общему органическому углероду) за 28 суток.

Степень полного биоразложения составляет > 90%.

Входящие в состав продукта компоненты безвредны для окружающей среды, не вызывают нарушений режимов работы аэротенков очистных сооружений. Продукт в разбавленном состоянии допускается к сливу в канализационные системы для последующей транспортировки на очистные сооружения сточных вод.

#### 12. Форма поставки

0,5 л, 1 л, 5 л