

ШАМПУНЬ С ВОСКОМ С АРОМАТОМ ЖЕВАТЕЛЬНОЙ РЕЗИНКИ

Высококонцентрированный сильнопнящийся шампунь для ручной мойки автомобилей и других транспортных средств. Продукт эффективно удаляет грязь и дорожную пыль, и в то же время безопасен для всех видов лаковых, хромированных, никелевых, резиновых и пластиковых поверхностей. Образует обильную, густую и стойкую пену. Запах жевательной резинки.

ПРОДУКТ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ЦВЕТ ПРОДУКТА

Желтый.

ПОВЕРХНОСТЬ

- ✓ Лакированные поверхности.
- ✓ Хромированные, никелевые и резиновые элементы.
- ✓ Пластик.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ✓ Продукт эффективно удаляет грязь и дорожную пыль.
- ✓ Безопасен для всех видов лаковых, хромированных, никелевых, резиновых и пластиковых поверхностей.
- ✓ Сильно пенится.
- ✓ Не оставляет затёков.
- ✓ Отлично смывается.
- ✓ Приятный и стойкий аромат.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Рекомендуемое разбавление 15-30 мл на 10 л воды.

Смойте водой верхний рыхлый слой грязи. Затем помойте автомобиль, нанеся раствор с помощью перчатки или губки. После мойки тщательно промойте водой под давлением.

ВНИМАНИЕ! Не наносите продукт на сильно нагретые и солнечные поверхности и не дайте ему высохнуть.

Используйте средства индивидуальной защиты при использовании продукта. Перед использованием средства прочтите этикетку и паспорт безопасности продукта.

СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ

Максимальное содержание летучих органических соединений: 23,57 г/л (20°C)

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Срок годности в закрытой заводской упаковке при температуре 20°C составляет:

- ✓ 36 месяцев.

Хранить в прохладном и сухом месте при температуре 5°C - 30°C. Избегайте прямых солнечных лучей и низких температур. Беречь от мороза.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ ЗДОРОВЬЯ

В соответствии с Паспортом безопасности материала для данного продукта.

УПАКОВКА

НОМЕР АРТ.	ТИП	ТАРА (КГ)	КОРОБКА (ШТ.)	КОРОБКА (КГ)

Приведенная выше информация основана на тщательных лабораторных исследованиях и долголетнем опыте. Крепкая позиция на рынке не освобождает нас от постоянного контроля качества наших изделий. Однако не несем ответственности за конечный результат при неправильном их использовании.