

Спрей-воск RM 821 ASF



Этот жидкий воск-спрей придает Вашему автомобилю блеск и обеспечивает длительную защиту.

NTA-free



Свойства

- Эффективная сушка и блеск для использования в автомоечных комплексах самообслуживания или вместе с АВД
- Оставляет зеркально глянцевое покрытие
- Высыхание без капель в комбинации с водой обратного осмоса
- Эффект сохраняется сроком до 1 месяца
- Можно использовать с водой любого качества
- Эффективность не меняется в зависимости от жесткости воды
- Сертификат VDA
- Биологически разлагаемые ПАВ (согласно ЕЕС 648/2004)
- Не содержит НТА
- Без минеральных масел и углеводов

Области применения:

В мойках самообслуживания: Мойка легковых, грузовых автомобилей и мотоциклов

Автосервис: Мойка легковых автомобилей

Способы применения

- Аппарат высокого давления
- В мойках самообслуживания

Значение pH



Серийный номер

2.5 l	6.295-583.0
20 l	6.295-431.0
200 l	6.295-084.0

Применение:**Аппарат высокого давления**

- Заранее очистите объект чистой водой
- Нанести первичную смесь с помощью деминерализованной воды (осмосная вода)
- Установить необходимые дозировку и температуру.
- Полностью увлажнить подлежащий очистке объект раствором продукта.

В мойках самообслуживания

- Заранее очистите объект чистой водой
- Нанести первичную смесь с помощью деминерализованной воды (осмосная вода)
- Настройте дозировку на аппарате
- Полностью увлажнить подлежащий очистке объект раствором продукта.

Указания по применению:

- Наносить только с деминерализованной водой
- Избегайте передозировки.
- Используйте только на хорошо вымытых поверхностях.
- Хранить в незамерзающем помещении.

Предупреждения и рекомендации по безопасности в соответствии с директивами ЕС:

- H412 Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями
- P273 Не допускать попадания в окружающую среду .
- P501a Утилизировать содержимое / тару в соответствии с местными / региональными / национальными / международными предписаниями.
- Z 20 Содержит Limonene. Может вызывать аллергические реакции.

Дополнительная информация:

-
- Сертификация VDA
- Паспорт безопасности (MSDS)

Дозировка и расход:

Объем:	Вид уборки:	Предварительное разбавление:	Дозировка:	Загрязнения:	Расход:
1000 ml	Аппарат высокого давления	1+9	1-2 %		120 PKW
1000 ml	В мойках самообслуживания	1+9	1-2 %		120 PKW