

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата разработки:
20.07.2023г.



Дата обновления:
24.07.2023г.

Страница 1 с 2

Название продукта: Quick Detailer на основе SiO₂, APP for AD Ceramic Quick Detailer . APP №: 223000.

Консервант на основе диоксида кремния. Обеспечивает отличную гидрофобность, ограничивает загрязнение, повышает устойчивость к жестким водным следам, повышает блеск и глубину цвета, продлевая долговечность лаков. Может применяться на всех внешних поверхностях автомобиля. Очень простое применение и никаких проблем с нанесением. Срок службы полученного покрытия до 6 месяцев.

Упаковка: 500 мл.

Продукт и добавки: APP for AD Ceramic Quick Detailer

Основные ингредиенты: Смесь химических компонентов.

Цвет: Бесцветный

Применение: Препарат предназначен для ухода и обслуживания лакированных, стеклянных и пластиковых поверхностей.

Характеристики: Создает прозрачный, гладкий и скользкий защитный слой со сроком службы до 6 месяцев в зависимости от условий эксплуатации.

Преимущества: Усиливает глубину цвета. Образует покрытие с высокими гидрофобными свойствами. Затрудняет прилипание частиц грязи, облегчая мытье и очистку поверхностей. Предотвращает образование следов после испарения частиц жесткой воды (снижает риск образования „водяных пятен”). Простое применение и нанесение.

Основа

Подходящие основы. Можно наносить на лакированные, стеклянные и пластмассовые поверхности.

Подготовка основы. Поверхность должна быть чистой, сухой и обезжиренной. Не использовать на нагретых поверхностях. Рекомендуется предварительное химическое и механическое обеззараживание для лучшего качества и долговечности производимого покрытия.

Приведенная выше информация соответствует текущему уровню информации о наших продуктах и возможностях их применения.

Это не гарантирует определенных свойств или пригодности для использования в особых условиях. Следует соблюдать замечания и предупреждения, содержащиеся на этикетках продуктов и в паспорте безопасности. \

Если на конечный результат работы повлияли факторы, находящиеся вне нашего контроля, мы не несем никакой ответственности.

ООО «АПП» (APP Sp.z o.o.) 62-493 г. Вжесня, ул. Пшемыслова 10 тел. + 48 61 437 00 00.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата разработки:
20.07.2023г.



Дата обновления:
24.07.2023г.

Страница 2 с 2

Название продукта: Quick Detailer на основе SiO₂, APP for AD Ceramic Quick Detailer . APP №: 223000.

Применение

Пропорции
смешивания.
Применение.

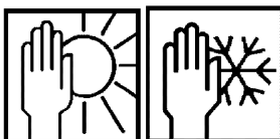
Продукт готов к употреблению.

Препарат распылять непосредственно на поверхность или на сухую ткань из микрофибры. Равномерно распределить по всей поверхности элемента и без промедления удалить избыток чистой и сухой тканью из микрофибры. Продолжать притирку, пока поверхность не станет прозрачной и гладкой. Работы проводить по одному элементу за раз, не рекомендуется наносить препарат на два и более элементов одновременно.

Отверждение

90% через 15 минут,
100% через 180 минут
Во время отверждения продукт не должен контактировать с водой, пылью и загрязнениями.

Хранение



Хранить в закрытой оригинальной упаковке в сухом и хорошо проветриваемом помещении и при температуре от +5°C до +30°C. Беречь от прямых солнечных лучей.

Правила техники безопасности и гигиены труда



См. текст, содержащийся на этикетках продукта или в паспорте безопасности опасного продукта.
Пользователь должен соблюдать правила техники безопасности, действующие на территории страны.

Приведенная выше информация соответствует текущему уровню информации о наших продуктах и возможностях их применения.

Это не гарантирует определенных свойств или пригодности для использования в особых условиях. Следует соблюдать замечания и предупреждения, содержащиеся на этикетках продуктов и в паспорте безопасности. \

Если на конечный результат работы повлияли факторы, находящиеся вне нашего контроля, мы не несем никакой ответственности.

ООО «АПП» (APP Sp.z o.o.) 62-493 г. Вжесня, ул. Пшемыслова 10 тел. + 48 61 437 00 00.