

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата разработки:  
26.10.2022



Дата обновления:  
26.10.2022

Страница 1 из 2

### Название продукта: Изопропиловый спирт 99,9%, APP IPA. APP №: 030670.

Препарат для обезжиривания поверхностей, не оставляющий разводов. Удаляет остатки полировки, воска и мелкие загрязнения. Поверхности кузова, стекла и колесных дисков, вымытые с помощью APP IPA, становятся стерильными и готовыми к нанесению защитных средств, обеспечивая их оптимальную адгезию.

Продукт позволяет оценить правильность полированной поверхности, выявить неустраненные царапины и другие дефекты поверхности, которые маскируются только воском.

Упаковка. 1,0 л – пластиковая бутылка.

Изделие и аксессуары.

- APP IPA,
- деминерализованная вода,
- Распылитель APP Trigger 1 (APP № 251102), который можно приобрести отдельно.

Основные компоненты. Изопропиловый спирт 99,9%.

Цвет. Бесцветная прозрачная жидкость.

Плотность при 20°C. 0.785 г/см<sup>3</sup>.

Применение

- для обезжиривания,
- Для удаления остатков полировки и воска с окрашенных поверхностей, стекла и пластика,
- для подготовки поверхности перед нанесением защитных покрытий, например, керамических или восковых,
- для правильной оценки полированной поверхности,
- для удаления пятен тормозной жидкости,
- для очистки электронных схем,
- для очистки оптических систем,
- в качестве средства для дезинфекции поверхностей.

Свойства

- не оставляет разводов,
- удаляет воски и полировки,
- удаляет жир и мелкие загрязнения,
- позволяет контролировать эффекты полировки,
- можно разбавить.

**Внимание!**

Продукт APP IPA оказывает высушивающее и раздражающее действие на кожу.

Продукт APP IPA и его пары легко воспламеняются.

Приведенная выше информация соответствует текущему состоянию знаний о нашей продукции и ее возможном применении. Данная информация не гарантирует определенных свойств или пригодности для использования в конкретных условиях. Необходимо следовать указаниям и предупреждениям на этикетках продукта и в паспорте безопасности. Мы не несем ответственности, если на конечный результат работы повлияли не зависящие от нас факторы.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата разработки:  
26.10.2022

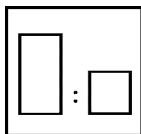


Дата обновления:  
26.10.2022

Страница 2 из 2

**Название продукта: Изопропиловый спирт 99,9%, APP IPA.  
APP №: 030670.**

### Применение



Нанести небольшое количество препарата на салфетку из микрофибры APP 2CLEAN MF (APP № 080653) и аккуратно вымыть поверхность. Вытереть насухо.  
Чтобы смягчить интенсивность и замедлить процесс, APP IPA можно разбавить деминерализованной водой до максимального соотношения 1:1.  
При работе с большими поверхностями или старым воском следует повторять операцию до достижения желаемого эффекта.

### Хранение



Хранить в закрытой оригинальной упаковке в сухом и хорошо проветриваемом помещении.  
Не хранить вблизи пищевых продуктов.

### Правила охраны труда и техники безопасности



Только для профессионального использования.  
См. текст на этикетках продуктов или паспортах безопасности.  
Пользователь должен соблюдать правила техники безопасности и охраны труда, действующие в соответствующей стране.

### ЛОС/ВОС:

Предельное содержание летучих органических соединений г/л в готовом к использованию продукте.

800 г/л для APP IPA

Максимальное содержание ЛОС г/л в готовом к применению продукте.

760 г/л для APP IPA

Приведенная выше информация соответствует текущему состоянию знаний о нашей продукции и ее возможном применении. Данная информация не гарантирует определенных свойств или пригодности для использования в конкретных условиях. Необходимо следовать указаниям и предупреждениям на этикетках продукта и в паспорте безопасности. Мы не несем ответственности, если на конечный результат работы повлияли не зависящие от нас факторы.