

Антисептический раствор для дезинфекции рук (1 л)

Антисептики



- Размер: большой, для использования в диспенсере
- Объем антисептика, л: 1
- Вязкость антисептика: раствор (как вода)



Не поставляется

Товар участвует в акциях:

- Распродажа

Описание

Антисептический раствор для дезинфекции рук (1 л)

Антисептический раствор можно применять дома, в общественных заведениях, медицинских учреждениях или на рабочих местах. Он менее вязкий, чем гель, лучше распыляется и меньше ощущается на руках.

Антисептический раствор для рук подходит для установки в [локтевой дозатор ДУ-Санит 010](#).

Антисептический раствор изготавливается на основе изопропилового спирта. Практически не раздражает кожу, не оставляет на поверхностях разводы. Концентрация спирта в средстве составляет 70 %. Это соответствует рекомендациям ВОЗ. Кожный антисептик может справиться с вирусами и бактериями, а также рядом грибков, уничтожая до 99,9 % микроорганизмов.

Кроме изопропилового спирта, в состав входят:

- Пропиленгликоль. Он оказывает на кожу смягчающее действие, помогает поддерживать нужный уровень увлажнения.
- Вода и структурообразователь.
- Отдушка. Требуется для придания раствору более приятного аромата.

Преимущества

- Простота использования. Достаточно нанести необходимое количество раствора на руки и растереть. Средство не нужно смывать, после использования нет ощущения липкости.
- Быстродействие. Не нужно долго ждать высыхания.
- Высокий уровень гигиеничности, который обеспечивается даже в местах, где нет санузлов.
- Минимальная вероятность сухости и раздражения кожи. Обычное мыло пересушивает кожу сильнее, чем средство.

Характеристики

Параметр:

Показатель:

Бренд

Обнинскоргсинтез

Страна бренда

Россия

Размер

большой, для использования в диспенсере

Объём антисептика, л	1
Вязкость антисептика	раствор (как вода)

Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.