



## Дезинфицирующий препарат на спиртовой основе

### **Назначение и область применения**

Спиртовой антисептик для дезинфекции твердых поверхностей пищевых и промышленных производств, медицинских учреждений. Препарат предназначен для применения на пищевых производствах, предприятиях общественного питания, лечебно-профилактических учреждениях, детских, школьных и дошкольных учреждениях, на объектах коммунальных служб (в т.ч. в парикмахерских и косметических салонах), в быту.

### **Свойства**

Жидкое нейтральное дезинфицирующее средство на основе изопропилового спирта. Обладает ярко выраженным фунгицидным, бактерицидным, вирулицидным и альгицидным действием. Эффективно в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий (в том числе возбудителей внутрибольничных инфекций), микобактерий туберкулеза, грибковых (в том числе дрожжеподобных грибов рода *Candida*) и вирусных возбудителей (гепатиты В, ВИЧ), плесени, водорослей. Обладает пролонгированным действием.

## Методические рекомендации по применению

1. Высококонцентрированный препарат.
2. Препарат «Кинол» наносят на твердую поверхность и протирают . Время обработки от 0,5 до 1 минуты.
3. **Запрещается комбинировать с мылом.**

### Состав

Содержит катионактивное ПАВ (ЧАС), изопропиловый спирт

### Внешний вид

Прозрачная жидкость различных оттенков бирюзового

### Плотность

около 0,98 г/см<sup>3</sup> при температуре 200С

### Значение pH

около 7,7,0 ед. (для 1% раствора в дистиллированной воде при температуре 200С)

## Меры предосторожности

### **При работе с рабочими растворами:**

- соблюдать обычные меры предосторожности по обращению с мощными средствами;

## **При работе с концентратом:**

- хранить плотно закрытым в местах, недоступных для детей;
- при попадании на кожу или слизистую оболочку глаз -- обильно промыть водой;
- не смешивать с щелочными, кислотными и дезинфицирующими средствами.

## **Упаковка**

Пластиковые, химически стойкие канистры-5л., 10л., 30л., бочки-200л.

## **Условия хранения**

Концентрат хранить в заводской упаковке в темном месте при температуре от -5 до +30С. Не замерзает. При размораживании восстанавливает свои физико-химические и моющие свойства.

## **Гарантийный срок хранения**

12 месяцев со дня изготовления при соблюдении указанных условий хранения.