



# ЭкоЛист

**Енот-антивирус**  
**Средство для рук**  
**с антибактериальным эффектом**

**Дезинфекция высокого уровня**  
**Антисептик**

**Убивает микробы,**  
**а не кожу ваших рук**



**Уничтожает 99,9%**  
**микробов, бактерий и вирусов.**

Группа компаний «Эколист» - это оптово-производственное объединение, которое более 6 лет динамично развивается на рынке, производя и реализуя химическую и косметическую продукцию высокого качества. Наша компания предлагает средства для рук и поверхностей с антибактериальным эффектом **«ЕНОТ - АНТИВИРУС»** и **«EcoExpert»**



Уничтожает 99,9%  
микробов, бактерий и вирусов.



Продукция группы компаний «Эколист» производится на базе завода «Интерфилл» по схеме контрактного производства более 5 лет. **ООО «Интерфилл» является частью французского концерна FAREVA, одного из мировых лидеров контрактного производства.** Производство продукции осуществляется в соответствии со строгими нормами GMP, ISO 22716.



Уничтожает 99,9%  
микробов, бактерий и вирусов.



## Описание:

Средства «EcoExpert» и «ЕНОТ-АНТИВИРУС» представляют собой раствор антисептика и катионоактивного поверхностно-активного вещества в водно-спиртовой смеси и полимерного загустителя.

## Соответствие

ТУ 2042 – 001 – 33968573 – 2020

## СОСТАВ/СВЕДЕНИЯ ОБ ИНГРЕДИЕНТАХ:

БЕНЗАЛКОНИЯ ХЛОРИД

ПОЛИГЕКСАМЕТИЛЕНГУАНИДИН ГИДРОХЛОРИД

ИЗОПРОПИЛОВЫЙ СПИРТ

СТРУКТУРООБРАЗОВАТЕЛЬ

ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ



Уничтожает 99,9%  
микробов, бактерий и вирусов.



## Эффективная формула средства

создает тройную защиту от вирусов и бактерий за счет воздействия трех активных дезинфектантов

обладает пролонгированным антимикробным действием (образует защитную пленку на руках или поверхностях, в которой сохраняются активные действующие против вирусов вещества до 12 часов или до следующего мытья рук)


не сушит кожу рук

создает освежающий эффект при нанесении

Уничтожает 99,9%  
микробов, бактерий и вирусов.







Согласно документу «Методические рекомендации по выбору химических дезинфицирующих и стерилизующих средств», который разработал

**ФБУН НИИ Дезинфектологии  
Роспотребнадзора**


Бензалкония хлорид, НУК, перекись водорода и ЧАС, полимерные производные ГУАНИДИНА относятся к группам с высокой и умеренной вирулицидной активностью и инактивируют вирусы **ВСЕХ** рангов 2 и 3 класса, в том числе коронавирус

Изопропиловый спирт относится к дезинфицирующим веществам избирательного типа, инактивирующим вирусы ранга I класса 3, в том числе коронавирус



Уничтожает 99,9%  
микробов, бактерий и вирусов.





## Характеристики и описание основных действующих веществ

**БЕНЗАЛКОНИЯ ХЛОРИД** — также известный как хлористый алкилдиметилбензиламмоний и АДБАХ, представляет собой катионное поверхностно-активное вещество принадлежащие группе четвертичного аммония (ЧАС). Бензалкония хлорид применяется в качестве биоцидного компонента дезинфицирующих, моющих средств бытовой химии, косметики.

Вещество уничтожает: *Neisseria gonorrhoeae*, Хламидии, Трихомонады, *Staphylococcus aureus*, вирус герпеса, вирус ВИЧ, **вирус ОРВИ**, коронавирус


**СПРАВОЧНО:** Бензалкония хлорид – основное вещество (бензилдиметил[3 (миристоиламино)пропил]аммоний хлорид) в лекарстве под торговой маркой «Мирамистин».



Уничтожает 99,9%  
микробов, бактерий и вирусов.







## Характеристики и описание основных действующих веществ

**ПОЛИГЕКСАМЕТИЛЕНГУАНИДИН ГИДРОХЛОРИД** (полимерная производная ГУАНИДИНа) - проявляет свойства фунгицида и бактерицида (антибиотика), активность в отношении и грамотрицательных и грамположительных бактерий (*Candida albicans*, *Mycobacterium B5*, *Staphylococcus aureus*), разных вирусов, коронавируса


**ПОЛИГЕКСАМЕТИЛЕНГУАНИДИН ГИДРОХЛОРИД** обладает длительным дезинфицирующим действием (пролонгированным действием) - один раз обработанные рабочими растворами средства поверхности приобретают и сохраняют антимикробный эффект до смывания водой.



Уничтожает 99,9%  
микробов, бактерий и вирусов.







## Характеристики и описание основных действующих веществ

**ИЗОПРОПИЛОВЫЙ СПИРТ** — входит в число вторичных спиртов в алифатическом ряду. Защищает от негативного воздействия бактерий, грибов, вирусов, коронавируса.



Уничтожает 99,9%  
микробов, бактерий и вирусов.

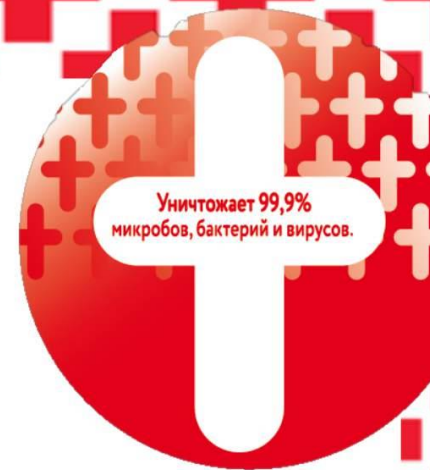




## «ЕНОТ - АНТИВИРУС» и «EcoExpert»

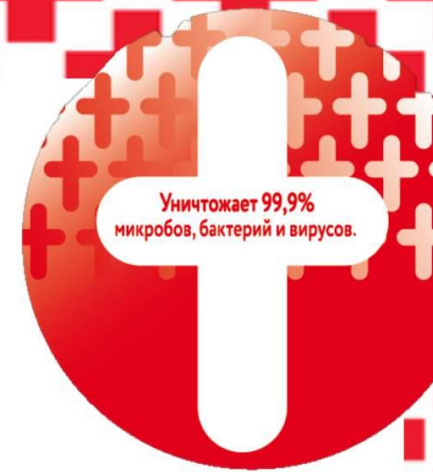
Качественный антисептик, дезинфектор. Уничтожает 99,9% микробов, бактерий и вирусов. Мгновенно действует. Позволяет очистить руки без воды и мыла. Не сушит кожу.

Пролонгированное антимикробное действие: руки защищены от бактерий и вирусов до следующего мытья. Универсален и может использоваться, как в быту, так и в профессиональных сферах деятельности.





Оказывает противовирусное, противогрибковое, антипротозойное действие. Проявляет бактерицидную активность в отношении различных вирусов, в т.ч. коронавируса, стафилококков, стрептококков, грамотрицательных бактерий, анаэробных бактерий, грибов, плесеней и др. Действует на штаммы бактерий, устойчивых к антибиотикам и др. химиотерапевтическим лекарственным средствам.





Документация:

**«ЕНОТ - АНТИВИРУС»**

**«ЕсоExpert» :**

**Декларация  
соответствия**

**Паспорт безопасности**

**Паспорт качества**

**Инструкция по  
применению**



Уничтожает 99,9%  
микробов, бактерий и вирусов.







## Моющие и дезинфицирующие средства группы компаний «Эколист»:

жидкое антибактериальное мыло "ЕНОТ"

моющее средство "ЕНОТ-УНИВЕРСАЛ»

моющее средство "ЕНОТ-ПОЛОМОЙ" - для поломоечных машин (с пеногасителем)

моющее средство "ЕНОТ-КОВРОЧИСТ»

средство для поверхностей с дезинфицирующим эффектом (концентрат)

Подробности на сайте [www.ecolist-spb.ru](http://www.ecolist-spb.ru)



Уничтожает 99,9%  
микробов, бактерий и вирусов.



# СРЕДИ НАШИХ ПАРТНЕРОВ:





**С Уважением,**  
**Директор по развитию**  
**Дарья Пойманова**  
**+7 (931) 233-45-33**  
**dnp09@yandex.ru**  
**Менеджер по продажам**  
**Ольга Дворецкая**  
**+7(921) 793-65-23**

