**Средство для обработки рук антисептическое «Dr.Elert», 100 мл**

Эффективно дезинфицирует и смягчает кожу рук. Не содержит спирт.

**Описание**

Два активных компонента — Диалкил (С10) диметиламмоний хлорид и алкил (С12-С14) бензилдиметиламмоний хлорид. Убивает 99,9% вредоносных бактерий, грибов и вирусов. За счет активных компонентов четвертичных аммонийных соединений, в отличии от спиртовых антисептиков, имеет более пролонгированное действие.

Не содержит в составе спирта, поэтому  не только эффективно дезинфицирует, но и не сушит кожу рук.

**Способ применения**: нанесите небольшое количество средства на ладонь и тщательно разотрите руки до его полного высыхания, но не менее 30 сек.

**Состав:** Вода, диалкил (С10) диметиламмоний хлорид, алкил (С12-С14) бензилдиметиламмоний хлорид, парфюмерная композиция, функциональные добавки.

**Меры предосторожности**: Только для наружного применения! Не допускать контакта с глазами. Детям до 6 лет применять только под присмотром взрослых.

**Основные действующие вещества**

**Алкил** (С12-С14) бензилдиметиламмоний хлорид и**Диалкил** (С10) диметиламмоний хлорид — антисептические лекарственные вещества из класса четвертичных амонийных соединений. Оказывают также противогрибковое, вирулицидное, антипротозойное, местное контрацептивное (спермицидное) действие, инактивирует вирусы, вызывающие простой герпес (Herpes simplex).

Проявляет бактерицидную активность в отношении стафилококков, стрептококков, грамотрицательных бактерий (кишечной и синегнойной палочек, протея, клебсиеллы и др.), анаэробных бактерий, грибов и плесеней. Действует на штаммы бактерий, устойчивых к антибиотикам и др. химиотерапевтическим лекарственным средствам, подавляет плазмокоагулазу и гиалуронидазу стафилококков.