

УТВЕРЖДАЮ
По поручению фирмы
«Стеризол АВ», Швеция



Директор
ООО «Лизоформ-СПб»
И.Ю.Ильин

ИНСТРУКЦИЯ
ПО ПРИМЕНЕНИЮ СТЕРИЛЬНОГО МОЮЩЕГО СРЕДСТВА
«СТЕРИЗОЛ»
«Стеризол АВ», Швеция

1. Общие положения

- 1.1. Мыло «Стеризол» представляет собой готовое к применению средство в виде вязкой однородной бесцветной жидкости. В состав средства входит ПАВ, кокоат сахарозы, экстракт кокоса, вода особой очистки, рН средства 6,5-7,0. Не содержит щелочей. Выпускается в пластиковых пакетах (одноразового использования) с клапаном емкостью 0,7 дм³ (дозировка клапана - 1,6мл) и емкостью 5 дм³ (дозировка клапана – 5 мл). Срок годности средства – 3 года со дня изготовления в нераскрытой упаковке производителя.
- 1.2. Средство «Стеризол» является стерильным, не содержит консервантов, щелочей, абразивных веществ.
- 1.3. Средство «Стеризол» по параметрам острой токсичности согласно классификации ГОСТ 12.1.007-76 при нанесении на кожу и введения в желудок относится к 4-му классу малоопасных соединений. Местно-раздражающие, кожно-резорбтивные и сенсibiliзирующие свойства в рекомендованных режимах применения у средства не выражены. Средство обладает слабо выраженным раздражающим действием на слизистые оболочки глаз.
- 1.4. Средство «Стеризол» предназначено для:
 - мытья рук хирургов, оперирующего медицинского персонала перед обработкой антисептиком;
 - мытья рук перед и после проведения медицинских манипуляций работниками ЛПУ, детских дошкольных и школьных учреждений;
 - мытья рук перед применением антисептика сотрудниками лабораторий;
 - работниками организаций общественного питания, промышленных предприятий, в том числе пищевых, служащими коммунальных служб;
 - санитарной обработки кожных покровов (в том числе при уходе за грудными детьми).

2. Применение

- 2.1. Гигиеническая обработка рук 1,6 мл средства наносят на влажные кисти рук и образовавшейся пеной обрабатывают руки в течении 1 мин., затем пену хорошо смывают водой.
- 2.2. Мытье рук перед применением антисептика при обработке рук хирургов 3,2 мл средства наносят на влажные кисти рук и предплечья, образовавшейся пеной тщательно обрабатывают кожу и ногтевые валики в течение 2 мин., затем пену хорошо смывают водой и высушивают кожу стерильной салфеткой.

- 2.3. Санитарная обработка кожных покровов: необходимое количество средства нанести на мочалку и образовавшейся пеной обработать кожу (в том числе волосяной части головы), затем пену хорошо смыть водой.

3. Меры предосторожности

- 3.1. Использовать только для наружного применения в соответствии с назначением.
- 3.2. Хранить в сухом темном помещении, вдали от прямых солнечных лучей отдельно от лекарств в недоступном для детей месте при температуре от +5°C до +25°C.
- 3.3. По истечении срока годности использовать средство запрещается.

4. Меры первой помощи при случайном отравлении

- 4.1. При случайном попадании средства в глаза их следует обильно промыть проточной водой и закапать 30% раствор сульфацида натрия.
- 4.2. При случайном попадании средства в желудок рекомендуется обильно промыть желудок водой комнатной температуры. Затем выпить несколько стаканов воды с добавлением адсорбента (10-15 таблеток активированного угля на стакан воды).

5. Условия транспортировки и хранения

- 5.1. Средство транспортируют всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.
- 5.2. При случайном разливе средства собрать его в емкость для последующей утилизации.
- 5.3. средство в упакованном виде хранят в плотно закрытой заводской таре отдельно от лекарств в недоступном для детей месте, при температуре от +5°C до +25°C.
Средство сохраняет свои свойства после заморозания и последующего оттаивания.