

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «АЛДЕЗ»

/ Янушкевич Д.В.
«24» ноября 2021 г



**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ
мыла жидкого гигиенического
«АБСОЛЮСЕЙФ Нежная забота»**

г. Москва

ИНСТРУКЦИЯ

по применению мыла жидкого гигиенического «АБСОЛЮСЕЙФ Нежная забота»

Инструкция предназначена для: руководства, персонала и посетителей медицинских организаций любой формы собственности (в том числе хирургических, акушерских, стоматологических, кожно-венерологических, педиатрических), клинических, иммунологических, ПЦР и микробиологических лабораторий, станций скорой помощи, туберкулезных диспансеров и т.д., работников организаций дезинфекционного профиля, персонала учреждений социального обеспечения, социально-оздоровительных и геронтологических центрах, специальных домах для одиноких престарелых, детских, образовательных, пенитенциарных, административных, санаторно-оздоровительных и детских оздоровительных учреждений, предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности (по переработке молока и производству молочных продуктов, масложировой, мясо-, птице-, сахаро- и рыбоперерабатывающей, хлебопекарной, кондитерской, винодельческой, пивобезалкогольной, ликероводочной, пищекокцентратной, плодоовощной, по производству напитков, соков, соусов и т.п.), торговых предприятий и предприятий общественного питания, развлекательных и выставочных центров, театров, кинотеатров, музеев, стадионов и других спортивных сооружений, гостиниц, общежитий, бань, саун, бассейнов, прачечных, парикмахерских и других коммунально-бытовых объектов, объектов водоканала и энергосети, объектов инфраструктуры Министерства обороны, МЧС и других ведомств (а также любых других учреждений, не упомянутых выше, где предусмотрена гигиеническая и санитарная обработка кожи, в том числе кожи рук), для использования населением в быту.

1. Общие сведения.

1.1. Мыло жидкое гигиеническое «АБСОЛЮСЕЙФ Нежная забота» (далее – мыло) изготовлено в соответствии с требованиями Технического Регламента Таможенного Союза ТР ТС 009/2011 и ГОСТ 31696-2012 «Продукция косметическая гигиеническая моющая. Общие технические условия.»; соответствует требованиям СанПиН 3.3686-21 (п.3502) для 1 этапа обработки рук хирургов «мытьё кистей рук и предплечий теплой проточной водой с жидким мылом без антимикробных компонентов»

1.2. Мыло жидкое гигиеническое «АБСОЛЮСЕЙФ Нежная забота» – предназначено для:

- гигиенической обработки рук хирургов, оперирующего медицинского персонала медицинских, лечебно-профилактических организаций (ЛПО/ЛПУ) различного профиля перед обработкой спиртовым кожным антисептиком;
- гигиенической обработки рук до и после проведения медицинских манипуляций персоналом в ЛПО/ЛПУ различного профиля, включая роддома, отделения новорожденных, неонатологические центры; персонала скорой медицинской помощи, работников лабораторий (в том числе бактериологических, микологических, иммунологических, клинических и прочих);
- гигиенической обработки рук работников детских дошкольных и школьных учреждений; учреждений соцобеспечения (дома престарелых, инвалидов и др.), пенитенциарных учреждений, работников парфюмерно-косметических, фармацевтических предприятий, центров биотехнологии, персонала предприятий общественного питания и пищевой промышленности, торговли, объектов коммунальных служб (в т.ч. в парикмахерских и косметических салонах, салонах красоты и прочих), персонала санаторно-курортных учреждений;
- гигиенической обработки кожи рук и санитарной обработки кожных покровов населением в быту;
- гигиенического ухода за лежачими пациентами;
- гигиенического мытья кожи рук, тела, волос, принятия душа населением, в т.ч. в условиях быта;
- санитарной обработки кожных покровов пациентов лечебно-профилактических организаций различного профиля, в том числе акушерско-гинекологических; включая лежачих больных в отделениях

гериатрического, онкологического профиля, в хосписах, домах-интернатах для инвалидов и лиц пожилого возраста, учреждениях социальной защиты, в санпропускниках.

1.3. В состав мыла входят: вода, лауретсульфат натрия, кокамид ДЭА, гликоль дистеарат, кокамид МЭА, экстракт корня солодки, гиалуроновая кислота, гидролизованный коллаген, аллантоин, хлорид натрия, лимонная кислота, отдушка, лаурет-10, метилхлороизотиазолинон, метилизотиазолинон.

Средство не обладает сенсibiliзирующим действием, гипоаллергенное, не сушит кожу рук и тела

Мыло обладает устойчивым пенообразованием, экономично в использовании. Быстро смывается, не повреждая кожные и волосные покровы.

Мыло обладает отличными моющими, очищающими и дезодорирующими свойствами, удаляет любые загрязнения, хорошо смывается водой, а также активно увлажняет, смягчает и восстанавливает кожу. Средство подходит для частой ежедневной обработки сухой и чувствительной кожи, в том числе медицинских работников, так как содержит специальные ухаживающие активные компоненты.

Натуральный экстракт корня солодки - любой тип воспаленной или просто чувствительной кожи благосклонно и даже благодарно примет этот активный компонент, который быстро и стойко успокаивает кожу, снижает покраснения, зуд и шелушения.

Аллантоин - снимает воспаление, восстанавливает кожный барьер, способствует заживлению ран, трещин. Он легко справляется с раздражением, прекрасно защитит кожу от негативного воздействия ПАВ и станет великолепным помощником людям, которые в силу профессиональных особенностей сталкиваются с частым мытьем рук или сложными погодными условиями.

Гиалуроновая кислота - обладает уникальной проникающей способностью и восполняет дефицит влаги даже в глубоких слоях кожи, устраняя все симптомы обезвоженности и предотвращая преждевременное старение кожи.

Гидролизованный коллаген - творит чудеса, поверхность кожи восстанавливается, кожа становится более упругой, а мелкие морщины уменьшаются.

1.4. Органолептические и физико-химические показатели:

внешний вид – однородная гелеобразная жидкость без посторонних включений;

цвет – белый полупрозрачный с эффектом перламутра, возможен оттенок желтизны;

запах – легкий запах отдушки;

концентрация водородных ионов (рН) – 5,0-6,5.

1.5. Мыло относится к 4 классу малоопасных веществ по параметрам острой токсичности по ГОСТ 12.1.007-76. Местно-раздражающие и кожно-резорбтивные свойства в рекомендованных режимах применения у средства отсутствуют.

1.6. Срок годности - 3 года с даты изготовления при соблюдении условий транспортирования и хранения.

2. Способ применения.

2.1. Гигиеническое мытье кожи рук: нанести мыло на влажную кожу в количестве 1,5 мл, распределить по всей поверхности кожи, обработать в течение 1 мин, смыть питьевой водой и повторить процедуру. Высушить кожу полотенцем.

2.2. Правила и последовательность гигиенического мытья кожи рук изложены в Приложении к настоящей инструкции.

2.3. Для гигиенического мытья кожи рук средство наносится на руки бесконтактно, посредством локтевого настенного дозатора или иным способом.

2.4. Гигиеническая и санитарная обработка (мытьё) кожных покровов: нанести 2 мл мыла на влажную губку, обработать ею кожу в течение 1-2 мин, затем тщательно смыть водой.

2.5. Мытьё волос: необходимое количество средства (1,5-3 мл мыла) нанести на влажные волосы, равномерно распределить по всей поверхности волосистой части головы. Легкими массажными движениями довести до пенообразования, затем пену хорошо смыть теплой водой.

3. Меры предосторожности.

3.1. Использовать только для наружного применения, не наносить на раны и слизистые оболочки. Запрещается принимать средство вовнутрь.

3.2. Запрещается использовать средство по истечении срока годности.

4. Меры первой помощи.

4.1. При проглатывании средства промыть рот водой и затем дать выпить воды. Не вызывать рвоту. При необходимости обратиться за оказанием медицинской помощи.

4.2. При попадании средства в глаза необходимо обильно промыть их под струёй воды в течение нескольких минут, при наличии удалить контактные линзы и продолжить промывание.

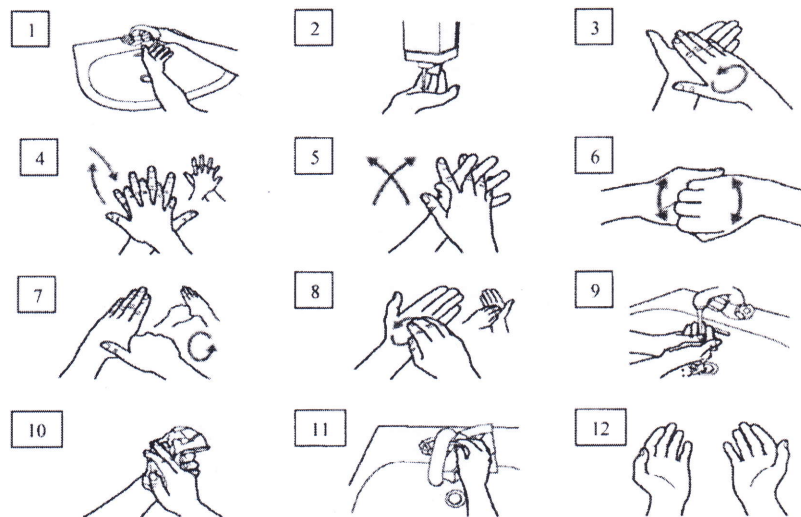
5. Транспортирование и хранение.

5.1. Средство транспортируют всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на этих видах транспорта и гарантирующими сохранность средства и тары, при температуре не выше плюс 30°C.

5.2. Хранить средство в сухих складских помещениях вдали от прямых солнечных лучей, в местах недоступных детям, при температуре от плюс 0°C до плюс 25°C.

Приложение
Приложение 5 к МУ 3.5.1.3674-20
«Обеззараживание рук медицинских работников и кожных покровов пациентов при оказании медицинской помощи»

АЛГОРИТМ МЫТЬЯ РУК МЫЛОМ И ВОДОЙ



1. Алгоритм мытья рук мылом и водой:

- 1) увлажнить руки водой (рис. 1);
- 2) нанести на ладони необходимое количество мыла (рис. 2);
- 3) потереть одну ладонь о другую (рис. 3);
- 4) правой ладонью растереть мыло по тыльной поверхности левой кисти и наоборот (рис. 4);
- 5) переплести пальцы, растирая ладонь о ладонь (рис. 5);
- 6) соединить пальцы в "замок", тыльной стороной пальцев растереть ладонь другой руки (рис. 6);
- 7) охватить большой палец левой руки правой ладонью и потереть его круговыми движениями, поменять руки (рис. 7);
- 8) круговыми движениями в направлении вперед и назад сомкнутыми пальцами правой руки потереть левую ладонь, поменять руки (рис. 8);
- 9) тщательно смыть мыло под проточной водопроводной водой (рис. 9);
- 10) тщательно промокнуть одноразовым полотенцем (салфеткой) (рис. 10);
- 11) использовать полотенце для закрытия крана (рис. 11);
- 12) руки готовы к работе (рис. 12).

Примечание: приведена схема обработки рук для праворуких людей (правшей).