

Паспорт Безопасности Продукта

В соответствии с 91/155 ЕС

Наименование продукта: **Жидкое мыло для рук «Hand Soft Basic»**

Дата печати: 11.04.2021

Дата внесения последних изменений: 22.01.2021

1. НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА / КОМПАНИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Наименование продукта:	<i>«Hand Soft Basic»</i>
Описание продукта:	<i>Высококачественное жидкое мыло с защитными компонентами бережно очищает кожу рук, оставляя приятный аромат. Создано на основе мягких поверхностно-активных веществ.</i>
Компания производитель / Поставщик/ Адрес:	<i>ТОО “Goldman and Young” Республика Казахстан, 050000, Алматинская обл., Карсайский р-н, Иргелинский с.о., село Коксай, учетный квартал №96, строение №1345</i>
Информация предоставлена:	<i>«Goldman and Young», Технический отдел</i>

2. ОПРЕДЕЛЕНИЕ РИСКОВ ОПАСНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ

<i>Продукт прошел оценку безопасности в соответствии со Статьей 10 Регламента ЕС по косметической продукции и признан безопасным для здоровья при использовании в нормальных и разумно предсказуемых условиях. Не представляет существенной угрозы для здоровья или окружающей среды.</i>	
Опасные ингредиенты	<i>Отсутствуют</i>
Продукт в неразбавленном:	<i>4-й – вещества малоопасные</i>
Описание путей возможного риска при поступлении в организм:	<i>Слизистые оболочки глаз</i>
Оценка риска при воздействии на человека:	<i>R36 Вызывает раздражение глаз</i>
Меры по безопасному обращению:	<i>P210 Беречь от источников воспламенения/нагревания</i>
	<i>P251 Не нарушать целостность упаковки, не сжигать, даже после использования.</i>

Паспорт Безопасности Продукта

В соответствии с 91/155 ЕС

Наименование продукта: **Жидкое мыло для рук «Hand Soft Basic»**

Дата печати: 11.04.2021

Дата внесения последних изменений: 22.01.2021

3. СОСТАВ/ ИНФОРМАЦИЯ О ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВАХ

Наименование ингредиента	% содержание	CAS номер	Классификация/ фразы риска (1999/45/ЕС)
Натрий лаурет сульфат	<10,0	68891-38-3	R38, R36, S26, S39, H315, H318, H401 H412, P305 + P351 + P338 + P310
Кокамидопропил бетаин	<3,0	61789-40-0	Xi R36; N R50, H318, H412, H401, P280, P273, P305+P351+ P338
Кокамид DEA	<3,0	68603-42-9	H315, H319, H351, P201, P202, P260, P264, P280
PEG- 7 Глицерил Кокоат	≤1,0	68201-46-7	P305 + P351 + P338
Алкилполиглюкозид C8-10	≤2,0	68515-73-1	Xi R36; H318, H402, P273, P280, P305+P351+ P338
Гликоль Дистеарат	<1,0	627-83-8	Отсутствуют
Поликватерциум - 7	≤1,0	26590-05-6	H401, P273, P501
PEG- 40 Гидрогенизированное касторовое масло		61788-85-0	Отсутствуют
Отдушка, аллантоин, краситель, консервант			
Смесь воды, поверхностно-активных веществ, смягчающих компонентов, отдушки и консерванта. В соответствии с действующим законодательством ЕС данный продукт должен рассматриваться как косметическое средство и соответствует требованиям Регламента ЕС 1223/2009. Информация по составу представлена в информационном листе на продукт и в перечне ингредиентов на упаковке.			
Примечание:	Информация о составе, являющаяся конфиденциальной, не приведена в паспорте безопасности. Данные о компонентах, являющиеся конфиденциальными, представлены в той мере, которая гарантирует безопасность при использовании данного средства.		

Паспорт Безопасности Продукта

В соответствии с 91/155 ЕС

Наименование продукта: **Жидкое мыло для рук «Hand Soft Basic»**

Дата печати: 11.04.2021

Дата внесения последних изменений: 22.01.2021

4. МЕРЫ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

При попадании на кожу:	<i>В случае дискомфорта немедленно смыть водой.</i>
При попадании в глаза:	<i>Промыть глаза теплой водой в течение нескольких минут. Если раздражение сохраняется, обратиться к врачу/офтальмологу за консультацией.</i>
При проглатывании:	<i>При попадании внутрь большого количества: НЕ вызывать рвоту; промыть рот и выпить примерно один стакан воды. При необходимости, обратиться к врачу или в токсикологический центр. В случае если потерпевший – младенец/ребенок, следует всегда обращаться в токсикологический центр или к врачу в качестве меры предосторожности.</i>
Общие меры:	<i>В случае обращения к врачу или в токсикологический центр следует всегда иметь при себе упаковку или этикетку и, при возможности, листок-вкладыш.</i>

5. ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ МЕРЫ

<i>Средство негорючее и невзрывоопасное. В процесс горения может быть вовлечена упаковка.</i>	
Средства борьбы с огнем:	<i>Использовать все стандартные средства тушения</i>
Средства защиты:	<i>В очаге пожара использовать специальный огнезащитный костюм в комплекте с самоспасателем</i>
Меры предосторожности, которые нужно соблюдать во время пожаротушения:	<i>Не засыпать древесными опилками или другими горючими абсорбентами.</i>

Паспорт Безопасности Продукта


В соответствии с 91/155 ЕС

Наименование продукта: **Жидкое мыло для рук «Hand Soft Basic»**

Дата печати: 11.04.2021

Дата внесения последних изменений: 22.01.2021

6. МЕРЫ ПРИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

<p>Меры личной безопасности, СИЗы и меры по ликвидации последствий аварий</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>При устранении значительных проливов рекомендуется использовать защитные перчатки, фартук и резиновые ботинки или сапоги. Избегать контакта с глазами и слизистыми оболочками</p>
<p>Меры предосторожности по защите окружающей среды:</p>	<p>Не допускать сброса большого количества материала в сточные трубы. Упаковку следует переработать после окончательного опорожнения; незначительные остатки можно выполоскать. Наполненные упаковки или неиспользованные продукты должны утилизироваться отдельно в соответствии с муниципальными директивами по контролю за отходами.</p>
<p>Методы и материал для удержания и очистки</p>	<p>Незначительные проливы следует вытереть или смыть водой. Значительные количества материала следует собрать для уничтожения отходов в соответствии с местным законодательством.</p>

7. ОБРАЩЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ

<p>Указания по безопасному обращению:</p>	<p>Соблюдать все инструкции по использованию и/или предупреждения на упаковке. Избегать попадания в глаза. Если продукт часто применяется в профессиональной деятельности и в случае интенсивного воздействия на кожу, рекомендуется использовать профилактические средства защиты кожи или использовать средства по уходу за кожей.</p>
<p>Безопасное хранение средства:</p>	<p>В герметичной оригинальной упаковке. Хранить в чистых, сухих, крытых помещениях при температуре от +5°C до +25°C, в местах, недоступных для детей. Влажность – 50-70 %.</p>
<p>Указания по совместному хранению:</p>	<p>Отдельно от пищевых продуктов.</p>
<p>Срок хранения:</p>	<p>36 месяцев в невскрытой упаковке. После открытия упаковки: 12 месяцев.</p>
<p>Дополнительная информация по хранению:</p>	<p>Вдали от отопительных приборов и не допускать попадания прямых солнечных лучей.</p>

Паспорт Безопасности Продукта

В соответствии с 91/155 ЕС

Наименование продукта: **Жидкое мыло для рук «Hand Soft Basic»**

Дата печати: 11.04.2021

Дата внесения последних изменений: 22.01.2021

8. ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ЗАЩИТА ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ ХИМИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА

Особые меры защиты не требуются.

9. ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Внешний вид:	Жидкость вязкая
Цвет:	Белый
Запах:	Присущий компонентам
Температура плавления:	Не применимо
Температура кипения:	Не определялась
Температура вспышки:	Не применимо
Температура замерзания:	Не определялась
Опасность самовозгорания:	См. пункт 5
Взрывоопасность:	Не определялась
Плотность при 20 °С:	1,02 ± 0,02 г/см ³
Растворимость / Смешиваемость с водой:	Абсолютная смешиваемость
Значение pH:	5,5 ≤ pH ≤ 6,5 (10% раствор)

10. СТАБИЛЬНОСТЬ И РЕАКЦИОННАЯ СПОСОБНОСТЬ

Стабильность:	Стабильно при сохранении условий хранения и транспортировки.
Не допускать следующие состояния:	Не допускать нагревания и замерзание продукта

11. ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Первичный раздражающий эффект на коже:	При правильном использовании не раздражает кожу. При испытаниях продукта в специализированной аккредитованной лаборатории составляет 0 баллов;
Первичный раздражающий эффект на глаза:	При правильном использовании не раздражает глаза. При испытаниях продукта в специализированной аккредитованной лаборатории составляет 0 баллов;
Токсикологический показатель:	В условиях однократного внутрижелудочного воздействия по параметрам токсичности LD50 > 160 мг/кг средство относится к 4 классу малоопасные .
Дополнительная информация по токсикологии:	При испытаниях средства не обнаружены токсические элементы (свинец, мышьяк, ртуть)

Паспорт Безопасности Продукта

В соответствии с 91/155 ЕС

Наименование продукта: **Жидкое мыло для рук «Hand Soft Basic»**

Дата печати: 11.04.2021

Дата внесения последних изменений: 22.01.2021

12. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

В обычных условиях использования возможность вреда окружающей среде не известна и не предполагается. Поверхностно-активные вещества в данном продукте легко поддаются биологическому разложению. Ни один из компонентов не считается токсичным для водной фауны и флоры

13. УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ

Рекомендации:	<i>Не уничтожать совместно с бытовыми отходами. Не допускать попадания не разбавленного средства в сточные воды или в систему водоснабжения</i>
Рекомендуемое моющее средство:	<i>Вода, при необходимости-вода с моющим средством</i>
Методы уничтожения упаковки:	<i>Контаминированная упаковка должна быть уничтожена в соответствии с действующим законом о вредных отходах и соответствующими нормативными актами. Упаковку можно передать на пункт утилизации, если она вымыта достаточным количеством чистой воды.</i>
Дополнительная информация:	<i>Любые отходы должны быть переданы субъекту, ответственному за обращение с ними.</i>

14. ИНФОРМАЦИЯ О ТРАНСПОРТИРОВАНИИ

Меры предосторожности, которые необходимо учитывать при транспортировании (отгрузке) продукта в неразбавленном виде:	<i>Средство транспортируют любым видом транспорта в условиях, исключающих свободное перемещение и механическое повреждение тары с продуктом с соблюдением правил перевозки грузов, действующих на данном виде транспорта в соответствии с правилами перевозки. Перевозить продукт в соответствии с маркировкой ADR дорожный, RID- железнодорожный, IMDG- морской, ICAO/IATA- воздушный транспорт</i>
Класс опасности: – <i>Не классифицируется как опасный продукт</i>	
Наземный транспорт ADR/RID (с пересечением границ)	<i>Нет опасности при соблюдении правил и норм перевозки</i>
Воздушные перевозки ICAO-TI IATA-DGR	<i>Нет опасности при соблюдении правил и норм перевозки</i>

Паспорт Безопасности Продукта

В соответствии с 91/155 ЕС

Наименование продукта: **Жидкое мыло для рук «Hand Soft Basic»**

Дата печати: 11.04.2021

Дата внесения последних изменений: 22.01.2021

15. ИНФОРМАЦИЯ О РЕГУЛИРОВАНИИ

<p>Информация, содержащаяся на этикетке на государственном и русском языках:</p>	<p><i>Производитель:</i> ТОО «Goldman and Young». Адрес: Республика Казахстан, 050000, Алматинская обл., Карсайский р-н, Иргелинский с.о., село Коксай, учетный квартал №96, строение №1345, Телефон: 8 (727) 230 00 10</p> <p><i>Наименование и описание продукции:</i> Жидкое мыло для рук «Hand Soft Basic» <i>Способ применения. Меры предосторожности. Масса или объем. Номер партии. Дата изготовления и срок годности. Штрих-код.</i> Стандартный символ опасности - нет Знак ЕАС- знак обращения, свидетельствующий о том, что продукция, маркированная им, прошла все установленные в технических регламентах Таможенного союза процедуры оценки.</p> <p><i>Фразы риска:</i> R36 Вызывает раздражение глаз</p> <p><i>Фразы безопасности:</i> S2 Хранить в местах, недоступных для детей S9 Хранить контейнер в хорошо проветриваемом помещении</p> <p><i>Меры предосторожности:</i> P210 Беречь от источников воспламенения/нагрева P251 Не нарушать целостность упаковки, не сжигать, даже после использования.</p> <p><i>В рабочей концентрации - 4 класс малоопасные</i></p>
<p>Средство выпускается согласно нормативной документации: Национальное и Международное законодательство:</p>	<p>ГОСТ 31696-2012 «Продукция косметическая гигиеническая моющая. Общие технические условия»</p> <p>Технический регламент Таможенного союза "О безопасности парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011)</p>

Паспорт Безопасности Продукта

В соответствии с 91/155 ЕС

Наименование продукта: **Жидкое мыло для рук «Hand Soft Basic»**

Дата печати: 11.04.2021

Дата внесения последних изменений: 22.01.2021

16. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Информация, указанная в документе, отображает самые последние данные. Тем не менее, она не описывает все возможные характеристики средства.

Настоящий документ содержит добровольно предоставляемую информацию. Согласно Статье 31 Регламента ЕС 1907/2006 (REACH) паспорт безопасности продукта не требуется для косметической продукции, регулируемой Регламентом ЕС 1223/2009.

<p><i>Библиографическое описание источников</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Требования к упаковке, маркировке, этикетированию и правильному их нанесению» Постановление Правительства № 277 от 21.03.2008 г 2. Экологический Кодекс Р К от 9 января 2007 года № 212-III (с изменениями и дополнениями по состоянию на 29.03.2016 г.) 3. ГОСТ 31696-2012 «Продукция косметическая гигиеническая моющая. Общие технические условия 4. ГОСТ 30333-2007 Паспорт безопасности химической продукции. Общие требования
<p><i>Контакты по вопросам технического обеспечения безопасного обращения продукции</i></p>	<p>+7 (727) 230 00 10</p>