

Паспорт безопасности

Паспорт безопасности согласно постановлению (ЕС) № 1907/2006

Наименование продукта: **563-808 ПАСТА ШЛИФОВАЛЬНАЯ 0,375 л**Номер продукта : **SL63-8080 3921**

Дата печати : 24.11.2018

Переработано : 05.08.2018

Страница 1 из 15

Номер версии 11

RU RU 0000000003

1

Разделе 1: Наименование вещества/препарата и название фирмы**1.1. Идентификатор продукта**

563-808 ПАСТА ШЛИФОВАЛЬНАЯ 0,375 л

SL63-8080 3921

54679081

**1.2. Идентифицированные применения вещества и смесей и
нерекомендуемые применения****Рекомендуемое применение**

продукты для авторемонта

**1.3. Подробности для поставщиков, которым предоставляется
паспорт безопасности**

BASF Coatings GmbH

Postfach 6123

48136 Muenster

Deutschland

Адрес электронной почты:

Product-Safety-Coatings@basf.com

Контактный адрес для информации:

+49/2501/143688

1.4. Телефонный номер экстренного вызова

+49 180 2273 112

Номер телефона для экстренной связи в России

8 800 200 58 37

Разделе 2: Возможные риски**2.1. Классификация вещества или смеси**Согласно постановления (ЕС) № 1272/2008 [CLP]

- STOT RE 1, H372 Вызывает повреждение органов в результате длительного или многократного воздействия.

2.2. Элементы маркировкиСогласно постановления (ЕС) № 1272/2008 [CLP]

Паспорт безопасности

Паспорт безопасности согласно постановлению (ЕС) № 1907/2006

Наименование продукта: **563-808 ПАСТА ШЛИФОВАЛЬНАЯ 0,375 л**Номер продукта : **SL63-8080 3921**

Дата печати : 24.11.2018

Переработано : 05.08.2018

Страница 2 из 15

Номер версии 11

RU RU 0000000003

2

Пиктограмма опасности:



Сигнальное слово:

Опасно

Ссылки на риски:

H372

Вызывает повреждение органов в результате длительного или многократного воздействия.

Указания по безопасности (Предупреждение):

P260

Не вдыхать пыль или туман.

P264

После использования тщательно промыть большим количеством воды с мылом.

P270

Не принимать пищу, не пить и не курить в процессе использования этого продукта.

Указания по безопасности (Реакция):

P314

При плохом самочувствии обратиться к врачу.

Указания по безопасности (утилизация):

P501

Утилизировать содержимое / контейнер в распоряжение уполномоченных организаций.

Обуславливающий опасность продукта компонент(ы) – для этикетирования:

Tripoli

2.3. Другие опасности

Если применимая информация есть в данном разделе касательно других опасностей, не указанных в классификации, но которые могут провоцировать опасности в веществе или смеси.

Разделе 3: Состав / Сведения о компонентах**3.1. Вещества**

не применимо к данному случаю

3.2. Смеси

Химическая характеристика

органический растворитель, водный раствор, наполнители

Паспорт безопасности

Паспорт безопасности согласно постановлению (ЕС) № 1907/2006

Наименование продукта: **563-808 ПАСТА ШЛИФОВАЛЬНАЯ 0,375 л**Номер продукта : **SL63-8080 3921**

Дата печати : 24.11.2018

Переработано : 05.08.2018

Страница 3 из 15

Номер версии 11

RU RU 00000000003

3

* Опасные ингредиенты/примеси
согласно предписания ЕС № 1272/2008

CAS-№	ЕС-№	Регистрационный №	INDEX-№
Вес %			
Класс, категория, Ссылки на риски			
Tripoli			
1317-95-9	603-514-9		
30,0 - < 50,0			
STOT RE 1, H372			
морфолин			
110-91-8	203-815-1		613-028-00-9
0,3 - < 0,5			
Flam. Liq. 3, H226			
Acute Tox. 3, H311			
Acute Tox. 3, H331			
Acute Tox. 4, H302			
Skin Corr./Irrit. 1A, H314			
Eye Dam./Irrit. 1, H318			
бронопол			
52-51-7	200-143-0		603-085-00-8
0 - < 0,1			
Acute Tox. 4, H302			
Acute Tox. 4, H312			
Skin Corr./Irrit. 2, H315			
Eye Dam./Irrit. 1, H318			
STOT SE 3, H335			
Aquatic Acute 1, H400 (острый М-фактор: 10)			
Aquatic Chronic 2, H411			

Подробную информацию можно найти в графе 16.

Разделе 4: Мероприятия по оказанию первой помощи.**4.1. Описание мер по оказанию первой помощи**

Во всех сомнительных случаях или при стойких симптомах проконсультироваться у врача. При потере сознания не давать лекарственных препаратов для приема внутрь.

После вдыхания

Немедленно вынести пострадавшего из зоны риска. Удобно уложить и тепло укрыть. Проконсультироваться у врача.

После контакта с кожей

Паспорт безопасности

Паспорт безопасности согласно постановлению (ЕС) № 1907/2006

Наименование продукта: **563-808 ПАСТА ШЛИФОВАЛЬНАЯ 0,375 л**Номер продукта : **SL63-8080 3921**

Дата печати : 24.11.2018

Переработано : 05.08.2018

Страница 4 из 15

Номер версии 11

RU RU 0000000003

4

Снять загрязненную продуктом одежду. Загрязненные участки кожи промыть водой с мылом, затем тщательно смыть. Не применять разбавителей и растворителей.

После попадания в глаза

Снять контактные линзы. Удерживать веки глаз открытыми и промыть большим количеством чистой, свежей воды или специальным средством для промывания глаз. Проконсультироваться у врача.

После проглатывания

При проглатывании прополоскать рот достаточным количеством воды (только если человек находится в сознании) и незамедлительно обратиться к врачу. Пострадавшего не тревожить. Не вызывать рвоту.

4.2. Самые важные острые и замедленные симптомы и последствия

Самые важные известные симптомы и воздействия описаны в маркировке продукта (раздел 2) и/или в разделе 11.

4.3. Данные к необходимой в данном случае срочной медицинской помощи и специальному обращению

Нет данных.

Разделе 5: Меры по борьбе с пожаром**5.1. Средства пожаротушения**

Пригодные средства пожаротушения

Пена (спиртостойкая), двуокись углерода, огнегасящий порошок, водяной туман. Вода для тушения не должна попасть в канализацию или водоемы.

Неподходящее средство для тушения по соображениям безопасности

Вода из брандспойта

5.2. Особенности опасности, происходящие от вещества или смеси

В случае пожара возникает густой черный дым. Вдыхание опасных продуктов разложения может нанести серьезный вред здоровью.

5.3. Указания по тушению пожара

Специальные средства защиты

При необходимости использовать респиратор.

Дополнительные указания

Обеспечить охлаждение закрытых емкостей вблизи очага возгорания.

Паспорт безопасности

Паспорт безопасности согласно постановлению (ЕС) № 1907/2006

Наименование продукта: **563-808 ПАСТА ШЛИФОВАЛЬНАЯ 0,375 л**Номер продукта : **SL63-8080 3921**

Дата печати : 24.11.2018

Переработано : 05.08.2018

Страница 5 из 15

Номер версии 11

RU RU 0000000003

5

Разделе 6: Меры, при случайной утечке**6.1. Меры предосторожности персонала, защитное снаряжение и действия в чрезвычайной ситуации**

Указания по обращению с продуктом даны в пунктах 7 и 8 данного паспорта безопасности.

6.2. Меры защиты окружающей среды

Не допускать попадания в канализацию. При загрязнении рек, озер, канализационных линий связаться с компетентными ведомствами в соответствии с местным законодательством.

6.3. Способы и материалы для сдерживания и очистки

Локализовать просочившийся материал с помощью негорючих впитывающих веществ (например, песка, земли, кизельгура, вермикулита) и собрать его для утилизации в предназначенные для этого емкости в соответствии с нормами местного законодательства. Очищать преимущественно с помощью детергентов, по возможности не применять растворителей.

6.4. Ссылка на другие разделы

Данные по ограничению и контролю экспозиции/средствам индивидуальной защиты и утилизации находятся в разделах 8 и 13.

Разделе 7: Обращение и хранение**7.1. Меры предосторожности для безопасного обращения**Рекомендации по безопасному обращению

Избегать контакта с глазами и кожей. Не вдыхать паров и распыленной жидкости.

Не вдыхать абразивной пыли.

В процессе работы запрещается принимать пищу, пить и курить. Использовать индивидуальные средства защиты (см. разделе 8). Соблюдать законодательные нормы индивидуальной защиты и техники безопасности.

Указания по пожаро- и взрывобезопасности

Сухую, плотно закрытую емкость хранить в прохладном и хорошо проветриваемом месте.

7.2. Условия для безопасного хранения, учитывая несовместимость продуктовТребования к складским помещениям и емкостям

Паспорт безопасности

Паспорт безопасности согласно постановлению (ЕС) № 1907/2006

Наименование продукта: **563-808 ПАСТА ШЛИФОВАЛЬНАЯ 0,375 л**Номер продукта : **SL63-8080 3921**

Дата печати : 24.11.2018

Переработано : 05.08.2018

Страница 6 из 15

Номер версии 11

RU RU 00000000003

6

Хранить емкости плотно закрытыми. Емкости не рассчитаны на высокое давление. Не опорожнять их под давлением. Вскрытые емкости тщательно закрыть и хранить в вертикальном положении во избежание возможной утечки. Курение воспрещается. Доступ посторонних лиц воспрещается.

Не применять вблизи источников тепла и открытого огня. Принять меры по обеспечению взрывобезопасности даже в том случае, если продукт при эксплуатации не разогревается до температуры воспламенения.

Указания по совместному хранению

Не использовать вблизи сильных кислот или щелочей, а также окислителей.

Дополнительные данные об условиях хранения

Постоянно хранить в емкостях, соответствующих оригинальной упаковке. Соблюдать указания, приведенные на этикетке. Хранить в сухом, хорошо проветриваемом месте. Предохранять от воздействия высокой температуры и прямых солнечных лучей. Не допускать контакта с источниками воспламенения.

Температура хранения: 10 - 30 С

Беречь от мороза.

7.3. Специфическое конечное использование

Подробная информация содержится в Технической Инструкции.

Разделе 8: Контроль экспозиции и индивидуальные средства противохимической защиты**8.1. Контрольные параметры***** Предельно допустимая концентрация в рабочей зоне**

* CAS-№		Предельно допустимая концентрация	
		мл/м3 (ppm)	мг/м3
бронопол			
52-51-7	RUCLV	-	3
морфолин			
110-91-8	EU-L	10	36
	EU-S	20	72
	RUCLV	-	1,5
	RUTWA	-	0,5

Дополнительно к нормам стандарта ЕС 2000/39/EG предельно допустимых концентраций веществ на рабочем месте, приведенным в пункте 3, следует учитывать национальные нормы предельно допустимых концентраций данных веществ на рабочем месте.

8.2. Контроль высвобождения

Паспорт безопасности

Паспорт безопасности согласно постановлению (ЕС) № 1907/2006

Наименование продукта: **563-808 ПАСТА ШЛИФОВАЛЬНАЯ 0,375 л**Номер продукта : **SL63-8080 3921**

Дата печати : 24.11.2018

Переработано : 05.08.2018

Страница 7 из 15

Номер версии 11

RU RU 0000000003

7

Технические мероприятия

Позаботьтесь о хорошей вентиляции. Этого можно добиться, используя местную вытяжку или специальное оборудование для вентиляции помещения. Если этого будет недостаточно для того, чтобы уровень пыли в рабочей зоне не превышал предельно допустимой концентрации, необходимо использовать для этой цели индивидуальный респиратор.

Индивидуальные средства противохимической защитыЗащита органов дыхания

В случае превышения предельно допустимой концентрации на рабочем месте необходимо воспользоваться предназначенным для этих целей респиратором.

Сухое шлифование, а также автогенная резка или сварка отвердевшей лаковой пленки может приводить к образованию пыли и / или опасных дымов. По возможности, производить шлифование мокрым способом. Если, несмотря на наличие местной вытяжки, невозможно предотвратить воздействие вредных факторов, необходимо пользоваться соответствующим респиратором.

Для защиты органов дыхания применяются:

например, Респиратор-полумаска с комбинированным фильтром A1P2

Защита рук

Работать в подходящих защитных перчатках.

Подходящими считаются перчатки, соответствующие стандарту EN ISO 374-1 и обеспечивающие защиту от воздействия химикатов:

Например, Перчатки из бутилкаучука

Толщина материала: = 0,5 mm

Для информации по вопросам времени проникновения обратитесь, пожалуйста, к производителю перчаток.

Данные о содержащихся в продукте компонентах основаны на информации, полученной от производителя перчаток, производителя сырья, или исходя из сведений, приведенных в специальной литературе.

В любом случае необходимо проверить защитные перчатки на соответствие конкретным условиям работы (например, механическую прочность, переносимость контакта с продуктом, антистатические свойства).

Соблюдайте рекомендации производителя перчаток по использованию, хранению, уходу и срокам замены перчаток.

В случае повреждения или проявления значительного износа перчатки подлежат немедленной замене. С профилактической целью рекомендуется также использовать защитный крем для рук.

Паспорт безопасности

Паспорт безопасности согласно постановлению (ЕС) № 1907/2006

Наименование продукта: **563-808 ПАСТА ШЛИФОВАЛЬНАЯ 0,375 л**Номер продукта : **SL63-8080 3921**

Дата печати : 24.11.2018

Переработано : 05.08.2018

Страница 8 из 15

Номер версии 11

RU RU 0000000003

8

Защита глаз

При опасности попадания в глаза необходимо

Ограничения и контроль экологической нагрузки

См. разделе 7 и 12

Разделе 9: Физические и химические свойства**9.1. Данные по основным физическим и химическим свойствам**

Форма : жидкий
Цвет : коричневый
Запах : характерный
Показатель pH : 8,0 - 9,0

Изменение состояния

Температура кипения/ Диапазон кипения: нет данных

Точка плавления/ Диапазон плавления : нет данных

Температура вспышки : +099 С ISO 3679

Температура возгорания : > 200 С

Пределы взрываемости, нижний : не содержит
верхний : нет данных

Давление паров : нет данных

Плотность : 1,530 г/см³ при 20 С

Растворимость : смешивается с водой

Вязкость : 621,6 mm²/s**9.2. Другая информация**

Время истечения : >090/6 сек. при 20 С ISO 2431

Разделе 10: Стабильность и реакционная способность**10.1. Реактивность**

Паспорт безопасности

Паспорт безопасности согласно постановлению (ЕС) № 1907/2006

Наименование продукта: **563-808 ПАСТА ШЛИФОВАЛЬНАЯ 0,375 л**Номер продукта : **SL63-8080 3921**

Дата печати : 24.11.2018

Переработано : 05.08.2018

Страница 9 из 15

Номер версии 11

RU RU 0000000003

9

При соблюдении рекомендованных мероприятий обеспечивается стабильное хранение и обращение (см. разделе 7).

10.2. Химическая стабильность

Продукт стабилен при соблюдении предписаний/указаний по хранению и обращению.

10.3. Возможность опасных реакций

При соблюдении предписаний/указаний по хранению и применению не происходит опасных реакций.

10.4. Условия, которых нужно избегать

Избегать всех источников воспламенения: жара, искр, открытого пламени.

10.5. Несовместимые материалы

Во избежание экзотермических реакций следует избегать применения вблизи сильных кислот или щелочей, а также окислителей.

10.6. Опасные продукты разложения

При высоких температурах могут выделяться опасные продукты разложения, такие, как угарный газ, углекислый газ, дым, оксиды азота.

Разделе 11: Данные по токсикологии**11.1. Данные по токсикологическому воздействию**

Смесь была оценена в соответствии с Правилами (ЕС) № 1272/2008. См разделы 2 и 3 для подробной информации.

Токсичность.

На основании имеющихся в наличии данных критерии классификации не выполнены.

Разъедание/раздражение кожи

На основании имеющихся в наличии данных критерии классификации не выполнены.

Сильное повреждение/раздражение глаз

На основании имеющихся в наличии данных критерии классификации не выполнены.

Повышение чувствительности дыхательных путей/кожи

На основании имеющихся в наличии данных критерии классификации не выполнены.

Мутагенность зародышевых клеток

На основании имеющихся в наличии данных критерии классификации не выполнены.

Паспорт безопасности

Паспорт безопасности согласно постановлению (ЕС) № 1907/2006

Наименование продукта: **563-808 ПАСТА ШЛИФОВАЛЬНАЯ 0,375 л**Номер продукта : **SL63-8080 3921**

Дата печати : 24.11.2018

Переработано : 05.08.2018

Страница 10 из 15

Номер версии 11

RU RU 0000000003

10

Вызывающий рак

На основании имеющихся в наличии данных критерии классификации не выполнены.

Репродуктивная токсичность

На основании имеющихся в наличии данных критерии классификации не выполнены.

Специфическое токсическое воздействие на орган (однократное воздействие)

На основании имеющихся в наличии данных критерии классификации не выполнены.

Специфическая токсичность на целевые органы (повторное воздействие)

Вызывает повреждение органов в результате длительного или многократного воздействия.

Опасность вдыхания

На основании имеющихся в наличии данных критерии классификации не выполнены.

Разделе 12: Информация по экологии

По данному продукту результатов испытаний нет.

Не допускать попадания продукта в водоемы или канализационные сети.

12.1. Токсичность

Смесь была оценена согласно регламенту (ЕС) № 1272/2008 и не классифицирована как опасная для окружающей среды, содержит однако опасные для окружающей среды вещества. Дополнительную информацию см. в разделе 3.

*** 12.2. Устойчивость и способность к разложению**

Данные по биологическому расщеплению и элиминированию отсутствуют.

12.3. Потенциал биоаккумуляции

нет данных

12.4. Изменчивость в почве

нет данных

12.5. Результаты PBT и vPvB-оценки

Согласно приложению XIII распоряжения № 1907/2006 (ЕС) о регистрации, оценки, разрешении и ограничении химических веществ (REACH): Продукт не содержит веществ, которые удовлетворяют PBT-Критериям (устойчивый, биоаккумулятивный, токсичный) или vPvB-Критериям (очень устойчивый/очень биоаккумулятивный).

12.6. Прочие вредные воздействия

Паспорт безопасности

Паспорт безопасности согласно постановлению (ЕС) № 1907/2006

Наименование продукта: **563-808 ПАСТА ШЛИФОВАЛЬНАЯ 0,375 л**Номер продукта : **SL63-8080 3921**

Дата печати : 24.11.2018

Переработано : 05.08.2018

Страница 11 из 15

Номер версии 11

RU RU 0000000003

11

Продукт не содержит веществ, перечисленных в регламенте (ЕС) 1005/2009 по веществам, разрушающим озоновый слой.

Разделе 13: Указания по утилизации**13.1. Способы переработки отходов**

Необходимо соблюдать национальные и местные предписания.

Европейский перечень видов отходов

Решение комиссии ЕС 2014/955/EU от 18 декабря 2014: декабрь

08 01 11*

Отходы производства, подготовки, реализации, использования (HZVA) и удаления красок и лаков;

Отходы красок и лаков, содержащие органические растворители или другие опасные материалы

Помеченные звездочкой (*) отходы рассматриваются как опасные в соответствии с положениями 2008/98/ЕС об опасных видах отходов.

Загрязненная упаковкаРекомендация

Согласно положениям 2008/98/ЕС, тара, опорожненная ненадлежащим образом, подлежит утилизации.

Разделе 14: Указания по транспортировке**14.1. Номер ООН**Наземный транспорт (ADR/RID):

не подпадает под стандарты

Водный транспорт (IMDG):

не подпадает под стандарты

Воздушный транспорт (IATA/ICAO):

не подпадает под стандарты

Речной транспорт (ADN):

не оценено

14.2. UN подходящее отгрузочное наименование (UN proper shipping name)

Паспорт безопасности

Паспорт безопасности согласно постановлению (ЕС) № 1907/2006

Наименование продукта: **563-808 ПАСТА ШЛИФОВАЛЬНАЯ 0,375 л**Номер продукта : **SL63-8080 3921**

Дата печати : 24.11.2018

Переработано : 05.08.2018

Страница 12 из 15

Номер версии 11

RU RU 0000000003

12

Наземный транспорт (ADR/RID):

не подпадает под стандарты

Водный транспорт (IMDG):

не подпадает под стандарты

Воздушный транспорт (IATA/ICAO):

не подпадает под стандарты

Речной транспорт (ADN):

не оценено

14.3. Класс опасности при транспортировкеНаземный транспорт (ADR/RID):

не подпадает под стандарты

Водный транспорт (IMDG):

не подпадает под стандарты

Воздушный транспорт (IATA/ICAO):

не подпадает под стандарты

Речной транспорт (ADN):

не оценено

14.4. Группа упаковкиНаземный транспорт (ADR/RID):

не подпадает под стандарты

Водный транспорт (IMDG):

не подпадает под стандарты

Воздушный транспорт (IATA/ICAO):

не подпадает под стандарты

Речной транспорт (ADN):

не оценено

14.5. Опасность для окружающей средыНаземный транспорт (ADR/RID):

нет

Водный транспорт (IMDG):

нет

Речной транспорт (ADN):

Паспорт безопасности

Паспорт безопасности согласно постановлению (ЕС) № 1907/2006

Наименование продукта: **563-808 ПАСТА ШЛИФОВАЛЬНАЯ 0,375 л**Номер продукта : **SL63-8080 3921**

Дата печати : 24.11.2018

Переработано : 05.08.2018

Страница 13 из 15

Номер версии 11

RU RU 0000000003

13

не оценено

14.6. Особые меры предосторожности для пользователей

нет

**14.7. Транспорт в контейнере в соответствии с Приложением II
MARPOL 73/78 и IBC Code**

не оценено

Разделе 15: Предписания**15.1. Предписания по безопасности, здоровью и окружающей среде/
особенные правовые предписания для вещества или смеси****Данные о стандартах VOC 2010/75/ЕС** (в соответствии с формой поставки продукта)

Летучие органические растворители: не содержит

VOC : < 1 %

Летучие вещества CMR : не содержит

Данные по DecoPaint, Инструкция 2004/42/ЕС

Подкатегория в соответствии с Приложением IIB : не содержит

Граничное значение для максимального содержания VOC

(летучие органические соединения) в соответствии с

Приложением IIB : не содержит

Национальные предписания**15.2. Оценка безопасности вещества**

Оценка безопасности вещества не нужна.

Разделе 16: Прочие сведения

Только для профессиональных потребителей.

Паспорт безопасности составлен в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006, приложение II, с учётом поправок, внесенных Регламентом (ЕС) 2015/830.

Информация, приведенная в настоящем Листке предписаний по безопасности, не освобождает пользователя от обязанности по выявлению видов опасности в соответствии с Директивой 98/24/ЕС.

Указания об опасности компонентов продукта приведены в разделе 2 и 3

Acute Tox.

Паспорт безопасности

Паспорт безопасности согласно постановлению (ЕС) № 1907/2006

Наименование продукта: **563-808 ПАСТА ШЛИФОВАЛЬНАЯ 0,375 л**Номер продукта : **SL63-8080 3921**

Дата печати : 24.11.2018

Переработано : 05.08.2018

Страница 14 из 15

Номер версии 11

RU RU 0000000003

14

Острая токсичность

Aquatic Acute

Острая токсичность для водного животного мира

Aquatic Chronic

Хронические опасности к акватической окружающей среде

Eye Dam./Irrit.

Сильное повреждение/раздражение глаз

Flam. Liq.

Воспламеняющиеся жидкости

STOT RE

Специфическая токсичность на целевые органы (повторное воздействие).

STOT SE

Специфическое токсическое воздействие на орган (однократное воздействие)

Skin Corr./Irrit.

Разъедание/раздражение кожи

H226

Воспламеняющиеся жидкость и пары.

H302

Вредно при проглатывании.

H311

Токсично при попадании на кожу.

H312

Вредно при попадании на кожу.

H314

Вызывает серьезные ожоги кожи и повреждение глаз.

H315

Вызывает раздражение кожи.

H318

Вызывает серьезное повреждение глаз.

H331

Токсично при вдыхании.

H335

Может вызвать раздражение дыхательных путей.

H372

Вызывает повреждение органов в результате длительного или многократного воздействия.

H400

Очень токсично для водных организмов.

H411

Токсично для водных организмов с долгосрочными последствиями.

При многокомпонентных системах учитывать Паспорта безопасности всех компонентов.

Расшифровка сокращений:

RUCLV Максимально допустимое предельное значение**RUTWA** среднее взвешенное по времени**EU-L** Норматив на рабочем месте согласно стандарту ЕС 98/24/EG:

Паспорт безопасности

Паспорт безопасности согласно постановлению (ЕС) № 1907/2006

Наименование продукта: **563-808 ПАСТА ШЛИФОВАЛЬНАЯ 0,375 л**Номер продукта : **SL63-8080 3921**

Дата печати : 24.11.2018

Переработано : 05.08.2018

Страница 15 из 15

Номер версии 11

RU RU 0000000003

15

8 часов

EU-S Норматив на рабочем месте согласно стандарту ЕС 98/24/EG:
кратковременный режим

В содержание разделов, помеченных звездочкой (*), были внесены изменения.

Представленные в паспорте безопасности данные основаны на знаниях и опыте, полученных в настоящее время, и описывают продукт с точки зрения требований безопасности. Эти данные не следует рассматривать как описание свойств товара (спецификацию продукта). Не следует делать заключений о качестве или пригодности продукта для конкретного применения исходя из данных листа безопасности. Конечный потребитель продукта должен соблюдать существующие законы и предписания, а также правовые нормы.