

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ПИКТОГРАММЫ

Приложение 3

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ПИКТОГРАММЫ

А3.1 Введение

А3.1.1 В настоящем приложении содержится руководство по применению мер предосторожности в соответствии с СГС, включая рекомендации по выбору надлежащих мер для каждого класса опасности и каждой категории опасности, предусмотренных в СГС. Меры предосторожности должны указываться на маркировочных знаках, соответствующих положениям СГС, вместе с согласованными в рамках СГС элементами указания на опасность (пиктограммы, сигнальные слова и обозначения опасности). По усмотрению предприятия-изготовителя/поставщика и/или компетентного органа может также указываться дополнительная информация, например инструкции по использованию (см. главу 1.2 и главу 1.4, подраздел 1.4.6.3).

А3.1.2 **Меры предосторожности** – это фраза (и/или пиктограмма), описывающая рекомендуемые меры, которые необходимо принять в целях сведения к минимуму или предотвращения неблагоприятных последствий, обусловленных воздействием того или иного опасного продукта, его неправильным хранением или неправильным обращением с этим опасным продуктом (пункт 1.4.10.5.2 с)).

А3.1.3 В качестве основы при разработке настоящего приложения в максимальной степени были использованы существующие тексты мер предосторожности. К существующим системам мер предосторожности относятся Руководство МПХБ по составлению международных карточек химической безопасности (МКХБ), Американские национальные стандарты (ANSI Z129.1), директивы ЕС по классификации и маркировке, Справочник по аварийному реагированию (ERG 2004) и Руководство по маркированию пестицидов Агентства по охране окружающей среды США.

А3.1.4 В настоящем приложении приводятся четыре типа предупреждений, которые охватывают **предотвращение**, **реагирование** в случае аварийного разлива, россыпи или воздействия, **хранение** и **удаление**. Разработка набора предупреждений осуществлялась при максимальной возможной увязке с каждым предусмотренным СГС обозначением опасности и типом опасности.

А3.1.5 Цель настоящего приложения состоит в содействии более последовательному использованию предупреждений, как это показано в прилагаемых таблицах. В результате увязки этих предупреждений с обозначениями опасности, предусмотренными СГС, стало возможным также повысить уровень осведомленности о надлежащих мерах предосторожности. Использование приведенных в приложении таблиц позволяет обращать особое внимание на ключевые концепции и подходы в процессе профессиональной подготовки и образовательной деятельности.

А3.1.6 Руководство по выбору фраз, приведенных в приложении, было разработано с целью обеспечить наличие основных минимальных фраз, позволяющих увязать предупреждение с соответствующими критериями классификации опасностей и типам опасности, предусмотренными СГС. Насколько это было возможно, избыточная информация была исключена из формулировок существующих фраз, с тем чтобы максимально упростить их.

А3.1.7 Настоящее приложение следует рассматривать в качестве документа, который не является окончательным и в дальнейшем будет совершенствоваться и дорабатываться. Однако изложенные ниже основные концепции таблиц и принципы останутся неизменными.

А3.2 Сфера применения

А3.2.1 Информирование об опасности является главным средством обеспечения надлежащего предупредительного поведения пользователей/потребителей при обращении с опасными веществами и смесями. Первыми шагами в направлении обеспечения безопасного использования, хранения и удаления

химических веществ являются признание и определение опасностей. Меры по обеспечению безопасности должны обязательно увязываться с типом существующей опасности, например легковоспламеняющиеся жидкости при хранении должны изолироваться от источников воспламенения. За счет максимального акцентирования внимания на необходимости такой увязки предупреждения, предусмотренные СГС, будут подкреплять соответствующие процедуры безопасного обращения с химическими веществами. Необходимы четкие, простые формулировки, позволяющие передать смысл указаний и перевести их на другие языки.

A3.2.2 Отправной точкой при формулировании соответствующих мер предосторожности является классификация опасности химического продукта. Система классификации опасностей в рамках СГС основывается на свойствах, присущих соответствующим химическим веществам (пункт 1.3.2.2.1). Однако некоторые системы могут не требовать указания хронической опасности в маркировочных знаках на потребительских товарах в том случае, если имеющаяся информация свидетельствует о том, что соответствующие риски могут быть исключены в условиях нормального обращения, нормального использования или возможных нарушений (см. приложение 5). Если определенные обозначения опасности не требуются, то в этом случае также нет необходимости в соответствующих мерах предосторожности (пункт A5.1.1).

A3.2.3 Меры предосторожности, включенные в нижеследующие таблицы, охватывают общие меры, принимаемые в аварийных ситуациях, и меры первой помощи. В случае некоторых конкретных химических веществ могут требоваться дополнительные меры первой помощи, лечение или применение специальных антидотов или очищающих средств. В таких ситуациях следует обращаться за помощью в токсикологические центры и/или к врачам-терапевтам или врачам-специалистам в соответствии с указаниями на маркировочных знаках.

A3.3 Размещение информации о мерах предосторожности

A3.3.1 В настоящем приложении приводится таблица, служащая руководством при выборе надлежащего предупреждения. Она включает элементы для всех категорий мер предосторожности. Следует использовать все специальные элементы, относящиеся к конкретным классам опасности, а также общие элементы, не связанные, в частности, с теми или иными классами опасности.

A3.3.2 Для обеспечения гибкого подхода при применении предупредительных фраз рекомендуется комбинирование предупреждений, с тем чтобы сэкономить место на маркировочном знаке и улучшить удобочитаемость фраз. Для различных типов опасности может быть также полезным комбинирование фраз в тех случаях, когда требуются одинаковые предупредительные меры, например **"Беречь от тепла, искр и открытого огня и хранить в прохладном, хорошо вентилируемом месте"**.

A3.4 Общие меры предосторожности

A3.4.1 Общие меры предосторожности должны применяться в отношении всех веществ и смесей, отнесенных к категории опасных для здоровья человека или для окружающей среды. Для этой цели необходимо учитывать потребности и имеющиеся источники информации трех групп пользователей: населения в целом, коммерческих пользователей и промышленных работников.

A3.4.2 Предполагаемое восприятие информации на предупредительных маркировочных знаках, конкретные указания в отношении мер безопасности и паспортов безопасности, составляемых на каждый продукт перед его использованием, являются частью требований к маркировке и процедурам обеспечения гигиены и безопасности труда.

A3.4.3 Для того чтобы правильно применять меры предосторожности, касающиеся предотвращения, реагирования, хранения и удаления, необходимо также располагать информацией о составе соответствующих продуктов, с тем чтобы информация, указанная на контейнере, маркировочном знаке и в информационной карточке безопасности, могла учитываться при направлении запроса о дополнительных специальных рекомендациях.

A3.4.4 В указанных условиях надлежит использовать следующие общие предупреждения на маркировочных знаках СГС:

Население в целом	Маркировочный знак СГС, дополнительная информация на маркировочном знаке	Держать в месте, не доступном для детей. Перед использованием прочитать информацию на знаке. Если необходима рекомендация врача: иметь при себе контейнер, содержащий продукт, или маркировочный знак.
Промышленные работники	Маркировочный знак СГС, дополнительная информация на маркировочном знаке, паспорт безопасности, производственные инструкции	<i>ни одно из приведенных выше предупреждений</i>

A3.5 Структура таблиц мер предосторожности

A3.5.1 Для передачи информации о мерах предосторожности важно использовать четкие и простые формулировки. Однако нет необходимости требовать использования одинакового набора слов во всех ситуациях.

A3.5.2 В таблицах **жирным шрифтом выделена основная часть мер предосторожности**. Отступления от рекомендуемых маркировочных надписей допускаются по усмотрению компетентных органов. В тех случаях, когда необходимы гибкий подход и выбор варианта, это обозначается с помощью косой черты [/], употребления слова "*например*", или использования *курсива*. Любой текст, напечатанный курсивом и начинающийся с "*- если*", является пояснением к применению мер предосторожности и не должен указываться на маркировочном знаке.

A3.5.3 Использование косой или диагональной черты указывает на необходимость выбора между разделяемыми ею словами, например: слова "**...в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами**" могут читаться как "**... в соответствии с <применимыми правилами>**". В этих случаях предприятие-изготовитель или поставщик может выбрать наиболее подходящую фразу либо такая фраза может быть предписана компетентным органом.

A3.5.4 Когда условия, выделенные *курсивом*, сочетаются со словом "*например*", они обозначают ситуации, которые следует особо упомянуть, например: фраза "**Беречь от источников воспламенения, например тепла/искр/открытого огня**" может читаться как "**Беречь от тепла, искр и открытого огня**". Могут быть упомянуты и другие источники воспламенения. В таких случаях следует проявлять осторожность и принимать во внимание форму и тип вещества или смеси. Следует руководствоваться соответствующими указаниями, которые относятся к выделенным условиям, например физико-химическим свойствам, типу состава или конкретным видам применения, которые могут привести к возникновению конкретной опасности, например воспламенения.

A3.5.5 В ходе разработки таблиц был сделан ряд допущений, с тем чтобы рационализировать применение соответствующих мер предосторожности.

A3.5.6 В большинстве случаев рекомендуемые меры предосторожности являются независимыми, например фразы, предупреждающие об опасности взрыва, не предполагают внесения изменений во фразы, относящиеся к некоторым опасностям для здоровья, и продукты, отнесенные к обоим классам опасности, должны быть маркированы соответствующими мерами предосторожности для обоих классов.

A3.5.7 Если вещество или смесь классифицированы по нескольким опасностям для здоровья, то, как правило, следует использовать набор наиболее строгих мер предосторожности. Это касается главным образом предотвращения опасности. Что касается фраз, относящихся к категории "Реагирование", то в этой связи важнейшее значение могут иметь незамедлительные меры. Например, если какое-либо химическое вещество является канцерогенным и характеризуется острой токсичностью, то меры первой помощи при острой токсичности будут превалировать над мерами, которые принимаются в связи с более долгосрочными последствиями. Кроме того, медицинская помощь в связи с отдаленными последствиями

для здоровья может требоваться при случайном воздействии, даже если это не связано с немедленными симптомами интоксикации.

A3.5.8 Для обеспечения защиты людей с различными способностями восприятия текста целесообразно включать как предупредительные пиктограммы, так и меры предосторожности, с тем чтобы передавать информацию не в одной, а в нескольких формах (пункт 1.4.4.1 а)). Вместе с тем следует отметить, что пиктограммы имеют ограниченный превентивный эффект и примеры, приведенные в приложении 3, не охватывают всех аспектов мер предосторожности, которые необходимо учитывать. Несмотря на полезность пиктограмм, они могут пониматься неправильно и не заменяют собой соответствующей предварительной подготовки.

A3.6 Таблицы мер предосторожности в разбивке по классам/категориям опасности

**ВЗРЫВЧАТЫЕ ВЕЩЕСТВА
(ГЛАВА 2.1)**

<p align="center">Символ Взрывающаяся бомба</p>
--



Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
Неустойчивые взрывчатые вещества и изделия	Опасно	Неустойчивое взрывчатое вещество

Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Перед использованием получить специальные инструкции.</p> <p>Прежде чем производить какие-либо операции, прочитать и понять все инструкции по мерам безопасности.</p> <p>Пользоваться надлежащими индивидуальными средствами защиты.</p>	<p>НЕ тушить пожар в случае распространения огня на взрывчатые вещества.</p> <p>Опасность взрыва в случае пожара.</p> <p>В случае пожара покинуть опасную зону.</p>	<p>Хранить ... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>	<p>Удалить содержимое/контейнер в ... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

ВЗРЫВЧАТЫЕ ВЕЩЕСТВА (ГЛАВА 2.1)

Символ

Взрывающаяся бомба



Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
Подкласс 1.1	Опасно	Взрывчатое вещество; опасность взрыва массой
Подкласс 1.2	Опасно	Взрывчатое вещество; высокая опасность разбрасывания
Подкласс 1.3	Опасно	Взрывчатое вещество; опасность возгорания, взрыва или разбрасывания

Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Беречь от источников воспламенения, например тепла/искр/открытого огня. – Не курить.</p> <p>Не подвергать грубому обращению, например размельчению/ударам/трению.</p> <p>Пользоваться средствами защиты лица, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Смачивать с помощью ... надлежащего материала, указанного предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом</p> <p>– <i>если высыхание увеличивает опасность взрыва, за исключением случаев, когда это необходимо для производственных или эксплуатационных процессов.</i></p> <p><i>Пример: нитроцеллюлоза</i></p> <p>Заземлить/электрически соединить контейнер и приемное оборудование</p> <p>– <i>если взрывчатое вещество или изделие является электростатически чувствительным.</i></p>	<p>НЕ тушить пожар в случае распространения огня на взрывчатые вещества.</p> <p>В случае пожара покинуть опасную зону.</p> <p>Опасность взрыва в случае пожара.</p>	<p>Хранить ... (в соответствии с местными/региональными/национальными/международными правилами).</p>	<p>Удалить содержимое/контейнер в ... (в соответствии с местными/региональными/национальными/международными правилами).</p>

**ВЗРЫВЧАТЫЕ ВЕЩЕСТВА
(ГЛАВА 2.1)**

Символ Взрывающаяся бомба

Класс опасности Подкласс 1.4	Сигнальное слово Осторожно	Краткая характеристика опасности Опасность возгорания или разбрасывания
--	--------------------------------------	---



Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Беречь от источников воспламенения, например тепла/искр/открытого огня. – Не курить.</p> <p>Не подвергать грубому обращению, например размельчению/ударам/трению.</p> <p>Пользоваться средствами защиты лица <i>указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</i></p> <p>Заземлить/электрически соединить контейнер и приемное оборудование <i>– если взрывчатое вещество или изделие является электростатически чувствительным.</i></p>	<p>ВЗРЫВЧАТЫЕ ВЕЩЕСТВА И ИЗДЕЛИЯ (кроме указанных ниже)</p> <p>НЕ тушить пожар в случае распространения огня на взрывчатые вещества.</p> <p>Опасность взрыва в случае воспламенения.</p> <p>В случае пожара покинуть опасную зону.</p> <p>БОЕПРИПАСЫ 1.4S И ИХ КОМПОНЕНТЫ</p> <p>НЕ тушить пожар в случае распространения огня на взрывчатые вещества.</p> <p>В случае пожара покинуть опасную зону.</p> <p>Тушить пожар с достаточного расстояния, соблюдая обычные меры предосторожности <i>– если речь идет о БОЕПРИПАСАХ 1.4S И ИХ КОМПОНЕНТАХ.</i></p>	<p>Хранить ... (в соответствии с местными/региональными/национальными/международными правилами).</p>	<p>Удалить содержимое/контейнер в ... (в соответствии с местными/региональными/национальными/международными правилами).</p>

ВЗРЫВЧАТЫЕ ВЕЩЕСТВА
(ГЛАВА 2.1)

<p align="center">Символ <i>Без символа</i></p>
--

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
Подкласс 1.5	Опасно	Возможность взрыва массой при загорании

Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Беречь от источников воспламенения, например тепла/искр/открытого огня. – Не курить.</p> <p>Не подвергать грубому обращению, например измельчению/ударам/трению.</p> <p>Пользоваться средствами защиты лица указанными предприятием/изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Смачивать с помощью... ...надлежащего материала, указанного предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом</p> <p>– <i>если высыхание увеличивает опасность взрыва, за исключением случаев, когда это необходимо для производственных или эксплуатационных процессов.</i></p> <p><i>Пример: нитроцеллюлоза</i></p> <p>Заземлить/электрически соединить контейнер и приемное оборудование</p> <p>– <i>если взрывчатое вещество или изделие является электростатически чувствительным.</i></p>	<p>НЕ тушить пожар в случае распространения огня на взрывчатые вещества.</p> <p>Опасность взрыва в случае пожара.</p> <p>В случае пожара покинуть опасную зону.</p>	<p>Хранить ... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>	<p>Удалить содержимое/контейнер в ... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

ВОСПЛАМЕНЯЮЩИЕСЯ ГАЗЫ
(ГЛАВА 2.2)

Символ
Пламя



Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
1	Опасно	Чрезвычайно легко воспламеняющийся газ

Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
Беречь от источников воспламенения, например тепла/искр/открытого огня. – Не курить.	Воспламенение газа при утечке: не тушить, если невозможно ликвидировать утечку безопасным образом. Устранить все источники воспламенения, если это можно сделать безопасным образом.	Хранить в хорошо вентилируемом месте.	

ВОСПЛАМЕНЯЮЩИЕСЯ ГАЗЫ
(ГЛАВА 2.2)

Символ

Без символа

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
2	Осторожно	Воспламеняющийся газ

Меры предосторожности			
Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
Беречь от источников воспламенения, например тепла/искр/открытого огня. – Не курить.	Воспламенение газа при утечке; не тушить, если невозможно ликвидировать утечку безопасным образом. Устранить все источники воспламенения, если это можно сделать безопасным образом.	Хранить в хорошо вентилируемом месте.	

ВОСПЛАМЕНЯЮЩАЯСЯ ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ В АЭРОЗОЛЬНОЙ УПАКОВКЕ
(ГЛАВА 2.3)

Символ
Пламя

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
1	Опасно	Чрезвычайно легко воспламеняющийся аэрозоль
2	Осторожно	Воспламеняющийся аэрозоль



Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Емкость под давлением: не протыкать и не сжигать, даже после использования.</p> <p>Не распылять вблизи открытого огня или любого раскаленного материала.</p> <p>Беречь от источников воспламенения, например тепла/искр/открытого огня. – Не курить.</p>		<p>Беречь от солнечных лучей и не подвергать воздействию температур выше 50°C/122°F.</p>	

ОКИСЛЯЮЩИЕ ГАЗЫ
(ГЛАВА 2.4)

Символ

Пламя над окружностью



Класс опасности

1

Сигнальное слово

Опасно

Краткая характеристика опасности

Может вызвать или усилить возгорание; окислитель

Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
Изолировать отдельно от горючих материалов. Не допускать попадания в редукционные клапаны жиров и масел.	При пожаре ликвидировать утечку, если это можно сделать безопасным образом.	Хранить в хорошо вентилируемом месте.	

**ГАЗЫ ПОД ДАВЛЕНИЕМ
(ГЛАВА 2.5)**

Символ Газовый баллон

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
Сжатый газ	Осторожно	Содержит газ под давлением; возможность взрыва при нагревании
Сжиженный газ	Осторожно	Содержит газ под давлением; возможность взрыва при нагревании
Газ в растворе	Осторожно	Содержит газ под давлением; возможность взрыва при нагревании



Меры предосторожности			
Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
		Беречь от солнечных лучей и хранить в хорошо вентилируемом месте.	

ГАЗЫ ПОД ДАВЛЕНИЕМ
(ГЛАВА 2.5)

Символ
Газовый баллон



Класс опасности

Охлажденный сжиженный газ

Сигнальное слово

Осторожно

Краткая характеристика опасности

Содержит охлажденный газ; может вызвать криогенные ожоги или повреждения

Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
Пользоваться термозащитными перчатками/средствами защиты лица/глаз.	Обработать обмороженные места теплой водой. Не растирать пораженную зону. Немедленно обратиться за помощью/консультацией к врачу.	Хранить в хорошо вентилируемом месте.	

ВОСПЛАМЕНЯЮЩИЕСЯ ЖИДКОСТИ (ГЛАВА 2.6)

Символ Пламя



Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
1	Опасно	Чрезвычайно легковоспламеняющиеся жидкость и пары
2	Опасно	Легковоспламеняющиеся жидкость и пары
3	Осторожно	Воспламеняющиеся жидкость и пары

Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Держать контейнер плотно закрытым. Беречь от источников воспламенения, например тепла/искр/открытого огня. – Не курить. Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз/лица, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом. Заземлить/электрически соединить контейнер и приемное оборудование – <i>если перегрузке подлежит электростатический чувствительный материал;</i> – <i>если продукт является летучим и может создать опасную среду.</i> Использовать взрывобезопасное электрическое/вентиляционное/осветительное оборудование ...другое оборудование, указанное предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом. Принимать меры предосторожности против статического разряда. Не пользоваться искрящими инструментами.</p>	<p>При пожаре использовать ...для тушения ... надлежащие средства, указанные предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом – <i>если использование воды увеличивает опасность.</i> ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ (или волосы): Немедленно снять всю загрязненную одежду. Промыть кожу водой/под душем.</p>	<p>Хранить в прохладном/хорошо вентилируемом месте.</p>	<p>Удалить содержимое/контейнер в ... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

ВОСПЛАМЕНЯЮЩИЕСЯ ЖИДКОСТИ
(ГЛАВА 2.6)

Символ

Без символа

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
4	Осторожно	Горючая жидкость

Меры предосторожности			
Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз/лица, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Беречь от огня и горячих поверхностей.</p>	<p>При пожаре использовать ... для тушения ... надлежащие средства, указанные предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом</p> <p>– <i>если использование воды увеличивает опасность.</i></p>	<p>Хранить в прохладном/хорошо проветриваемом месте.</p>	<p>Удалить содержимое/ контейнер в... (в соответствии с местными/ региональными/ национальными/международными правилами).</p>

**ВОСПЛАМЕНЯЮЩИЕСЯ ТВЕРДЫЕ ВЕЩЕСТВА
(ГЛАВА 2.7)**

Символ
Пламя



Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
1	Опасно	Воспламеняющееся твердое вещество
2	Осторожно	Воспламеняющееся твердое вещество

Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз/лица, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Беречь от источников воспламенения, например тепла/искр/открытого огня. – Не курить.</p> <p>Использовать взрывобезопасное электрическое/вентиляционное/осветительное /...оборудование ...другое оборудование, указанное предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом – <i>если могут образоваться пылевые облака.</i></p> <p>Заземлить/электрически соединить контейнер и приемное оборудование – <i>если перегрузке подлежит электростатически чувствительный материал.</i></p>	<p>При пожаре использовать ... для тушения ... надлежащие средства, указанные предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом – <i>если использование воды увеличивает риск.</i></p>		

**САМОРАЗЛАГАЮЩИЕСЯ ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА И СМЕСИ
(ГЛАВА 2.8)**

Символ

Взрывающаяся бомба



Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
Тип А	Опасно	Возможность взрыва при нагревании

Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз/лица, указанными предприятием изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Беречь от источников воспламенения, например тепла/искр/открытого огня. – Не курить.</p> <p>Держать отдельно от... несовместимых материалов, указанных предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Хранить только в первоначальном контейнере.</p>	<p>При пожаре: Покинуть опасную зону и тушить пожар с расстояния ввиду опасности взрыва.</p> <p>При пожаре использовать... для тушения ... надлежащие средства, указанные предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом – <i>если использование воды увеличивает риск.</i></p>	<p>Хранить в прохладном/хорошо вентилируемом месте. Хранить при температурах не выше ...°C/...°F ...указанных предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Хранить отдельно от других материалов.</p>	<p>Удалить содержимое/контейнер в... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

**САМОРАЗЛАГАЮЩИЕСЯ ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА И СМЕСИ
(ГЛАВА 2.8)**

Символ
Взрывающаяся бомба и пламя

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
Тип В	Опасно	Возможность возгорания или взрыва при нагревании



Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз/лица, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Беречь от источников воспламенения, например тепла/искр/открытого огня. – Не курить.</p> <p>Держать отдельно от... ...несовместимых материалов, указанных предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Хранить только в первоначальном контейнере.</p>	<p>При пожаре:</p> <p>Покинуть опасную зону и тушить пожар с расстояния ввиду опасности взрыва.</p> <p>При пожаре использовать... для тушения</p> <p>... надлежащие средства, указанные предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом</p> <p>– <i>если использование воды увеличивает опасность.</i></p>	<p>Хранить в прохладном/хорошо проветриваемом месте.</p> <p>Хранить при температурах не выше ...°C/...°F</p> <p>... указанных предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Хранить отдельно от других материалов.</p>	<p>Удалить содержимое/контейнер в... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

**САМОРАЗЛАГАЮЩИЕСЯ ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА И СМЕСИ
(ГЛАВА 2.8)**

Символ
Пламя



Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
Тип С	Опасно	Возможность возгорания при нагревании
Тип D	Опасно	Возможность возгорания при нагревании
Тип E	Осторожно	Возможность возгорания при нагревании
Тип F	Осторожно	Возможность возгорания при нагревании

Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз/лица, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Беречь от источников воспламенения, например тепла/искр/открытого огня. – Не курить.</p> <p>Держать отдельно от... ...несовместимых материалов, указанных предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Хранить только в первоначальном контейнере.</p>	<p>При пожаре использовать... для тушения ...надлежащие средства, указанные предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом – <i>если использование воды увеличивает опасность.</i></p>	<p>Хранить в прохладном/хорошо вентилируемом месте.</p> <p>Хранить при температурах не выше ...°C/...°F ...указанных предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Хранить отдельно от других материалов.</p>	<p>Удалить содержимое/контейнер в... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

ПИРОФОРНЫЕ ЖИДКОСТИ
(ГЛАВА 2.9)

Символ
Пламя



Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
1	Опасно	Спонтанно воспламеняется при соприкосновении с воздухом

Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Не допускать соприкосновения с воздухом.</p> <p>Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз/лица, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Беречь от источников воспламенения, например тепла/искр/открытого огня. – Не курить.</p>	<p>При пожаре использовать... для тушения ... надлежащие средства, указанные предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом – <i>если использование воды увеличивает опасность.</i></p> <p>При попадании на кожу погрузить в холодную воду/перевязать влажными бинтами.</p>	<p>Хранить содержимое под соответствующей жидкостью или инертным газом, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p>	

**ПИРОФОРНЫЕ ТВЕРДЫЕ ВЕЩЕСТВА
(ГЛАВА 2.10)**

Символ
Пламя



Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
1	Опасно	Спонтанно воспламеняется при соприкосновении с воздухом

Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Не допускать соприкосновения с воздухом.</p> <p>Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз/лица, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Беречь от источников воспламенения, например тепла/искр/открытого огня. – Не курить.</p>	<p>При пожаре использовать... для тушения ... надлежащие средства, указанные предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом</p> <p><i>– если использование воды увеличивает опасность.</i></p> <p>Удалить попавшие на кожу частицы с помощью щетки и погрузить в холодную воду/перевязать влажными бинтами.</p>	<p>Хранить содержимое под соответствующей жидкостью или инертным газом, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p>	

**САМОНАГРЕВАЮЩИЕСЯ ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА И СМЕСИ
(ГЛАВА 2.11)**

Символ

Пламя



Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
1	Опасно	Самопроизвольно нагревается; возможность возгорания
2	Осторожно	Самопроизвольно нагревается в больших количествах; возможность возгорания

Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Хранить в прохладном месте и беречь от солнечных лучей.</p> <p>Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз/лица, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p>		<p>Хранить отдельно от других материалов.</p> <p>Хранить бестарные грузы в количествах свыше ... кг/... фунтов при температурах не выше ...°C/...°F. ... указанных предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Обеспечить наличие воздушных зазоров между штабелями/поддонами.</p>	

ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА И СМЕСИ, ВЫДЕЛЯЮЩИЕ ВОСПЛАМЕНЯЮЩИЕСЯ ГАЗЫ ПРИ КОНТАКТЕ С ВОДОЙ

(ГЛАВА 2.12)

Символ

Пламя



Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
1	Опасно	При соприкосновении с водой выделяет воспламеняющиеся газы, способные к самовозгоранию
2	Опасно	При соприкосновении с водой выделяет воспламеняющиеся газы

Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Беречь от любого возможного соприкосновения с водой ввиду бурной реакции и возможности самовозгорания.</p> <p>Держать под инертным газом, беречь от влаги.</p> <p>Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз/лица, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p>	<p>При пожаре использовать... для тушения ... надлежащие средства, указанные предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом – <i>если использование воды увеличивает опасность.</i></p> <p>Удалить попавшие на кожу частицы с помощью щетки и погрузить в холодную воду/ перевязать влажными бинтами.</p>	<p>Хранить в сухом месте и/или в закрытом контейнере.</p>	<p>Удалить содержимое/контейнер в... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

**ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА И СМЕСИ, ВЫДЕЛЯЮЩИЕ ВОСПЛАМЕНЯЮЩИЕСЯ ГАЗЫ
ПРИ КОНТАКТЕ С ВОДОЙ
(ГЛАВА 2.12)**

Символ
Пламя



Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
3	Осторожно	При соприкосновении с водой выделяет воспламеняющиеся газы

Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Хранить под инертным газом, беречь от влаги.</p> <p>Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз/лица, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p>	<p>При пожаре использовать... для тушения ... надлежащие средства, указанные предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом</p> <p>– <i>если использование воды увеличивает опасность.</i></p>	<p>Хранить в сухом месте и/или в закрытом контейнере.</p>	<p>Удалить содержание/контейнер в... ... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

ОКИСЛЯЮЩИЕ ЖИДКОСТИ (ГЛАВА 2.13)

Символ

Пламя над окружностью



Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
1	Опасно	Может вызвать возгорание или взрыв; сильный окислитель

Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Беречь от тепла. Держать отдельно от одежды и других горючих материалов.</p> <p>Пользоваться огнестойкой/огнезащитной одеждой.</p> <p>Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз/лица, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Принимать любые меры предосторожности для недопущения смешивания с горючими материалами/... ...другими несовместимыми материалами, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p>	<p>В случае крупного пожара и больших количеств: покинуть опасную зону и тушить пожар с расстояния ввиду опасности взрыва.</p> <p>При пожаре использовать... для тушения ... надлежащие средства, указанные предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом – <i>если использование воды увеличивает опасность.</i></p> <p>ПРИ ПОПАДАНИИ НА ОДЕЖДУ: немедленно промыть загрязненную одежду и кожу большим количеством воды, прежде чем снимать одежду.</p>	<p>Хранить отдельно от горючих материалов/... ...других несовместимых материалов, указанных предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p>	<p>Удалить содержимое/контейнер в... (в соответствии с местными/ региональными/ национальными/международными правилами).</p>

ОКИСЛЯЮЩИЕ ЖИДКОСТИ (ГЛАВА 2.13)

Символ

Пламя над окружностью



Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
2	Опасно	Может усилить горение; окислитель
3	Осторожно	Может усилить горение; окислитель

Меры предосторожности			
Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Беречь от тепла.</p> <p>Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз/лица, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Принимать любые меры предосторожности для недопущения смешивания с горючими материалами/... ... другими несовместимыми материалами, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p>	<p>При пожаре использовать... для тушения ... надлежащие средства, указанные предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом – <i>если использование воды увеличивает опасность.</i></p>	<p>Хранить отдельно от горючих материалов/... ... других несовместимых материалов, указанных предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p>	<p>Удалить содержимое /контейнер в... (в соответствии с местными, региональными/ национальными/международными правилами).</p>

**ОКИСЛЯЮЩИЕ ТВЕРДЫЕ ВЕЩЕСТВА
(ГЛАВА 2.14)**

Символ

Пламя над окружностью



Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
1	Опасно	Может вызвать возгорание или взрыв; сильный окислитель

Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Беречь от тепла. Держать отдельно от одежды и других горючих материалов.</p> <p>Пользоваться огнестойкой/огнезащитной одеждой.</p> <p>Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз/лица, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Принимать любые меры предосторожности для недопущения смешивания с горючими материалами/... ... другими несовместимыми материалами, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p>	<p>В случае крупного пожара и больших количеств: Покинуть опасную зону и тушить пожар с расстояния ввиду опасности взрыва.</p> <p>При пожаре использовать ... для тушения ... надлежащие средства, указанные предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом – <i>если использование воды увеличивает опасность.</i></p> <p>ПРИ ПОПАДАНИИ НА ОДЕЖДУ: Немедленно промыть загрязненную одежду и кожу большим количеством воды, прежде чем снимать одежду.</p>	<p>Хранить отдельно от горючих материалов/... ... других несовместимых материалов, указанных предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p>	<p>Удалить содержимое/контейнер в... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

**ОКИСЛЯЮЩИЕ ТВЕРДЫЕ ВЕЩЕСТВА
(ГЛАВА 2.14)**

Символ

Пламя над окружностью



Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
2	Опасно	Может усилить горение; окислитель
3	Осторожно	Может усилить горение; окислитель

Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Беречь от тепла.</p> <p>Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз/лица, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Принимать любые меры предосторожности для недопущения смешивания с горючими материалами/...</p> <p>... другими несовместимыми материалами, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p>	<p>При пожаре использовать ... для тушения</p> <p>... надлежащие средства, указанные предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом</p> <p>– <i>если использование воды увеличивает опасность.</i></p>	<p>Хранить отдельно от горючих материалов/...</p> <p>... других несовместимых материалов, указанных предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p>	<p>Удалить содержимое/контейнер в...</p> <p>... (в соответствии с местными/региональными/национальными/международными правилами).</p>

ОРГАНИЧЕСКИЕ ПЕРОКСИДЫ (ГЛАВА 2.15)

Символ

Взрывающаяся бомба



Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
Тип А	Опасно	Возможность взрыва при нагревании

Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Беречь от источников воспламенения, например тепла/искр/открытого огня. – Не курить.</p> <p>Держать отдельно отнесовместимых материалов, указанных предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз/лица, указанными предприятием-изготовителем/ поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Хранить в первоначальном контейнере.</p>		<p>Хранить отдельно от других материалов.</p> <p>Хранить в прохладном месте при температурах не выше ...°C/...°F. ...указанных предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Беречь от солнечных лучей.</p>	<p>Удалить содержимое/контейнер в... ... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

ОРГАНИЧЕСКИЕ ПЕРОКСИДЫ (ГЛАВА 2.15)

Символ

Взрывающаяся бомба и пламя



Класс опасности

Сигнальное слово

Краткая характеристика опасности

Тип В

Опасно

Возможность возгорания или взрыва при нагревании

Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Беречь от источников воспламенения, например тепла/искр/открытого огня. – Не курить.</p> <p>Держать отдельно от несовместимых материалов, указанных предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Хранить только в первоначальном контейнере.</p> <p>Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз/лица, указанными предприятием-изготовителем/ поставщиком или компетентным органом.</p>		<p>Хранить отдельно от других материалов.</p> <p>Хранить в прохладном месте при температурах не выше ...°C/...°F. ...указанных предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Беречь от солнечных лучей.</p>	<p>Удалить содержимое/контейнер в... ... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

ОРГАНИЧЕСКИЕ ПЕРОКСИДЫ (ГЛАВА 2.15)

Символ

Пламя



Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
Тип С	Опасно	Возможность возгорания при нагревании
Тип D	Опасно	Возможность возгорания при нагревании
Тип E	Осторожно	Возможность возгорания при нагревании
Тип F	Осторожно	Возможность возгорания при нагревании

Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Беречь от источников воспламенения, например тепла/искр/открытого огня. – Не курить.</p> <p>Держать отдельно от несовместимых материалов, указанных предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Хранить только в первоначальном контейнере.</p> <p>Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз/лица, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p>		<p>Хранить отдельно от других материалов.</p> <p>Хранить в прохладном месте при температурах не выше ...°C/...°F. ...указанных предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Беречь от солнечных лучей.</p>	<p>Удалить содержимое/контейнер в... ... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

**ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ, ВЫЗЫВАЮЩАЯ КОРРОЗИЮ МЕТАЛЛОВ
(ГЛАВА 2.16)**

Символ
Коррозия

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
1	Осторожно	Может вызвать коррозию металлов



Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
Хранить только в первоначальном контейнере.	Абсорбировать пролившееся вещество, чтобы не допустить повреждения материалов.	Хранить в коррозионнотойком контейнере/... контейнере с коррозионнотойким вкладышем. ... другие совместимые материалы, указанные предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.	

**ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ, ОБЛАДАЮЩАЯ ОСТРОЙ ТОКСИЧНОСТЬЮ ПРИ ВНУТРИЖЕЛУДОЧНОМ ВВЕДЕНИИ
(ГЛАВА 3.1)**

<p>Символ Череп и скрещенные кости</p>

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
1	Опасно	Смертельно при проглатывании
2	Опасно	Смертельно при проглатывании



Меры предосторожности			
Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Не принимать пищу, не пить и не курить в процессе использования этого продукта. После работы тщательно вымыть руки.</p>	<p>ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу. Прополоскать рот. Специальные меры (см. ... на этом маркировочном знаке) ... ссылка на дополнительную инструкцию по оказанию первой помощи – <i>если требуется немедленно применить антидот.</i></p>	<p>Хранить под замком.</p>	<p>Удалить содержимое/контейнер в... ... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

**ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ, ОБЛАДАЮЩАЯ ОСТРОЙ ТОКСИЧНОСТЬЮ ПРИ ВНУТРИЖЕЛУДОЧНОМ ВВЕДЕНИИ
(ГЛАВА 3.1)**

Символ
Череп и скрещенные кости

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
3	Опасно	Токсично при проглатывании



Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Не принимать пищу, не пить и не курить в процессе использования этого продукта.</p> <p>После работы тщательно вымыть руки.</p>	<p>ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу.</p> <p>Прополоскать рот.</p> <p>Специальные меры (см. ... на этом маркировочном знаке) ... ссылка на дополнительную инструкцию по оказанию первой помощи – <i>если требуется немедленно применить антидот.</i></p>	<p>Хранить под замком.</p>	<p>Удалить содержимое/контейнер в... ... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

**ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ, ОБЛАДАЮЩАЯ ОСТРОЙ ТОКСИЧНОСТЬЮ ПРИ ВНУТРИЖЕЛУДОЧНОМ ВВЕДЕНИИ
(ГЛАВА 3.1)**

<p align="center">Символ Восклицательный знак</p>
--

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
4	Осторожно	Вредно при проглатывании



Меры предосторожности			
Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Не принимать пищу, не пить и не курить в процессе использования этого продукта.</p> <p>После работы тщательно вымыть руки.</p>	<p>ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу.</p> <p>Прополоскать рот.</p>		<p>Удалить содержимое/контейнер в... ... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

**ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ, ОБЛАДАЮЩАЯ ОСТРОЙ ТОКСИЧНОСТЬЮ ПРИ ВНУТРИЖЕЛУДОЧНОМ ВВЕДЕНИИ
(ГЛАВА 3.1)**

Символ <i>Без символа</i>

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
5	Осторожно	Может нанести вред при проглатывании

Меры предосторожности			
Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
	При плохом самочувствии обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР/ к врачу-специалисту или терапевту.		

**ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ, ОБЛАДАЮЩАЯ ОСТРОЙ ТОКСИЧНОСТЬЮ ПРИ НАНЕСЕНИИ НА КОЖУ
(ГЛАВА 3.1)**

Символ
Череп и скрещенные кости



Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
1	Опасно	Смертельно при попадании на кожу
2	Опасно	Смертельно при попадании на кожу

Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Не принимать пищу, не пить и не курить в процессе использования этого продукта.</p> <p>После работы тщательно вымыть руки.</p> <p>Избегать попадания в глаза, на кожу или на одежду.</p> <p>Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p>	<p>Немедленно снять всю загрязненную одежду.</p> <p>ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Осторожно промыть большим количеством воды с мылом.</p> <p>Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу.</p> <p>Специальные меры (см. ... на этом маркировочном знаке) ... ссылка на дополнительную инструкцию по оказанию первой помощи – <i>если рекомендуется принятие незамедлительных мер, например использование конкретного очищающего средства.</i></p> <p>Выстирать/очистить снятую одежду перед использованием.</p>	<p>Хранить под замком.</p>	<p>Удалить содержимое/контейнер в... ... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

**ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ, ОБЛАДАЮЩАЯ ОСТРОЙ ТОКСИЧНОСТЬЮ ПРИ НАНЕСЕНИИ НА КОЖУ
(ГЛАВА 3.1)**

Символ
Череп и скрещенные кости



Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
3	Опасно	Токсично при попадании на кожу

Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p>	<p>Немедленно снять всю загрязненную одежду.</p> <p>ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Промыть большим количеством воды с мылом.</p> <p>При плохом самочувствии обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу.</p> <p>Специальные меры (см. ... на этом маркировочном знаке) ... ссылка на дополнительную инструкцию по оказанию первой помощи – <i>если рекомендуется принятие мер, например использование конкретного очищающего средства.</i></p> <p>Выстирать/очистить снятую одежду перед использованием.</p>	<p>Хранить под замком.</p>	<p>Удалить содержимое/контейнер в... ... (в соответствии с местными/региональными/национальными/международными правилами).</p>

**ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ, ОБЛАДАЮЩАЯ ОСТРОЙ ТОКСИЧНОСТЬЮ ПРИ НАНЕСЕНИИ НА КОЖУ
(ГЛАВА 3.1)**

Символ
Восклицательный знак



Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
4	Осторожно	Вредно при попадании на кожу

Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p>	<p>ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Промыть большим количеством воды с мылом.</p> <p>При плохом самочувствии обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу-специалисту/терапевту.</p> <p>Специальные меры (см. ... на этом маркировочном знаке) ... ссылка на дополнительную инструкцию по оказанию первой помощи – <i>если рекомендуется принятие мер, например использование конкретного очищающего средства.</i></p> <p>Выстирать загрязненную одежду перед дальнейшим использованием.</p>		<p>Удалить содержимое/контейнер в... ... (в соответствии с местными/региональными/национальными/международными правилами).</p>

ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ, ОБЛАДАЮЩАЯ ОСТРОЙ ТОКСИЧНОСТЬЮ ПРИ НАНЕСЕНИИ НА КОЖУ
(ГЛАВА 3.1)

Символ

Без символа

Класс опасности

Сигнальное слово

Краткая характеристика опасности

5

Осторожно

Может нанести вред при попадании на кожу

Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
	При плохом самочувствии обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу-специалисту/терапевту.		

ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ, ОБЛАДАЮЩАЯ ОСТРОЙ ТОКСИЧНОСТЬЮ ПРИ ИНГАЛЯЦИОННОМ ВОЗДЕЙСТВИИ (ГЛАВА 3.1)

Символ
Череп и скрещенные кости

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
1	Опасно	Смертельно при вдыхании
2	Опасно	Смертельно при вдыхании



Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Избегать вдыхания пыли/дыма/газа/ тумана/паров/аэрозолей.</p> <p>Использовать только на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом месте.</p> <p>Пользоваться средствами защиты органов дыхания, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p>	<p>ПРИ ВДЫХАНИИ: Вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить ему полный покой в удобном для дыхания положении.</p> <p>Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу-специалисту/терапевту.</p> <p>Срочно требуется принятие специальных мер (см. ...на этом маркировочном знаке) ...ссылка на дополнительную инструкцию по оказанию первой помощи – <i>если требуется немедленное применение антидота.</i></p>	<p>Хранить под замком. Хранить контейнер плотно закрытым в хорошо вентилируемом месте – <i>если продукт настолько летуч, что создается опасная среда.</i></p>	<p>Удалить содержимое/ контейнер в (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

**ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ, ОБЛАДАЮЩАЯ ОСТРОЙ ТОКСИЧНОСТЬЮ ПРИ ИНГАЛЯЦИОННОМ ВОЗДЕЙСТВИИ
(ГЛАВА 3.1)**

Символ
Череп и скрещенные кости

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
3	Опасно	Токсично при вдыхании



Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Использовать только на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом месте.</p> <p>Избегать вдыхания пыли/дыма/газа/ тумана/паров/аэрозолей.</p>	<p>ПРИ ВДЫХАНИИ: Вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить ему полный покой в удобном для дыхания положении.</p> <p>Обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу-специалисту/терапевту.</p> <p>Специальные меры (см. ...на этом маркировочном знаке) ...ссылка на дополнительную инструкцию по оказанию первой помощи – <i>если требуется немедленно принять специальные меры.</i></p>	<p>Хранить под замком.</p> <p>Хранить контейнер плотно закрытым в хорошо вентилируемом месте – <i>если продукт настолько летуч, что создается опасная среда.</i></p>	

**ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ, ОБЛАДАЮЩАЯ ОСТРОЙ ТОКСИЧНОСТЬЮ ПРИ ИНГАЛЯЦИОННОМ ВОЗДЕЙСТВИИ
(ГЛАВА 3.1)**

Символ Восклицательный знак



Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
4	Осторожно	Вредно при вдыхании

Меры предосторожности			
Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
Использовать только на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом месте. Избегать вдыхания пыли/дыма/газа/ тумана/паров/аэрозолей.	ПРИ ВДЫХАНИИ: Вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить ему полный покой в удобном для дыхания положении. При плохом самочувствии обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу-специалисту/терапевту.		

**ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ, ОБЛАДАЮЩАЯ ОСТРОЙ ТОКСИЧНОСТЬЮ ПРИ ИНГАЛЯЦИОННОМ ВОЗДЕЙСТВИИ
(ГЛАВА 3.1)**

Символ <i>Без символа</i>

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
5	Осторожно	Может причинить вред при вдыхании

Меры предосторожности			
Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
	ПРИ ВДЫХАНИИ: При плохом самочувствии обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу-специалисту/терапевту.		

ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ, ВЫЗЫВАЮЩАЯ ПОРАЖЕНИЯ/РАЗДРАЖЕНИЕ КОЖИ (ГЛАВА 3.2)

Символ
Коррозия



Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
1A–1C	Опасно	Вызывает серьезные ожоги кожи и повреждение глаз

Меры предосторожности			
Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой и средствами защиты глаз/лица, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>После работы тщательно вымыть руки.</p> <p>Избегать вдыхания пыли или тумана – <i>если в процессе использования могут образоваться вдыхаемые частицы.</i></p>	<p>ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ (или волосы): Немедленно снять всю загрязненную одежду, промыть кожу водой/под душем.</p> <p>Выстирать загрязненную одежду перед использованием.</p> <p>ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы ими пользуетесь и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз.</p> <p>ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: Прополоскать рот. НЕ вызывать рвоту.</p> <p>ПРИ ВДЫХАНИИ: Вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить ему полный покой в удобном для дыхания положении.</p> <p>Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу-специалисту/терапевту.</p> <p>Специальные меры (см. ... на этом маркировочном знаке) ...ссылка на дополнительную инструкцию по оказанию первой помощи <i>могут включать использование очищающего средства, указанного предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</i></p>	<p>Хранить под замком.</p>	<p>Удалить содержимое/контейнер в (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

**ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ, ВЫЗЫВАЮЩАЯ ПОРАЖЕНИЯ/РАЗДРАЖЕНИЕ КОЖИ
(ГЛАВА 3.2)**

Символ
Восклицательный знак



Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
2	Осторожно	Вызывает раздражение кожи

Меры предосторожности			
Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Пользоваться защитными перчатками, указанными предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p> <p>После работы тщательно вымыть руки.</p>	<p>ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Промыть большим количеством воды с мылом.</p> <p>Снять загрязненную одежду и выстирать ее перед использованием.</p> <p>При возникновении раздражения кожи обратиться к врачу.</p> <p>Специальные меры (см. ... на этом маркировочном знаке) ... ссылка на дополнительную инструкцию по оказанию первой помощи могут включать использование очищающего средства, указанного предприятием-изготовителем/поставщиком или компетентным органом.</p>		

ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ, ВЫЗЫВАЮЩАЯ ПОРАЖЕНИЯ/РАЗДРАЖЕНИЕ КОЖИ
(ГЛАВА 3.2)

Символ

Без символа

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
3	Осторожно	Вызывает легкое раздражение кожи

Меры предосторожности			
Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
	При возникновении раздражения кожи обратиться к врачу.		

**ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ, ВЫЗЫВАЮЩАЯ СЕРЬЕЗНЫЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ/РАЗДРАЖЕНИЕ ГЛАЗ
(ГЛАВА 3.3)**

Символ
Коррозия



Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
1	Опасно	Вызывает серьезное повреждение глаз

Меры предосторожности			
Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Пользоваться средствами защиты глаз/лица, указанными предприятием-изготовителем/ поставщиком или компетентным органом</p>	<p>ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу-специалисту/терапевту.</p>		

**ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ, ВЫЗЫВАЮЩАЯ СЕРЬЕЗНЫЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ/РАЗДРАЖЕНИЕ ГЛАЗ
(ГЛАВА 3.3)**

Символ Восклицательный знак



Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
2A	Осторожно	Вызывает серьезное раздражение глаз

Меры предосторожности			
Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Пользоваться средствами защиты глаз/лица, указанными предприятием-изготовителем/ поставщиком или компетентным органом.</p>	<p>ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. Если раздражение глаз не проходит, обратитесь к врачу. После работы вымыть руки.</p>		

**ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ, ВЫЗЫВАЮЩАЯ СЕРЬЕЗНЫЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ/РАЗДРАЖЕНИЕ ГЛАЗ
(ГЛАВА 3.3)**

Символ <i>Без символа</i>

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
2B	Осторожно	Вызывает раздражение глаз

Меры предосторожности			
Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
	ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. Если раздражение глаз не проходит, обратитесь к врачу. После работы вымыть руки.		

**ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ, ОБЛАДАЮЩАЯ СЕНСИБИЛИЗИРУЮЩИМ ДЕЙСТВИЕМ
ПРИ ИНГАЛЯЦИОННОМ ВОЗДЕЙСТВИИ**

(ГЛАВА 3.4)

Символ

Опасность для здоровья



Класс опасности

Сигнальное слово

Краткая характеристика опасности

1

Опасно

Может вызвать симптомы аллергии или астмы или затруднить дыхание при попадании в дыхательные пути

Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Избегать вдыхания пыли/дыма/газа/тумана/паров/аэрозолей. При отсутствии надлежащей вентиляции пользоваться средствами защиты органов дыхания, указанными предприятием-изготовителем/ поставщиком или компетентным органом.</p>	<p>ПРИ ВДЫХАНИИ: В случае затруднения дыхания вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить ему полный покой в удобном для дыхания положении. При наличии респираторных симптомов обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу-специалисту/терапевту.</p>		<p>Удалить содержимое/ контейнер в... ... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

**ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ, ОБЛАДАЮЩАЯ СЕНСИБИЛИЗИРУЮЩИМ ДЕЙСТВИЕМ ПРИ НАНЕСЕНИИ НА КОЖУ
(ГЛАВА 3.4)**

Символ
Восклицательный знак

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
1	Осторожно	Может вызвать аллергическую реакцию на коже



Меры предосторожности			
Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Пользоваться защитными перчатками, указанными предприятием-изготовителем/ поставщиком или компетентным органом.</p> <p>Избегать вдыхания пыли/дыма/газа/ тумана/паров/аэрозолей.</p> <p>Не уносить загрязненную рабочую одежду с места работы.</p>	<p>ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Промыть большим количеством воды с мылом.</p> <p>При возникновении раздражения или покраснения кожи обратиться к врачу.</p> <p>Специальные меры (см. ... на этом маркировочном знаке) ... ссылка на дополнительную инструкцию по оказанию первой помощи <i>могут включать использование очищающего средства, указанного предприятием-изготовителем, поставщиком или компетентным органом.</i></p> <p>Выстирать загрязненную одежду перед дальнейшим использованием.</p>		<p>Удалить содержимое/контейнер в... ... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ, СПОСОБНАЯ ВЫЗЫВАТЬ МУТАЦИИ ЗАРОДЫШЕВЫХ КЛЕТОК (ГЛАВА 3.5)

<p>Символ Опасность для здоровья</p>

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
1	Опасно	Может вызвать генетические дефекты <...>
2	Осторожно	Предположительно вызывает генетические дефекты <...> <...> (указать путь воздействия, если неопровержимо доказано, что ни при каких других путях воздействия данная опасность не возникает)



Меры предосторожности			
Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Перед использованием получить специальные инструкции.</p> <p>Не производить никаких операций, не прочитав и не поняв все инструкции по технике безопасности.</p> <p>Пользоваться надлежащим индивидуальным защитным снаряжением.</p>	<p>В СЛУЧАЕ воздействия или обеспокоенности: обратиться к врачу.</p>	<p>Хранить под замком.</p>	<p>Удалить содержимое/контейнер в... ... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

**КАНЦЕРОГЕННЫЕ ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА
(ГЛАВА 3.6)**

Символ
Опасность для здоровья

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
1	Опасно	Может вызвать рак <...>
2	Осторожно	Предположительно вызывает рак <...> <...> (указать путь воздействия, если неопровержимо доказано, что ни при каких других путях воздействия данная опасность не возникает)



Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Перед использованием получить специальные инструкции.</p> <p>Не производить никаких операций, не прочитав и не поняв все инструкции по технике безопасности.</p> <p>Пользоваться надлежащим индивидуальным защитным снаряжением.</p>	<p>В СЛУЧАЕ воздействия или беспокойности: обратиться к врачу.</p>	<p>Хранить под замком.</p>	<p>Удалить содержимое/контейнер в... ... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА, ОБЛАДАЮЩИЕ РЕПРОДУКТИВНОЙ ТОКСИЧНОСТЬЮ

(ГЛАВА 3.7)

Символ

Опасность для здоровья

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
1	Опасно	Может отрицательно повлиять на способность к деторождению или на неродившегося ребенка <...> <<...>>
2	Осторожно	Предположительно может отрицательно повлиять на способность к деторождению или на неродившегося ребенка <...> <<...>> <...> (указать конкретные последствия, если таковые известны) <<...>> (указать путь воздействия, если неопровержимо доказано, что ни при каких других путях воздействия данная опасность не возникает)



Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Перед использованием получить специальные инструкции.</p> <p>Не производить никаких операций, не прочитав и не поняв все инструкции по технике безопасности.</p> <p>Пользоваться надлежащим индивидуальным защитным снаряжением.</p>	<p>В СЛУЧАЕ воздействия или беспокойности: обратиться к врачу.</p>	<p>Хранить под замком.</p>	<p>Удалить содержимое/контейнер в... ... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА, ОБЛАДАЮЩИЕ РЕПРОДУКТИВНОЙ ТОКСИЧНОСТЬЮ

(ГЛАВА 3.7)

Символ

Без символа

Класс опасности

(дополнительный)

Сигнальное слово

Сигнальное слово отсутствует

Краткая характеристика опасности

Может причинить вред детям, находящимся на грудном вскармливании

Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Перед использованием получить специальные инструкции.</p> <p>Избегать контакта в период беременности/грудного вскармливания.</p> <p>Не принимать пищу, не пить и не курить в процессе использования этого продукта.</p> <p>После работы тщательно вымыть руки.</p> <p>Избегать вдыхания пыли или тумана – если в процессе использования могут образоваться вдыхаемые частицы.</p>	<p>В СЛУЧАЕ воздействия или обеспокоенности: обратиться к врачу.</p>		

ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА, ОБЛАДАЮЩИЕ СПЕЦИФИЧЕСКОЙ ИЗБИРАТЕЛЬНОЙ ТОКСИЧНОСТЬЮ, ПОРАЖАЮЩЕЙ ОТДЕЛЬНЫЕ ОРГАНЫ-МИШЕНИ И СИСТЕМЫ (ПРИ ОДНОКРАТНОМ ВОЗДЕЙСТВИИ)

(ГЛАВА 3.8)

Символ Опасность для здоровья

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
1	Опасно	Вызывает повреждение органов <...> <<...>> <...> (или указать все поражаемые органы, если таковые известны) <<...>> (указать путь воздействия, если неопровержимо доказано, что ни при каких других путях воздействия данная опасность не возникает)



- 372 -

Меры предосторожности			
Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Не принимать пищу, не пить и не курить в процессе использования этого продукта.</p> <p>После работы тщательно вымыть руки.</p> <p>Избегать вдыхания пыли/дыма/газа/ тумана/паров/аэрозолей.</p>	<p>В СЛУЧАЕ воздействия: обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу-специалисту/терапевту.</p> <p>Специальные меры (см. ... на этом маркировочном знаке) ...ссылка на дополнительную инструкцию по оказанию первой помощи – если требуется незамедлительно принять меры.</p>	<p>Хранить под замком.</p>	<p>Удалить содержимое/контейнер в... ... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА, ОБЛАДАЮЩИЕ СПЕЦИФИЧЕСКОЙ ИЗБИРАТЕЛЬНОЙ ТОКСИЧНОСТЬЮ, ПОРАЖАЮЩЕЙ ОТДЕЛЬНЫЕ ОРГАНЫ-МИШЕНИ И СИСТЕМЫ (ПРИ ОДНОКРАТНОМ ВОЗДЕЙСТВИИ)

(ГЛАВА 3.8)

Символ

Опасность для здоровья

Класс опасности

Сигнальное слово

Краткая характеристика опасности

2

Осторожно

Вызывает повреждение органов <...> <<...>>

<...> (или указать все поражаемые органы, если таковые известны)

<<...>> (указать путь воздействия, если неопровержимо доказано, что ни при каких других путях воздействия данная опасность не возникает)



- 373 -

Меры предосторожности			
Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Не принимать пищу, не пить и не курить в процессе использования этого продукта.</p> <p>После работы тщательно вымыть руки.</p> <p>Избегать вдыхания пыли/дыма/газа/ тумана/паров/аэрозолей.</p>	<p>В случае воздействия или при плохом самочувствии обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу-специалисту/терапевту.</p>	<p>Хранить под замком.</p>	<p>Удалить содержимое/ контейнер в... ... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА, ОБЛАДАЮЩИЕ СПЕЦИФИЧЕСКОЙ ИЗБИРАТЕЛЬНОЙ ТОКСИЧНОСТЬЮ, ПОРАЖАЮЩЕЙ ОТДЕЛЬНЫЕ ОРГАНЫ-МИШЕНИ И СИСТЕМЫ (ПРИ ОДНОКРАТНОМ ВОЗДЕЙСТВИИ)

(ГЛАВА 3.8)

Символ
Восклицательный знак

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
3	Осторожно	<p>Может вызвать раздражение дыхательных путей; или</p> <p>Может вызвать сонливость и головокружение</p>



Меры предосторожности			
Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Использовать только на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом месте.</p> <p>Избегать вдыхания пыли/дыма/газа/ тумана/паров/аэрозолей.</p>	<p>При плохом самочувствии обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу-специалисту/терапевту.</p> <p>ПРИ ВДЫХАНИИ: Вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить ему полный покой в удобном для дыхания положении.</p>	<p>Хранить под замком.</p> <p>Хранить контейнер плотно закрытым в хорошо вентилируемом месте</p> <p>– <i>если продукт настолько летуч, что создается опасная среда.</i></p>	<p>Удалить содержимое/контейнер в...</p> <p>... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА, ОБЛАДАЮЩИЕ СПЕЦИФИЧЕСКОЙ ИЗБИРАТЕЛЬНОЙ ТОКСИЧНОСТЬЮ, ПОРАЖАЮЩЕЙ ОТДЕЛЬНЫЕ ОРГАНЫ-МИШЕНИ И СИСТЕМЫ (ПРИ МНОГОКРАТНЫХ ВОЗДЕЙСТВИЯХ)

(ГЛАВА 3.9)

Символ Опасность для здоровья

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
1	Опасно	Вызывает повреждение органов <...> в результате длительного или многократного воздействия <<...>> <...> (указать все поражаемые органы, если таковые известны) <<...>> (указать путь воздействия, если неопровержимо доказано, что ни при каких других путях воздействия данная опасность не возникает)



- 375 -

Меры предосторожности			
Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
Не принимать пищу, не пить и не курить в процессе использования этого продукта. После работы тщательно вымыть руки. Избегать вдыхания пыли/дыма/газа/ тумана/паров/аэрозолей.	При плохом самочувствии обратиться к врачу.		Удалить содержимое/контейнер в... ... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).

**ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА, ОБЛАДАЮЩИЕ СПЕЦИФИЧЕСКОЙ ИЗБИРАТЕЛЬНОЙ ТОКСИЧНОСТЬЮ,
ПОРАЖАЮЩЕЙ ОТДЕЛЬНЫЕ ОРГАНЫ-МИШЕНИ И СИСТЕМЫ (ПРИ МНОГОКРАТНЫХ ВОЗДЕЙСТВИЯХ)**

(ГЛАВА 3.9)

<p>Символ Опасность для здоровья</p>

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
2	Осторожно	<p>Может вызвать повреждение органов <...> в результате длительного или многократного воздействия <<...>></p> <p><...> (указать все поражаемые органы, если таковые известны)</p> <p><<...>> (указать путь воздействия, если неопровержимо доказано, что ни при каких других путях воздействия данная опасность не возникает)</p>



- 376 -

Меры предосторожности			
Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
Избегать вдыхания пыли/дыма/газа/тумана/паров/аэрозолей.	При плохом самочувствии обратиться к врачу.		Удалить содержимое/контейнер в... ... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).

**ВЕЩЕСТВА, ОПАСНЫЕ ПРИ АСПИРАЦИИ
(ГЛАВА 3.10)**

Символ
Опасность для здоровья

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
1	Опасно	Может быть смертельным при проглатывании и попадании в дыхательные пути
2	Осторожно	Может причинить вред при проглатывании и попадании в дыхательные пути



Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
	ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу-специалисту/терапевту. НЕ вызывать рвоту.	Хранить под замком.	Удалить содержимое/контейнер в... ... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).

**ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА, ОБЛАДАЮЩИЕ ТОКСИЧНОСТЬЮ (ОСТРОЙ) ДЛЯ ВОДНОЙ СРЕДЫ
(ГЛАВА 4.1)**

Символ Окружающая среда

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
1	Осторожно	Очень токсично для водных организмов



Меры предосторожности

Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
Избегать попадания в окружающую среду – <i>если это не соответствует предполагаемому виду использования.</i>	Собрать пролившийся или рассыпавшийся продукт.		Удалить содержимое/контейнер в... ... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).

**ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА, ОБЛАДАЮЩИЕ ТОКСИЧНОСТЬЮ (ОСТРОЙ) ДЛЯ ВОДНОЙ СРЕДЫ
(ГЛАВА 4.1)**

<p align="center">Символ <i>Без символа</i></p>
--

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
2	<i>Без сигнального слова</i>	Токсично для водных организмов
3	<i>Без сигнального слова</i>	Вредно для водных организмов

Меры предосторожности			
Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Избегать попадания в окружающую среду – <i>если это не соответствует предполагаемому виду использования.</i></p>			<p>Удалить содержимое/контейнер в... ... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

**ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА, ОБЛАДАЮЩИЕ ТОКСИЧНОСТЬЮ (ХРОНИЧЕСКОЙ) ДЛЯ ВОДНОЙ СРЕДЫ
(ГЛАВА 4.1)**

Символ Окружающая среда

Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
1	Осторожно	Очень токсично для водных организмов с долгосрочными последствиями
2	<i>Без сигнального слова</i>	Токсично для водных организмов с долгосрочными последствиями



Меры предосторожности			
Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
Избегать попадания в окружающую среду – <i>если это не соответствует предполагаемому виду использования.</i>	Собрать пролившийся или рассыпавшийся продукт.		Удалить содержимое/контейнер в... ... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).

**ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА, ОБЛАДАЮЩИЕ ТОКСИЧНОСТЬЮ (ХРОНИЧЕСКОЙ) ДЛЯ ВОДНОЙ СРЕДЫ
(ГЛАВА 4.1)**

<p align="center">Символ <i>Без символа</i></p>
--

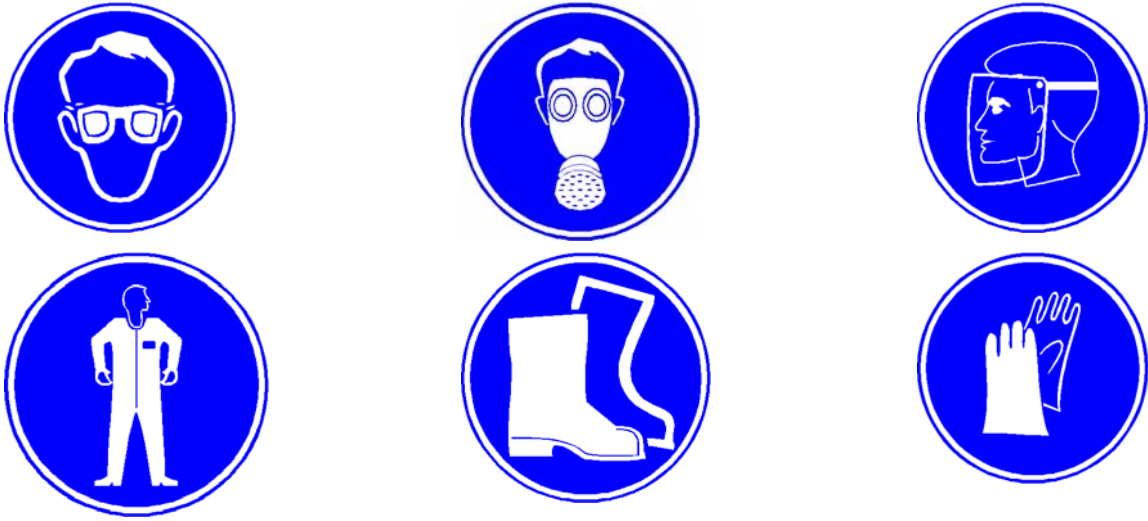
Класс опасности	Сигнальное слово	Краткая характеристика опасности
3	<i>Без сигнального слова</i>	Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями
4	<i>Без сигнального слова</i>	Может вызвать долгосрочные вредные последствия для водных организмов

Меры предосторожности			
Предотвращение	Реагирование	Хранение	Удаление
<p>Избегать попадания в окружающую среду – <i>если это не соответствует предполагаемому виду использования.</i></p>			<p>Удалить содержимое/контейнер в... ... (в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами).</p>

A3.7

Предупредительные пиктограммы

Предписанные Европейским союзом (Директива 92/58/ЕЕС Совета от 24 июня 1992 года)



Предписанные Бюро Южной Африки по стандартам (SABS 0265:1999)

