

### РАЗДЕЛ 1: Обозначение вещества или смеси, и предприятия

#### 1.1. Идентификатор продукта

Форма материала	: Смеси
Фирменное название	: Prolystica® 2X Concentrate Neutral Detergent
Код изделия	: 1C32

#### 1.2. Важные идентифицированные применения вещества или смеси и применения, которые не рекомендуются

##### 1.2.1. Важные идентифицированные применения

Спецификация для промышленного/профессионального использования	: Только для больницы и профессионального использования. Не для домашнего использования.
Использование вещества/смеси	: Нейтрального моющего средства

##### 1.2.2. Нежелательные виды применения

Никакой дополнительной информации.

#### 1.3. Детальная информация о поставщике, который предоставляет паспорт безопасности

Производитель:

STERIS Corporation  
П. О. Box 147, Сент-Луис, Миссури 63166, США  
Телефон для справок: 1-800-548-4873 (Обслуживание клиентов - Продукты здравоохранения)  
США Телефон экстренной помощи № 1-314-535-1395 (STERIS); 1-800-424-9300 (CHEMTREC)

Поставщик:

STERIS Ireland Limited  
IDA Business and Technology Park  
Tullamore  
County Offaly  
R35 X865  
Ireland.  
Продукт / Техническая информация Нет Телефон: +44 (0) 116 276 8636  
E-mail: [asksteris\\_msds@steris.com](mailto:asksteris_msds@steris.com)

#### 1.4. Аварийный номер телефона

Телефон для экстренной связи : +44 (0) 1895 622 639

### РАЗДЕЛ 2: Возможные опасности

#### 2.1. Определение класса вещества или смеси

##### Классификация в соответствии с Положением (ЕС) № 1272/2008 [CLP]

Skin Corr/Irritation 3 H316  
Eye Dam. 2B H320

Поясняющий текст фраз H: см. раздел 16.

##### Неблагоприятные физико-химические, здоровья человека и окружающей среды

Никакой дополнительной информации.

#### 2.2. Элементы маркировки

##### Маркировка в соответствии с постановлением (ЕС) № 1272/2008 [CLP]

Сигнальное слово (CLP)	: UPOZORNĚNÍ
Указания об опасности (CLP)	: H316 - Вызывает легкое раздражение кожи. H320 - Вызывает раздражение глаз.
Советы по технике безопасности (CLP)	: P264 - После работы тщательно вымыть... P305+P351+P338 - ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: в течение нескольких минут осторожно промыть глаза водой. При наличии контактных линз, по возможности, снять их. Продолжить промывать глаза. P332+P313 - При раздражении кожи: обратиться к врачу. P337+P313 - Если раздражение глаз продолжается: обратиться к врачу.

#### 2.3. Другие опасности

Никакой дополнительной информации.

### РАЗДЕЛ 3: Соединения / Сведения о компонентах

#### 3.1. Вещества

Не применяется.

# Prolystica® 2X Concentrate Neutral Detergent

## Паспорт безопасности

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 453/2010

### 3.2. Смеси

Название	Идентификатор продукта	%	Классификация в соответствии с Положением (ЕС) № 1272/2008 [CLP]
Ethoxylated Alcohol Surfactant	(CAS-№) 68439-46-3 (EG номер) 614-482-0	1 - 5	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Eye Dam. 1, H318
Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.-phenyl-.omega.-hydroxy-	(CAS-№) 9004-78-8 (EG номер) 500-013-6	1 - 5	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319
1-Octanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	(CAS-№) 2605-78-9 (EG номер) 607-854-9 (REACH -№) 01-2119409076-42-0002	1 - 2	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H335
Oxirane, methyl-, polymer with oxirane	(CAS-№) 9003-11-6 (EG номер) 618-355-0	0.5 - 1.5	Не классифицируется

Текст H- фраз: смотри в разделе 16.

## РАЗДЕЛ 4: Мероприятия по оказанию первой помощи

### 4.1. Мероприятия по оказанию первой помощи

Первая помощь - общее	: Никогда не давайте ничего в рот человеку, потерявшему сознание. В случае недомогания проконсультироваться с врачом (если возможно, показать ему этикетку).
Первая помощь после вдыхания	: Пострадавшего вынести на свежий воздух и обеспечить неподвижность в положении, облегчающем дыхание. Если пострадавший не дышит, сделайте искусственное дыхание. Немедленно обратитесь за медицинской помощью.
Первая помощь после контакта с кожей	: Снять/удалить немедленно всю загрязненную одежду. Немедленно промойте кожу большим количеством воды в течение не менее 15 минут. Jeśli utrzymują się podrażnienia skóry, wezwać lekarza.
Первая помощь после контакта с глазами	: Немедленно промойте глаза тщательно промыть водой в течение минимум 15 минут. По возможности, снять контактные линзы, если таковые имеются. Продолжить промывание. Немедленно обратитесь за медицинской помощью.
Первая помощь после проглатывания	: Прополоскать рот. НЕ вызывать рвоту. Разъедание. Если пострадавший находится в полном сознании/в здравом уме, дать ему выпить много воды. Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу-специалисту/ терапевту.

### 4.2. Важнейшие острые или проявляющиеся с задержкой симптомы и воздействия

Симптомы/травмы после контакта с кожей	: Повторный или длительный контакт с кожей может вызвать раздражение кожи.
Симптомы/травмы после контакта с глазами	: Умеренно раздражает глаза.

### 4.3. Показание на незамедлительную врачебную помощь или специализированное лечение

Никакой дополнительной информации.

## РАЗДЕЛ 5: Необходимые меры при пожаротушении:

### 5.1. Огнегасящие средства

Адекватные средства пожаротушения	: Использовать соответствующие средства для борьбы с возникающими в непосредственной близости пожарами.
-----------------------------------	---

### 5.2. Особые опасности, исходящие от вещества или смеси

Опасные продукты разложения в случае пожара	: Окись углерода. Углекислый газ.
---	-----------------------------------

### 5.3. Указания по пожаротушению

Инструкция по гашению	: Соблюдайте осторожность при борьбе с любым пожаром с участием химических веществ. Избегать загрязнения окружающей среды сточными водами от борьбы с пожаром.
Противопожарная оборона	: Не входить в зоны пожара без надлежащего защитного оборудования, включая средства защиты органов дыхания.

## РАЗДЕЛ 6: Меры при случайном, непроизвольном выбросе

### 6.1. Индивидуальные меры предосторожности

Общие меры предосторожности	: Остановить утечку безопасным образом. Избегать контакта с кожей, глазами и одеждой. Избегайте вдыхания пыли, паров и брызг. Пролитая материал может представлять опасность скольжения. Обеспечить достаточную вентиляцию воздуха. Работать в хорошо проветриваемом помещении.
-----------------------------	---

#### 6.1.1. Не подготовленный для действий в чрезвычайных ситуациях персонал

Аварийные мероприятия	: Эвакуировать персонал, не являющийся необходимым.
-----------------------	---

#### 6.1.2. Спасательные службы

Средства защиты	: Обеспечить уборщиков адекватной защитной экипировкой.
Аварийные мероприятия	: Проветрить помещение.

# Prolystica® 2X Concentrate Neutral Detergent

## Паспорт безопасности

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 453/2010

### 6.2. Меры по защите окружающей среды

Не допускайте попадания в канализацию и общественных водах. Уведомить власти, если жидкость попала в канализацию или общественные воды.

### 6.3. Методы и материал для задержания и очистки

Методы очистки : Разливы могут быть подобраны со шваброй и затем промывкой водой. Небольшие разливы могут быть сброшены в канализацию с большим количеством воды.

### 6.4. Ссылка на другие разделы

См. Раздел 8. Контроль воздействия/средств индивидуальной защиты.

## РАЗДЕЛ 7: Обращение и хранение

### 7.1. Меры предосторожности для обеспечения безопасного обращения

Меры предосторожности для обеспечения безопасного обращения : Материал предназначен исключительно для промышленного использования. Перед использованием прочитать маркировочную этикетку. Избегайте всех глаза и контакта с кожей и не вдыхайте пары и туман. Обеспечить достаточную вентиляцию в рабочей зоне для предотвращения парообразования. Для получения дополнительной информации см. раздел 8 Ограничение и контроль выдержки / Индивидуальные средства защиты.

Гигиенические меры : Мойте руки и другие открытые участки кожи с мягким мылом и водой перед ешьте, не пейте и не курите, и когда уходите с работы. Отделить рабочую одежду от уличной. Стирать отдельно. Обращаться в соответствии с правилами безопасности и промышленной гигиены.

### 7.2. Условия для безопасного хранения с учетом несовместимости

Технические мероприятия : Возможность умывания/Должна иметься вода для промывки глаз и кожи. Обеспечить вытяжную вентиляцию или другие технические методы, чтобы держать в воздухе концентрации туманов и / или паров ниже рекомендуемых уровней экспозиции.

Место хранения : Хранить только в контейнере завода-изготовителя. Держать контейнеры закрытыми пока они не используются. Хранить в сухом, прохладном и хорошо проветриваемом месте.

### 7.3. Специфические виды конечного использования

Никакой дополнительной информации.

## РАЗДЕЛ 8: Ограничение и контроль выдержки / Индивидуальные средства защиты

### 8.1. Контрольные параметры

Не применяется.

### 8.2. Ограничение и контроль выдержки

Соответствующие технические средства : Обеспечить вытяжную вентиляцию или другие технические методы, чтобы держать в воздухе концентрации туманов и / или паров ниже рекомендуемых уровней экспозиции.

Средства индивидуальной защиты : Избегайте ненужного воздействия. Средства личной защиты должны быть выбраны на основе условий, при которых этот продукт обращения или использования. Защитная одежда. Перчатки. Защитные очки.



Защита рук : Носить резиновые перчатки.

Защита глаз : Носить Очки химической защиты или защитные очки.

Защита кожи и тела : Носить соответствующую защитную одежду.

Защита органов дыхания : В случае недостаточной вентиляции носить соответствующий прибор защиты органов дыхания.

Прочая информация : Не принимать пищу и питье, не курить во время использования.

## РАЗДЕЛ 9: Физические и химические свойства

### 9.1. Информация об основных физических и химических свойствах

Агрегатное состояние : Жидкость

Внешний вид : Ясно

Цвет : От бесцветного до светло-соломенного

Запах : Неклассифицировано

Порог запаха : Неклассифицировано

pH : 7.7 Приблизительно

Относительная скорость испарения в сравнении с бутилацетатом : Неклассифицировано

Температура плавления : Неклассифицировано

Температура затвердевания : Неклассифицировано

# Prolystica® 2X Concentrate Neutral Detergent

## Паспорт безопасности

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 453/2010

Точка кипения	: Неклассифицировано
Температура воспламенения	: Неклассифицировано
Температура самовозгорания	: Неклассифицировано
Температура разложения	: Неклассифицировано
Горючесть (твердых тел, газа)	: Неклассифицировано
Давление пара	: Неклассифицировано
Относительная плотность пара при 20 °C	: Неклассифицировано
Относительная плотность	: Неклассифицировано
Плотность	: 1.03 г / мл удельный вес
Растворимость	: Вода: полностью растворим
Log Pow	: Неклассифицировано
Вязкость, кинематическая	: Неклассифицировано
Вязкость, динамическая	: Неклассифицировано
Взрывчатые свойства	: Неклассифицировано
Свойства поддержания горения	: Неклассифицировано
Граница взрывоопасности	: Неклассифицировано.

### 9.2. Прочая информация

Никакой дополнительной информации.

## РАЗДЕЛ 10: Устойчивость и реакционная способность

### 10.1. реактивность

Никакой дополнительной информации.

### 10.2. Химическая стабильность

Стабилен при нормальных условиях.

### 10.3. Возможность опасных реакций

Опасная полимеризация не происходит.

### 10.4. Недопустимые условия

Никакой дополнительной информации.

### 10.5. Несовместимые материалы

Никакой дополнительной информации.

### 10.6. Опасные продукты разложения

При термическом разложении вырабатываются: Испарение. Окись углерода. Углекислый газ.

## РАЗДЕЛ 11: Токсикологическая информация

### 11.1. Информация о токсикологическом воздействии

Острая токсичность : Не классифицируется  
На основании формулы аддитивности, критерии классификации не выполнены.

#### Prolystica® 2X Concentrate Neutral Detergent

ЛД 50 орально крысам	> 2000 мг/кг
----------------------	--------------

#### Ethoxylated Alcohol Surfactant (68439-46-3)

ЛД 50 орально крысам	1400 мг/кг
ЛД 50 на кожу кроликам	> 20 мл/кг
ATE CLP (орально)	4190.000 мг/кг массы тела

Химический ожог/раздражение кожи	: Повторный или длительный контакт с кожей может вызвать раздражение кожи pH: 7.7 Приблизительно
Тяжелое повреждение/раздражение глаз	: Умеренно раздражает глаза pH: 7.7 Приблизительно
Опасность сенсибилизации дыхательных путей и кожи	: Не классифицируется Учитывая имеющиеся данные, критерии классификации не соблюдаются
Мутагенность зародышевых клеток	: Не классифицируется Учитывая имеющиеся данные, критерии классификации не соблюдаются
Канцерогенность	: Не классифицируется Учитывая имеющиеся данные, критерии классификации не соблюдаются
Токсичность для размножения	: Не классифицируется Учитывая имеющиеся данные, критерии классификации не соблюдаются

# Prolystica® 2X Concentrate Neutral Detergent

## Паспорт безопасности

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 453/2010

Специфическая токсичность для затронутого органа (однократная экспозиция)	: Не классифицируется
	Учитывая имеющиеся данные, критерии классификации не соблюдаются
Специфическая токсичность для затронутого органа (повторное воздействие вредных веществ)	: Не классифицируется
	Учитывая имеющиеся данные, критерии классификации не соблюдаются
Опасно при вдыхании	: Не классифицируется
	Учитывая имеющиеся данные, критерии классификации не соблюдаются
Потенциальные вредные воздействия на здоровье человека и возможные симптомы	: Не классифицируется
	Учитывая имеющиеся данные, критерии классификации не соблюдаются.

## РАЗДЕЛ 12: Экологические данные

### 12.1. Токсичность

Экология - общее	: Поверхностно-активное(ые) вещество(а), содержащееся(иеся) в данном препарате, соответствует(ют) критериям биоразлагаемости, определенным в Регламенте (ЕС) № 648/2004 о моющих средствах. Данные, подтверждающие это утверждение, хранятся в распоряжении компетентных органов государств-членов и будут предъявлены им при их непосредственном запросе или по просьбе изготовителя моющих средств.
------------------	---

### 12.2. Продолжительность / разлагаемость

<b>Prolystica® 2X Concentrate Neutral Detergent</b>	
Продолжительность / разлагаемость	Не определено.

### 12.3. Биоаккумуляционный потенциал

<b>Prolystica® 2X Concentrate Neutral Detergent</b>	
Биоаккумуляционный потенциал	Не определено.

### 12.4. Подвижность в почве

Никакой дополнительной информации.

### 12.5. Результаты оценки на отнесение вещества к стойким, биоаккумулятивным, токсичным (PBT) и очень стойким, очень биоаккумулятивным (vPvB)

Никакой дополнительной информации.

### 12.6. Другие отрицательные влияние

Не допускать попадания в окружающую среду.

## РАЗДЕЛ 13: Указания по утилизации

### 13.1. Технология обработки отходов

Рекомендации Утилизация отходов	: Продукт может быть сброшены в канализацию с большим количеством воды, если в соответствии с местным, государственным или национальным законодательством. Утилизировать безопасным образом в соответствии с местными / национальными правилами. Не допускать попадания в канализацию и водоёмы. Убедиться в том, что все государственные и местные нормы соблюдены.
Экология - отходы	: Не допускать попадания в окружающую среду.

## РАЗДЕЛ 14: Сведения о транспортировке

В соответствии с требованиями ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

### 14.1. UN номер

Материал не является опасным в соответствии с правилами транспортировки.

### 14.2. Официальное название для транспортировки

Не применяется.

### 14.3. Транспорт класса опасности (адреса)

Не применяется.

### 14.4. Группа упаковки

Не применяется.

### 14.5. Опасности для окружающей среды

Опасно для окружающей среды	: Нет.
Морской поллютант	: Нет.
Прочая информация	: Отсутствие дополнительной информации.

### 14.6. Особые меры предосторожности для пользователя

#### 14.6.1. Сухопутный транспорт

Neklasifikovaný jako nebezpečný.

# Prolystica® 2X Concentrate Neutral Detergent

## Паспорт безопасности

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 453/2010

### 14.6.2. Морская доставка

Neklasifikovaný jako nebezpečný.

### 14.6.3. Воздушный транспорт

Neklasifikovaný jako nebezpečný.

### 14.6.4. Доставка по внутренним водным путям

Никакой дополнительной информации.

### 14.7. Бестарная перевозка груза согласно Приложения II Конвенции МАРПОЛ 73/78 и согласно Международного кодекса перевозок опасных химических грузов наливом IBC Code

Не применяется.

## РАЗДЕЛ 15: Правовые предписания

### 15.1. Предписания по безопасности, охране здоровья и окружающей среды/специфические юридические предписания относительно вещества или смеси

#### 15.1.1. предписания ЕС

Нет Приложение XVII ограничений

Не содержит веществ REACH кандидата.

#### 15.1.2. Национальные предписания

Никакой дополнительной информации.

### 15.2. оценка безопасности веществ

Нет оценки химической безопасности были проведены.

## РАЗДЕЛ 16: Прочая информация

Дата редакции : 11/01/2018

Источники данных : Регламент (ЕС) № 1272/2008 Европейского Парламента и Совета от 16 декабря 2008 года о классификации, маркировке и упаковке веществ и смесей, изменяющее и отменяющее Директивы 67/548/ЕЕС и 1999/45/ЕС и поправкам к Правилам (ЕС) № 1907/2006.

Прочая информация : Никакой(ая).

Текст H- и EUN фраз:

Acute Tox. 4 (Oral)	Острая токсичность (оральный) Категория 4
Eye Dam. 1	Тяжелое повреждение/раздражение глаз Категория 1
Eye Dam. 2B	Тяжелое повреждение/раздражение глаз Категория 2B
Eye Irrit. 2	Тяжелое повреждение/раздражение глаз Категория 2
Skin Irrit. 2	химический ожог/раздражение кожи Категория 2
Skin Corr./Irrit. 3	химический ожог/раздражение кожи Категория 3
STOT SE 3	Специфическая токсичность для затронутого органа (однократная экспозиция) Категория 3
H302	Вредно при проглатывании
H315	Вызывает раздражение кожи
H316	Вызывает легкое раздражение кожи
H318	Вызывает серьезные повреждения глаз
H319	Вызывает серьезное раздражение глаз
H320	Вызывает раздражение глаз
H335	Может вызывать раздражение дыхательных путей

SDS EC (REACH Приложение II)

Информация на этом листе не является спецификацией и не гарантирует определенных свойств. Информация предназначена для обеспечения общих знаний, как для здоровья и безопасности основана на наших знаниях обработки, хранения и использования продукта. Это не относится к необычным или нестандартным использованиям продукта или где инструкция или рекомендации не выполняются.