

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ GRF133 GRANGERS ACTIVE WASH

РАЗДЕЛ 1: Идентификация вещества/смеси и компании/предприятия

Идентификатор продукта

Название продукта GRF133 GRANGERS ACTIVE WASH

Относящиеся к делу определенные пользователи вещества или смеси и не рекомендуемые виды использования

Идентифицированные виды использования Laundry detergent

Данные о поставщике паспорта материала

Поставщик Grangers International Ltd
Enterprise Way
Duckmanton
Derbyshire
S44 5FD
United Kingdom
T: +44 (0) 1773 521521
F: +44 (0) 1773 521262
info@grangersinternational.co.uk

Номер телефона экстренной связи организации, предоставляющей консультации при возникновении чрезвычайных ситуаций

Номер телефона срочного вызова +44 (0)1773 521521 (MON-FRI 08.00-17.00 UK TIME)

РАЗДЕЛ 2: Идентификация опасности

Классификация вещества или смеси

Физические опасности Не классифицируется

Опасности для здоровья человека Раздраж. кожу 3 - H316 Сильно поврежд. глаз. 1 - H318

Опасности для окружающей среды Токс. для водн. ср. (острая) 2 - H401

Элементы маркировки

Пиктограмма



Сигнальное слово Опасно

Краткая характеристика опасности H316 Вызывает легкое раздражение кожи.
H318 Вызывает серьезные повреждения глаз.
H401 Токсично для водных организмов.

GRF133 GRANGERS ACTIVE WASH

Меры предосторожности	<p>P273 Не допускать попадания в окружающую среду.</p> <p>P280 Пользоваться защитными перчатками/ защитной одеждой/ средствами защиты глаз/ лица.</p> <p>P305+P351+P338 ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: осторожно промыть водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы ими пользуетесь и если это легко сделать. Продолжить промывание.</p> <p>P310 Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР/ к врачу.</p> <p>P332+P313 В случае раздражения кожи: обратиться к врачу.</p> <p>P501 Удалить содержимое/ контейнер в соответствии с национальными правилами.</p>
Содержит	COCAMIDE DEA, ALCOHOL POLYGLYCOL ETHER, ALCOHOLS C12-C15 ETHOXYLATED
Примечания по маркировке	Regulation (EC) No 648/2004: Ingredients: 5-15% non-ionic surfactants, <5% phosphonates, cationic surfactants, EDTA and salts thereof, disinfectants, preservatives (benzisothiazolinone), perfume (hexyl cinnamal, linalool).

РАЗДЕЛ 3: Состав/информация о компонентах

Смеси

COCAMIDE DEA 5-10% Номер в реестре CAS: 68603-42-9
Классификация Раздраж. кожу 2 - H315 Сильно поврежд. глаз. 1 - H318
ALCOHOL POLYGLYCOL ETHER 1-5% Номер в реестре CAS: 68439-45-2
Классификация Острая токс. 4 - H302 Сильно поврежд. глаз. 1 - H318
ALCOHOLS C12-C15 ETHOXYLATED 1-5% Номер в реестре CAS: 68131-39-5 Множитель M (острая) = 1
Классификация Острая токс. 4 - H302 Сильно поврежд. глаз. 1 - H318 Токс. для водн. ср. (острая) 1 - H400

GRF133 GRANGERS ACTIVE WASH

pyridine-2-thiol 1-oxide, sodium salt <1% Номер в реестре CAS: 3811-73-2 Множитель М (острая) = 100
Классификация Острая токс. 4 - H302 Острая токс. 2 - H330 Сильно поврежд. глаз. 1 - H318 Токс. для водн. ср. (острая) 1 - H400 Хронич. токс. для водн. ср. 2 - H411

Полный текст для всех кратких характеристик опасности представлен в Разделе 16.

РАЗДЕЛ 4: Меры первой помощи

Описание мер первой помощи

Вдыхание	Вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить ему полный покой в удобном для дыхания положении. Если самочувствие ухудшилось или не улучшается, обратиться к врачу.
Проглатывание	Тщательно промыть рот водой. Не вызывать рвоту. Если и потом будете чувствовать какой-либо дискомфорт, обратитесь к врачу.
Контакт с кожей	Тщательно промыть кожу водой с мылом. Если после промывания самочувствие ухудшится или не будет улучшаться, обратитесь к врачу.
Контакт с глазами	Промыть водой. Продолжайте промывать по крайней мере в течение 15 минут и обратитесь к врачу.

Наиболее важные симптомы и воздействия, как острые, так и проявляющиеся с задержкой.

Вдыхание	Может вызвать раздражение дыхательной системы.
Проглатывание	Проглатывание может вызвать сильное раздражение рта, пищевода и желудочно-кишечного тракта. Тошнота, рвота.
Контакт с кожей	Продолжительный или многократный контакт с кожей может вызвать раздражение, покраснение и дерматит.
Контакт с глазами	Вызывает раздражение глаз. Может вызвать затуманенное зрение и серьезное повреждение глаз.

Указание на необходимость немедленной медицинской помощи и, в случае необходимости, специального лечения

Примечания для врача	Лечить в соответствии с клиническими проявлениями.
-----------------------------	--

РАЗДЕЛ 5: Меры пожаротушения

Средства пожаротушения.

Подходящие средства пожаротушения	Продукт не является легковоспламеняющимся. Использовать подходящее для окружающего пожара средство пожаротушения.
--	---

Конкретные опасности, обусловленные данным химическим веществом или смесью

Опасные горючие продукты	Продукты термического разложения или сгорания могут включать следующие вещества: Раздражающие газы или пары.
---------------------------------	--

Советы пожарным

GRF133 GRANGERS ACTIVE WASH

Специальное защитное оборудование для пожарных Снаряжение пожарных, соответствующее ГОСТу Р 53264-2009 "Боевая одежда пожарного (БОП-1)", (включая каски, защитную обувь и перчатки) обеспечит базовый уровень защиты от происшествий с химическими реагентами.

РАЗДЕЛ 6: Меры в связи с аварийным выбросом

Меры предосторожности для персонала, защитное снаряжение и чрезвычайные меры

Меры индивидуальной защиты Избегать контакта с кожей и глазами. Для личной защиты смотрите Раздел 8.

Меры предосторожности для окружающей среды

Меры предосторожности для окружающей среды Не сливать в канализацию или водоводы или на землю. Локализовать разлитое вещество песком, землей или другим подходящим негорючим материалом.

Методы и материалы для локализации и очистки

Методы для очистки Остановить утечку безопасным образом. Будьте осторожны, так как полы и другие поверхности могут стать скользкими. Локализовать и абсорбировать разлитое вещество песком, землей или другим негорючим материалом. Удалить содержимое/контейнер в соответствии с национальными правилами.

Ссылка на другие разделы

Ссылка на другие разделы Для личной защиты смотрите Раздел 8.

РАЗДЕЛ 7: Правила хранения химической продукции и обращения с ней при погрузочно-разгрузочных работах

Меры предосторожности для безопасного обращения

Меры предосторожности при использовании Избегать контакта с кожей и глазами. Обеспечить отвечающую требованиям вентиляцию.

Советы по общей гигиене труда Никаких конкретных гигиенических процедур не рекомендуется, но при работе с химикатами необходимо всегда следовать хорошим процедурам личной гигиены.

Условия для безопасного хранения, включая все несовместимые вещества и смеси

Меры предосторожности при хранении Хранить в герметично закрытом, первоначальном контейнере в сухом и прохладном месте.

Конкретный конечный пользователь (пользователи)

Конкретный конечный пользователь (пользователи) Установленные виды использования этого продукта подробно даны в Разделе 1.

РАЗДЕЛ 8: Средства контроля за опасным воздействием/ средства индивидуальной защиты

Контроль за воздействием

Защитное оборудование



Применимые меры технического контроля Обеспечить отвечающую требованиям вентиляцию.

Защита глаз/лица Плотно прилегающие защитные очки.

GRF133 GRANGERS ACTIVE WASH

Защита рук	Пользоваться защитными перчатками. Для защиты рук от низких температур перчатки должны соответствовать ГОСТу Р EN 374-2009 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки, защищающие от химикатов и микроорганизмов. Общие технические требования. Методы испытаний". При нормальных условиях использования не предполагаются никакие специальные требования.
Защита других участков кожи и тела	Носить надлежащую одежду, чтобы не допустить многократного или продолжительного контакта с кожей.
Гигиенические меры	Предоставить станцию для промывки глаз.
Защита органов дыхания	Защита органов дыхания не требуется.
Контроль за воздействием на окружающую среду	Когда не используется, хранить контейнер герметично закрытым.

РАЗДЕЛ 9: Физико-химические свойства

Информация об основных физико-химических свойствах

Внешний вид	Жидкость.
Цвет	Бесцветный до бледно-желтого.
Запах	Характерный.
pH	pH (концентрированный раствор): 6 (+/- 1.0)
Относительная плотность	~ 1.0 @ 21°C
Растворимость (растворимости)	Растворимо в воде.

РАЗДЕЛ 10: Стабильность и реакционная способность

Реакционная способность	Никаких известных опасностей из-за реакционной способности не связано в этом продуктом.
Стабильность	Вещество устойчиво при нормальных температурах окружающей среды и, когда используется согласно рекомендации.
Возможность опасных реакций	При нормальных условиях хранения и использования никаких опасных реакций не наблюдается.
Условия, которых следует избегать	Не допускать воздействия высоких температур или прямого солнечного света.
Материалы, которых следует избегать	Сильные окислители. Сильные кислоты.
Опасные продукты разложения	Нет никаких при температуре окружающей среды.

РАЗДЕЛ 11: Информация о токсичности

Информация о токсикологических воздействиях

Острая токсичность - пероральная

Оценка острой токсичности перорально (мг/кг) 10 416,67

GRF133 GRANGERS ACTIVE WASH

Вдыхание	Может вызвать раздражение дыхательной системы.
Проглатывание	Проглатывание может вызвать сильное раздражение рта, пищевода и желудочно-кишечного тракта. Тошнота, рвота.
Контакт с кожей	Продолжительный или многократный контакт с кожей может вызвать раздражение, покраснение и дерматит.
Контакт с глазами	Вызывает раздражение глаз. Может вызвать затуманенное зрение и серьезное повреждение глаз.

РАЗДЕЛ 12: Информация о воздействии на окружающую среду

Экотоксичность Не считается опасным для окружающей среды.

Стойкость и разлагаемость

Стойкость и разлагаемость Продукт является биоразлагаемым.

Потенциал биоаккумуляции

Потенциал биоаккумуляции Продукт не является биоаккумулирующим.

Миграция в почве

Мобильность Подвижное. Продукт растворим в воде.

РАЗДЕЛ 13: Рекомендации по удалению отходов (остатков)

Методы обработки отходов

Общая информация Утилизировать стоки через подрядчика по утилизации с лицензией.

Методы удаления отходов Абсорбировать вермикулитом, сухим песком или землей и положить в контейнеры. Утилизировать стоки через подрядчика по утилизации с лицензией.

РАЗДЕЛ 14: Информация при перевозках (транспортировании)

Общее Этот продукт не подпадает под международные правила транспортировки опасных товаров (IMDG, IATA, ADR/RID).

Номер ООН

Не применимо.

Надлежащее отгрузочное наименование ООН

Не применимо.

Классификация опасности при перевозке

Не регулируется. Никакого предупредительного транспортного знака не требуется.

Группа упаковки

Не применимо.

Опасности для окружающей среды

Вещества, опасные для окружающей среды/ морские загрязнители
Нет.

Специальные меры предосторожности для пользователя

Не применимо.

РАЗДЕЛ 15: Информация о национальном и международном законодательстве

GRF133 GRANGERS ACTIVE WASH**РАЗДЕЛ 16: Дополнительная информация**

Дата редакции	27.08.2021
Редакция	11
Дата замены	27.08.2021
Номер ПМ	5631
Характеристики опасности полностью	<p>H302 Вредно при проглатывании. H315 Вызывает раздражение кожи. H316 Вызывает легкое раздражение кожи. H318 Вызывает серьезные повреждения глаз. H330 Смертельно при вдыхании. H400 Весьма токсично для водных организмов. H401 Токсично для водных организмов. H411 Токсично для водных организмов с долгосрочными последствиями.</p>