

Торговое название: Daphne Grease M No.2 **номер продукта:** 228-40638-91, 228-48943-91

Актуальная версия: 1.0.1, создана: 02.09.2014 **Замененная версия:** 1.0.0, создана: 24.04.2014 **Регион:** RU

РАЗДЕЛ 1: Идентификация вещества или смеси и сведения о предприятии

1.1 Идентификация продукта

Торговое название

Daphne Grease M No.2

1.2 Соответствующие выявленные случаи применения вещества или смеси и случаи применения, которыми не советуют пользоваться

Соответствующие выявленные случаи применения

Химические процессы, общее

1.3 Подробности о поставщике, предоставляющем в распоряжение технический паспорт по безопасности

Адрес

Shimadzu Europa GmbH Albert-Hahn-Str. 6-10 47269 Duisburg

Номер телефона +49 (0)203 - 7687-0 Номер факса +49 (0)203 - 711045

Отдел, предоставляющий информацию / Номер телефона

Tel.: +49 (0)203 - 7687-0

Сведения о сертификате безопасности

sdb_info@umco.de

1.4 Номер экстренного вызова

Для медицинских справок (Справка не немецком и английском языке):

+49 (0)551 192 40 (Токсикологический центр "Север")

РАЗДЕЛ 2: Описание опасных факторов

2.1 Классификация вещества или смеси

Указания по классификации

Продукт не отвечает критериям для классификации и маркировки согласно Предписанию (EC) № 1272/2008 (CLP). Продукт не отвечает критериям для классификации и маркировки согласно Директиве 1999/45/EC (DPD).

2.2 Элементы маркировки

не относится

2.3 Прочие опасности

Данные отсутствуют.

РАЗДЕЛ 3: Состав/информация о составных частях

3.1 Вешества

Не относится. Продукт не является веществом.

3.2 Смеси

Химическая характеристика

Смесь из минерального масла и добавок

Содержание опасных компонентов

Продукт не содержит подлежащих указанию веществ в смысле Предписания 1907/2006 (REACH), Приложение II.

Другие составные части

Nº	Наименование вещества			Дополнительные указания	
	№ CAS / EG / Index / REACH	Классификация 67/548/ЕЭС	Классификация (EC) № 1272/2008 (CLP)	Концентрация	%
1	минеральное масло				
	-	-	-	< 100,00	вес.%
	-				
	-				
	-				

РАЗДЕЛ 4: Оказание первой помощи

4.1 Описание мер по оказанию первой помощи

Обшие указания

При продолжительных болях вызвать врача. Смените загрязненную, пропитанную одежду.

При вдыхании

Вывести потерпевшее лицо из опасной зоны. Обеспечить ему приток свежего воздуха



Торговое название: Daphne Grease M No.2 **номер продукта:** 228-40638-91, 228-48943-91

Актуальная версия: 1.0.1, создана: 02.09.2014 **Замененная версия:** 1.0.0, создана: 24.04.2014 **Регион:** RU

При контакте с кожей

Немедленно вымыть ее водой с мылом.

При попадании в глаза

Удалите контактные линзы, держите веки открытыми и промывайте глаза не менее 10 минут большим количеством чистой проточной воды. Обратитесь к окулисту.

При проглатывании

Немедленно вызвать медицинскую помощь. Не вызывайте рвоту. Не пытайтесь напоить человека, находящегося в бессознательном состоянии.

4.2 Важнейшие острые и возникающие с задержкой симптомы и воздействие

Данные отсутствуют.

4.3 Указания по немедленной врачебной помощи или специальному обращению

Данные отсутствуют.

РАЗДЕЛ 5: Противопожарные мероприятия

5.1 Огнегасящие средства

Приемлемые средства пожаротушения

Диоксид углерода. пена; сухой химический огнетушитель; струя водной пыли

Неподходящие огнегасящие средства

Плотная водяная струя

5.2 Особые опасности, исходящие от вещества или смеси

Данные отсутствуют.

5.3 Указания по борьбе с пожаром

Использовать защитную одежду; Работы по тушению, спасению и уборке при воздействии газов, образующиеся при горении или полукоксовании, могут проводиться только при использовании кислородных аппаратов.

РАЗДЕЛ 6: Мероприятия при случайной утечке

6.1 Индивидуальные меры предосторожности, защитное снаряжение и способы, применяемые в аварийных случаях

Персонал, не прошедший обучение в отношении аварийных случаев

Следуйте предписаниям по безопасности (см. разделы 7 и 8).

Оперативные силы

Данные отсутствуют. Личные средства противохимической защиты – смотрите раздел 8.

6.2 Меры, предпринимаемые с целью защиты окружающей среды

Не выливать в канализацию / поверхностные воды / грунтовые воды. Не выливать в подпочву / почву.

6.3 Методы и материал для задерживания и очистки

Поднять адсорбирующим материалом (напр. песок, опилки, универсальное вяжущее вещество). С поднятым материалом обращаться согласно главе "Ликвидация".

6.4 Ссылка на другие разделы

Данные отсутствуют.

РАЗДЕЛ 7: Обращение и складирование

7.1 Меры защиты для безопасного обращения

Указания к безопасному обращению

Избегать контакта с глазами, кожей и одеждой.

Общие защитные и санитарно-гигиенические меры

При работе не разрешается курить, есть или пить. Содержать продукт на расстоянии от продуктов питания и напитков.

Перед перерывом и после работы вымыть руки.

Указания по пожаровзрывобезопасности

Хранить вдали от источников нагревания и воспламенения.

7.2 Условия для безопасного хранения с учетом совместимости

Технические меры и условия хранения

Хранить сосуд тесно закрытым и в сухим в холодном, хорошо вентилированном месте. Защищать от жары и прямых солнечных лучей.

Требования, предъявляемые к складским помещениям и емкостям

Вскрытые емкости следует тщательно закрывать и хранить в вертикальном положении во избежание вытекания содержимого. Хранить в емкостях, соответствующих оригинальной упаковке.



Торговое название: Daphne Grease M No.2 **номер продукта:** 228-40638-91, 228-48943-91

Актуальная версия: 1.0.1, создана: 02.09.2014 **Замененная версия:** 1.0.0, создана: 24.04.2014 **Регион:** RU

7.3 Специфические конечные приложения

Данные отсутствуют.

РАЗДЕЛ 8: Ограничение вероятности взрыва и контроль над ситуацией / средства личной защиты

8.1 Подлежащие контролю параметры

Отсутствуют контролируемые параметры.

8.2 Ограничение вероятности взрыва и контроль над ситуацией

Подходящие технические устройства управления

Данные отсутствуют.

Средства индивидуальной защиты

Защита дыхательных путей

При превышении предельных значений для рабочего места необходимо носить подходящую респираторную маску. Если не указаны предельные значения на рабочем месте, следует принять при образовании аэрозолей и тумана достаточные меры по защите органов дыхания.

Защита для глаз/лица

Защитные очки (EN 166)

Защита рук

При интенсивном контакте использовать защитные перчатки (EN 374). Необходимо в каждом случае проверять защитную перчатку на ее пригодность для конкретного рабочего места (напр., механическая устойчивость, совместимость с продуктом, антистатика). Соблюдать указания и информацию изготовителя перчаток по применению, хранению, уходу и по замене перчаток.

Прочие меры защиты

Химически стойкая рабочая одежда

Ограничение и контроль попадания вещества в окружающую среду

Данные отсутствуют.

РАЗДЕЛ 9: Физические и химические свойства

9.1 Данные по принципиальным физическим и химическим свойствам

Физическое состояние/Цвет						
lаста						
оричневатый						
Запах						
характерный						
Порог восприятия запаха						
Данные отсутствуют						
Величина рН						
Данные отсутствуют						
Температура кипения / область температур кипения						
Данные отсутствуют						
Температура плавления / область температур плавления						
Данные отсутствуют						
Температура разложения / область температур разложения						
Данные отсутствуют						
Температура вспышки						
Значение	>	200	°C			
метод	Зактытый сосуд					



Торговое название: Daphne Grease M No.2 **номер продукта:** 228-40638-91, 228-48943-91

Актуальная версия: 1.0.1, создана: 02.09.2014 **Замененная версия:** 1.0.0, создана: 24.04.2014 **Регион:** RU

Температура о	самовоспламенения
---------------	-------------------

Данные отсутствуют

Окисляющие свойства

Данные отсутствуют

Взрывоопасные свойства

Данные отсутствуют

Воспламеняемость (твердые, газообразные)

Данные отсутствуют

Ниже предела воспламеняемости или взрываемости

Данные отсутствуют

Верхний предел воспламеняемости или взрываемости

Данные отсутствуют

Давление паров

Данные отсутствуют

Плотность пара

Данные отсутствуют

Скорость испарения

Данные отсутствуют

Относительная плотность

Данные отсутствуют

Плотность

 Значение
 0,9
 г/см3

 Исходная температура
 15
 °C

Растворимость в воде

Примечание Не растворяется

Растворимость(и)

Данные отсутствуют

Коэффициент распределения: п-октанол/вода

Данные отсутствуют

Вязкость

Данные отсутствуют

9.2 Другая информация

Другие данные

Данные отсутствуют.

РАЗДЕЛ 10: Стабильность и реактивность

10.1 Реакционная способность

. Данные отсутствуют.

10.2 Химическая стойкость

Стабильный при квалифицированном хранении и обращении.

10.3 Возможность опасных реакций

Данные отсутствуют.

10.4 Неприемлемые условия, которые следует предотвращать

Данные отсутствуют.

10.5 Несовместимые материалы

Данные отсутствуют.

10.6 Опасные продукты распада

Данные отсутствуют.



Торговое название: Daphne Grease M No.2 **номер продукта:** 228-40638-91, 228-48943-91

Актуальная версия: 1.0.1, создана: 02.09.2014 **Замененная версия:** 1.0.0, создана: 24.04.2014 **Регион:** RU

РАЗДЕЛ 11: Токсикологические данные

11.1 Сведения о токсикологическом воздействии

Ост	рая оральная токсичность							
Nº								
1	1 Daphne Grease M No.2							
LD5	0	>	5000	мг/кг				
вид		Крыса						
Ост	рая кожная токсичность							
Дан	ные отсутствуют							
Ост	рая ингаляционная токсичность							
Дан	ные отсутствуют							
Раз	ьедающее/раздражающее действие на кожу							
Дан	ные отсутствуют							
тяж	елые повреждения / раздражение глаз							
Данные отсутствуют								
Сенсибилизация дыхательных путей/кожи								
Данные отсутствуют								
Мутагенность зародышевых клеток								
Данные отсутствуют								
Воссоздание токсичности								
Данные отсутствуют								
Кан	церогенность							
Данные отсутствуют								
Специфическая токсичность для целевого органа при однократном контакте								
Данные отсутствуют								
Специфическая токсичность для целевого органа при неоднократном контакте								
Данные отсутствуют								
Опасность аспирации								
Данные отсутствуют								
Другие данные								
При работе с химикалиями руководствуйтесь стандартными мерами предосторожности.								



Торговое название: Daphne Grease M No.2 **номер продукта:** 228-40638-91, 228-48943-91

Актуальная версия: 1.0.1, создана: 02.09.2014 **Замененная версия:** 1.0.0, создана: 24.04.2014 **Регион:** RU

РАЗДЕЛ 12: Экологические данные

12.1 Токсичность

Токсичность для рыб (острая)

Данные отсутствуют

Токсичность для рыб (хроническая)

Данные отсутствуют

Токсичность для дафний (острая)

Данные отсутствуют

Токсичность для дафний (хроническая)

Данные отсутствуют

Токсичность для водорослей (острая)

Данные отсутствуют

Токсичность для водорослей (хроническая)

Данные отсутствуют

Токсичность по отношению к бактериям

Данные отсутствуют

12.2 Персистенция и расщепляемость

Данные отсутствуют.

12.3 Потенциал биоаккумуляции

Данные отсутствуют.

12.4 Мобильность в почве

Данные отсутствуют.

12.5 Результаты РВТ- и vPvB-заключения

Данные отсутствуют.

12.6 Другие вредные воздействия

Данные отсутствуют.

12.7 Другая информация

Другие данные

Не выбрасывать неизвестный продукт в окружающую среду.

Экологические данные не доступные.

РАЗДЕЛ 13: Указания по утилизации

13.1 Способ обработки отходов

Продукт

Присвоение номера кода отходов согласно "Европейскому каталогу отходов" следует производить по согласованию с региональным отделом по обезвреживанию отходов.

Упаковка / тара

Тару необходимо опорожнять без остатков и должным образом обезвреживать в соответствии с законными предписаниями. Тара, содержащая остатки, должна быть обезврежена по согласованию с региональным представителем по ликвидации отходов.



Торговое название: Daphne Grease M No.2 **номер продукта:** 228-40638-91, 228-48943-91

Актуальная версия: 1.0.1, создана: 02.09.2014 **Замененная версия:** 1.0.0, создана: 24.04.2014 **Регион:** RU

РАЗДЕЛ 14: Транспортная информация

14.1 Транспорт ADR/RID/ADN

Продукт не подлежит действию предписаний ADR/RID/ADN.

14.2 Транспорт IMDG

Продукт не подлежит действию предписаний IMDG.

14.3 Транспорт ІСАО-ТІ / ІАТА

Продукт не подлежит действию предписаний ICAO-TI / IATA.

14.4 Другая информация

Данные отсутствуют.

14.5 Опасно для окружающей среды

Сведения по опасностям для окружающей среды, если таковые имеются, см. пп. 14.1 - 14.3.

14.6 Особые меры предосторожности для пользователя

Данные отсутствуют.

14.7 Перевозка навалочных грузов согласно Приложению II Конвенции MARPOL 73/78 и согласно Кодексу IBC

не относится

РАЗДЕЛ 15: Правовые предписания

15.1 Предписания по безопасности, охране здоровья и окружающей среды / специфические правовые предписания для вещества или смеси

Предписания ЕС

Издавать декрет в случае препятствия/замечания (96/82/ЕС).

Примечание Приложение I, часть 1 + 2: не назван. Что касается образования возможных продуктов

разложения, смотри Раздел 10.

15.2 Паспорт безопасности вещества

Данные отсутствуют.

РАЗДЕЛ 16: Дополнительная информация

Источники данных, использованные при составлении таблицы параметров:

Директива EC 67/548/EC или же 1999/45/EC в именно действующей редакции

Регулирование (EC) 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) в именно действующей редакции

Директива EC 2000/39/EC, 2006/15/EC, 2009/161/EC

Национальный перечень предельных значений в воздухе соответствующих стран в именно действующей редакции

Транспортные предписания согласно ADR, RID, IMDG, IATA в именно действующей редакции

Источники данных, которые были использованы для определения физических, токсикологических и экотоксикологических данных, были указаны непосредственно в отдельных разделах

Отдел по разработке "Листа данных"

UMCO Umwelt Consult GmbH

Georg-Wilhelm-Str. 183, D-21107 Hamburg

Tel.: +49 40 / 79 02 36 300 Fax: +49 40 / 79 02 36 357 e-mail: umco@umco.de

Данные основываются на современном уровне наших познаний и опыта. Технический паспорт безопасности описывает продукт с точки зрения требований по безопасности. Данные не носят характера гарантии его характеристик.