Телефакс: +49(0)37208/84268

Паспорт безопасности

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006

OLI-NATURA Scandic Oil

Дата ревизии: 03.01.2018 Код продукта: А04356 страница 1 из 5

РАЗДЕЛ 1: Идентификация химической продукции и сведения о производителе или

поставщике

1.1. Идентификатор продукта

OLI-NATURA Scandic Oil

1.2. Соответствующие установленные области применения вещества или смеси и применение,

рекомендованное против

Использование вещества/смеси

Цвет

1.3. Данные о поставщике в паспорте безопасности

Компания:Oli Lacke GmbHУлица:Bahnhofstrase 22Город:D-09244 LichtenauТелефон:+49(0)37208/84200

Электронная почта: entwicklung@oli-lacke.de

Интернет: www.oli-lacke.de

1.4. Аварийный номер Gemeins. Gifinformationszentrum Erfurt

телефона: +49(0)361/730730

РАЗДЕЛ 2: Идентификация опасности (опасностей)

2.1. Классификация вещества или смеси

Регламентом (ЕС) № 1272/2008

Смесь не квалифицируется как опасная в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1272/2008.

2.2. Элементы маркировки

Регламентом (ЕС) № 1272/2008

Предупреждения

Р102 Держать в недоступном для детей месте.

РАЗДЕЛ 3: Состав (информация о компонентах)

3.2. Смеси

РАЗДЕЛ 4: Меры первой помощи

4.1. Описание мер первой помощи

Общие рекомендации

Нет необходимости в каких-то особых мероприятиях.

При вдыхании

Нет необходимости в каких-то особых мероприятиях.

При попадании на кожу

При контакте с кожей незамедлительно промыть большим количеством вода.

При контакте с глазами

При попадании продукта в глаза незамедлительно открыть щель век и прополоскать большим количеством воды минимум 5 минут. Затем проконсультироваться у окулиста.

При попадании в желудок

При проглатывании прополоскать рот водой (только если поражённый находится в сознании). При проглатывании искусственно не вызывать рвоту. Незамедлительно вызвать доктора и показать ёмкость или этикетку от нее.

4.2. Наиболее существенные симптомы/эффект острого воздействия

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006

OLI-NATURA Scandic Oil

Дата ревизии: 03.01.2018 Код продукта: А04356 страница 2 из 5

Отсутствует какая-либо информация.

4.3. Указание на необходимость немедленной медицинской помощи и специальное лечения

При несчастном случае и недомогании вызвать доктора (если возможно, показать этикетку).

РАЗДЕЛ 5: Меры и средства обеспечения пожаровзрывобезопасности

5.1. Средства пожаротушения

Подходящие средства пожаротушения

Пригодные к работе средства пожаротушения:

Порошок

Вода.

5.2. Особые факторы риска, источником которых является вещество или смесь

Отсутствует какая-либо информация.

5.3. Меры предосторожности для пожарных

Принимать меры по тушению пожара подходящие для окружающей среды.

Продукт сам не горит.

РАЗДЕЛ 6: Меры по предотвращению и ликвидации аварийных и чрезвычайных ситуаций и их последствий

6.1. Меры предосторожности для персонала, защитное снаряжение и чрезвычайные меры

Защита глаз: не требуется.

Защита тела: не требуется.

В защите рук нет необходимости

6.2. Предупредительные меры по охране окружающей среды

Не допускать попадания средств и/или контейнера в водоемы. (Не чистить аппараты для внесения в непосредственной близости от водоемов, избегать косвенных утечек через дворовые и уличные водостоки.)

6.3. Методы и материалы для локализации и очистки

Протереть впитывающим материалом (например тряпками, волокнистой массой).

6.4. Ссылка на другие разделы

Смотреть в мерах по профилактике под пунктами 7и 8.

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

7.1. Меры предосторожности при работе с продуктом

Информация о безопасном обращении

Принять меры по обеспечению хорошей вентиляции.

Рекомендации по защите от возгорания и взрыва

Особые меры защиты от пожара не обязательны.

7.2. Условия для безопасного хранения с учетом любых несовместимостей

Требования в отношении складских зон и тары

Хранить только в оригинальной ёмкости в прохладном, хорошо проветриваемом месте.

Дополнительная информация по условиям хранения

Держать крышку контейнера плотно закрытой

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

8.1. Параметры контроля

8.2. Регулирования воздействия

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006

OLI-NATURA Scandic Oil

Дата ревизии: 03.01.2018 Код продукта: А04356 страница 3 из 5

Подходящие технические устройства управления

Сведения не доступны

Защитные и гигиенические меры

Является вредным для здоровья при вдыхании и соприкосновении с кожей.

Особые меры предосторожности не обязательны.

РАЗДЕЛ 9: Физико-химические свойства

9.1. Информация об основных физико-химических свойствах

Физическое состояние вещества: жидкий

Цвет:

Стандарт на метод испытания

Изменения состояния

 Точка плавления:
 - 8 °C

 Начальная точка кипения и интервал
 98 °C

кипения:

 Точка вспышки:
 > 100 °C

 Температура воспламенения:
 300 °C

 Давление пара:
 31,6 hPa

(при 20 °C)

Плотность: 1,01 g/cm³
Показатель текучести для вязких verarbeitungsfertig

жидкостей:

9.2. Другие данные

Содержание твердых веществ: 16 %

РАЗДЕЛ 10: Стабильность и реакционная способность

10.1. Реакционная способность

Отсутствует какая-либо информация.

10.2. Химическая устойчивость

Отсутствует какая-либо информация.

10.3. Возможность опасных реакций

Отсутствует какая-либо информация.

10.4. Условия, которых следует избегать

Не применять при температурах выше следующих: 35 °C

10.5. Несовместимые материалы, которых следует избегать

Отсутствует какая-либо информация.

10.6. Опасные продукты разложения

Опасные продукты распада не известны.

Дополнительная информация

Не смешивать с: другим химикатам.

РАЗДЕЛ 11: Информация о токсичности

11.1. Данные о токсикологическом воздействии

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006

OLI-NATURA Scandic Oil

Дата ревизии: 03.01.2018 Код продукта: А04356 страница 4 из 5

Острая токсичность

Исходя из имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

Раздражение и коррозия

Исходя из имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

Сенсибилизирующее действие

Исходя из имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

Канцерогенные, мутационные последствия, а также скорость их распространения

Исходя из имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

Специфическая токсичность для отдельного органа-мишени при однократном воздействии

Исходя из имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

Специфическая токсичность для отдельного органа-мишени при многократном воздействии

Исходя из имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

Опасно при вдыхании

Исходя из имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

РАЗДЕЛ 12: Информация о воздействии на окружающую среду

12.1. Токсичность

Отсутствует какая-либо информация.

12.2. Стойкость и разлагаемость

Легко биологически распадается (по критериям OECD).

12.3. Потенциал биоаккумуляции

Отсутствует какая-либо информация.

12.4. Мобильность в почве

Отсутствует какая-либо информация.

12.5. Результаты оценки РВТ и vPvB

Отсутствует какая-либо информация.

12.6. Другие неблагоприятные воздействия

Отсутствует какая-либо информация.

РАЗДЕЛ 13: Рекомендации по удалению отходов (остатков)

13.1. Методы утилизации отходов

РАЗДЕЛ 14: Информация при перевозках (транспортировании)

Сухопутный трансорт (ADR/RID)

Другая дополнительная информация (Наземный транспорт)

Не классифицированно в качестве опасного продукта в смысле транспортных предписаний.

Доставка по внутренним водным путям (ADN/ADNR)

Другая дополнительная информация (Доставка по внутренним водным путям)

Не классифицированно в качестве опасного продукта в смысле транспортных предписаний.

Морская доставка (IMDG)

Другая дополнительная информация (Морской транспорт)

Не классифицированно в качестве опасного продукта в смысле транспортных предписаний.

Воздушный транспорт (ICAO-TI/IATA-DGR)

Другая дополнительная информация (Воздушный транспорт)

Не классифицированно в качестве опасного продукта в смысле транспортных предписаний.

РАЗДЕЛ 15: Информация о национальном и международном законодательстве

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006

OLI-NATURA Scandic Oil

Дата ревизии: 03.01.2018 Код продукта: А04356 страница 5 из 5

<u>15.1. Нормативы по охране и гигиене труда и природоохранительное законодательство/нормативы, характерные для данного вещества или смеси.</u>

Национальные предписания

Класс загрязнения воды (D): 1 - слегка заражающий воду

РАЗДЕЛ 16: Дополнительная информация

Дополнительная информация

Данные в этом паспорте безопасности соответствуют тому уровню сведений, которыми мы располагали на день сдачи его в печать. Информация должна служить вам отправной точкой для безопасного обращения с названным в данном паспорте безопасности продуктом при хранении, обработке, транспортировке и утилизации. Данные не относятся к другим продуктам. Поскольку продукт смешивается или перерабатывается с другими материалами, данные из этого паспорта безопасности непереносимы для готовых новых материалов.

(Данные по опасным ингредиентам были взяты из информационных листов по технике безопасности субподрядчиков в их последней актуальной редакции.)