

## Паспорт безопасности

MITAN Mineralöl GmbH

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006

### Alpine Sdgekettencj BIO

Дата ревизии: 06.07.2020

Код продукта: MIT0059

страница 1 из 6

#### РАЗДЕЛ 1: Идентификация химической продукции и сведения о производителе или поставщике

##### 1.1. Идентификатор продукта

Alpine Sdgekettencj BIO

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

###### Использование вещества/смеси

Смазочные средства

###### Нежелательные виды применения

Отсутствует какая-либо информация.

##### 1.3. Данные о поставщике в паспорте безопасности

Компания:	MITAN Mineralöl GmbH	
Улица:	Industriestraße 8	
Город:	D-49577 Ankum	
Телефон:	+49 (0)5462/7470-50	Телефакс: +49 (0)5462/7470-33
Электронная почта:	info@mitan-oil.de	
Электронная почта (Контактное лицо):	sicherheitsdatenblatt@mitan-oil.de	
Интернет:	www.mitan-oil.de	

##### 1.4. Аварийный номер телефона:

Giftinformationszentrum Nord (Güttingen)  
+49 (0)551/19240

#### РАЗДЕЛ 2: Идентификация опасности (опасностей)

##### 2.1. Классификация вещества или смеси

Смесь не классифицируется в качестве опасной согласно Регламенту (ЕС) № 1272/2008 [CLP].

##### 2.2. Элементы маркировки

#### РАЗДЕЛ 3: Состав (информация о компонентах)

##### 3.2. Смеси

#### РАЗДЕЛ 4: Меры первой помощи

##### 4.1. Описание мер первой помощи

###### Общие рекомендации

Сразу же снять загрязненную, пропитанную одежду.  
В случае плохого самочувствия обратиться к врачу.

###### При вдыхании

Обеспечить подачу свежего воздуха.

###### При попадании на кожу

При попадании на кожу сразу же промыть большим количеством Вода и мыло.

###### При контакте с глазами

При попадании в глаза незамедлительно промыть их при открытых веках в течение 10-15 минут проточной водой и обратиться к окулисту.

## Паспорт безопасности

MITAN Mineralöl GmbH

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006

### Alpine Sdgekettenci BIO

Дата ревизии: 06.07.2020

Код продукта: MIT0059

страница 2 из 6

#### При попадании в желудок

Срочно прополоскать рот и запить большим количеством воды. НЕ вызывать рвоты.

#### 4.3. Указание на необходимость немедленной медицинской помощи и специальное лечение

Симптоматическое лечение.

### РАЗДЕЛ 5: Меры и средства обеспечения пожаровзрывобезопасности

#### 5.1. Средства пожаротушения

##### Подходящие средства пожаротушения

Водяной туман  
Струя распыляемой воды  
Пена.  
Порошок для тушения  
Двуокись углерода

##### Неподходящие средства пожаротушения

Мощная водяная струя

#### 5.3. Меры предосторожности для пожарных

Носить автономный защитный дыхательный аппарат и стойкий к химикатам защитный костюм.

#### Дополнительная рекомендация

Для защиты людей и охлаждения емкостей в опасной зоне использовать разбрызгиваемую струю воды.

### 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

Удалить источники возгорания. Обеспечить хорошую вентиляцию.

#### 6.2. Предупредительные меры по охране окружающей среды

Не допускать попадания в канализацию или водоемы.  
Не допускать попадания в грунтовое основание/почву.

#### 6.3. Методы и материалы для локализации и очистки

Собрать влаговпитывающими материалами (песок, кизельгур, вещество, связывающее кислоту, универсальный связующий материал).  
Утилизация в соответствии с действующими предписаниями.

#### 6.4. Ссылка на другие разделы

Безопасная работа: смотри раздел 7  
Индивидуальные средства защиты: смотри раздел 8  
Утилизация: смотри раздел 13

### 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

Хранить в прохладном и сухом месте.

##### Рекомендации по защите от возгорания и взрыва

Product is not explosive. However, formation of explosive air/vapour mixtures are possible.  
Хранить только в оригинальной емкости при температуре не выше 60 °C.

#### 7.2. Условия для безопасного хранения с учетом любых несовместимостей

## Паспорт безопасности

MITAN Mineralöl GmbH

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006

### Alpine Sdgekettencі BIO

Дата ревизии: 06.07.2020

Код продукта: MIT0059

страница 3 из 6

#### Требования в отношении складских зон и тары

Не хранить вместе с: Окислительное средство, сильный Пищевая и кормовая добавка

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

#### 8.1. Параметры контроля

##### Дополнительные указания к граничным значениям

Пока не установлены национальные предельные значения.

#### 8.2. Регулирования воздействия



##### Защитные и гигиенические меры

The usual precautionary measures are to be adhered to when handling chemicals.

##### Защита глаз/лица

Пылезащитные очки

##### Защита рук

Пользоваться защитными перчатками. DIN EN 374

### РАЗДЕЛ 9: Физико-химические свойства

#### 9.1. Информация об основных физико-химических свойствах

Физическое состояние вещества:	Жидкий
Цвет:	темный желтый
Запах:	характерный

##### Изменения состояния

Температура текучести:	-27 °C
Точка вспышки:	>300 °C

##### Взрывоопасные свойства

Product is not explosive. However, formation of explosive air/vapour mixtures are possible.

Давление пара: (при 20 °C)	<0,01 hPa
Плотность (при 20 °C):	0,92 g/cm <sup>3</sup>
Растворимость в воде:	Не поддающийся смешению
Вязкость, кинематическая: (при 40 °C)	52 mm <sup>2</sup> /s
Содержание растворителя:	0,0%

### РАЗДЕЛ 10: Стабильность и реакционная способность

#### 10.1. Реакционная способность

Окислительное средство, сильный

#### 10.2. Химическая устойчивость

Продукт является стабильным, если он хранится при нормальной температуре окружающей среды.

## Паспорт безопасности

MITAN Mineralöl GmbH

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006

### Alpine Sdgekettencі BIO

Дата ревизии: 06.07.2020

Код продукта: MIT0059

страница 4 из 6

#### 10.3. Возможность опасных реакций

Опасные реакции не известны.

#### 10.4. Условия, которых следует избегать

Отсутствует какая-либо информация.

#### 10.5. Несовместимые материалы, которых следует избегать

Отсутствует какая-либо информация.

#### 10.6. Опасные продукты разложения

Опасные продукты распада не известны.

### РАЗДЕЛ 11: Информация о токсичности

#### 11.1. Данные о токсикологическом воздействии

##### **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

The product meets the requirements of the European "Ecolabel" and the German eco-label "Blauer Engel".

#### 12.2. Стойкость и разлагаемость

The product meets the requirements of the European "Ecolabel" and the German eco-label "Blauer Engel".

#### 12.3. Потенциал биоаккумуляции

Отсутствует какая-либо информация.

#### 12.4. Мобильность в почве

Отсутствует какая-либо информация.

#### 12.5. Результаты оценки PBT 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

## Паспорт безопасности

MITAN Mineralöl GmbH

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006

### Alpine Sdgekettenci BIO

Дата ревизии: 06.07.2020

Код продукта: MIT0059

страница 5 из 6

#### Рекомендация

Утилизация в соответствии с действующими предписаниями.

Must be specially treated adhering to official regulations. Must not be disposed together with household garbage. Do not allow product to reach sewage system.

### РАЗДЕЛ 14: Информация при перевозках (транспортировании)

#### Сухопутный транспорт (ADR/RID)

**14.1. Номер ООН:**

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.

**14.2. Надлежащее отгрузочное наименование:**

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.

**14.3. Категория опасности при транспортировке:**

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.

**14.4. Упаковочная группа:**

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.

#### Доставка по внутренним водным путям (ADN/ADNR)

**14.1. Номер ООН:**

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.

**14.2. Надлежащее отгрузочное наименование:**

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.

**14.3. Категория опасности при транспортировке:**

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.

**14.4. Упаковочная группа:**

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.

#### Морская доставка (IMDG)

**14.1. Номер ООН:**

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.

**14.2. Надлежащее отгрузочное наименование:**

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.

**14.3. Категория опасности при транспортировке:**

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.

**14.4. Упаковочная группа:**

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.

#### Воздушный транспорт (ICAO-TI/IATA-DGR)

**14.1. Номер ООН:**

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.

**14.2. Надлежащее отгрузочное наименование:**

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.

**14.3. Категория опасности при транспортировке:**

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.

**14.4. Упаковочная группа:**

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.

**14.5. Опасность вредного воздействия на окружающую среду**

ОПАСНО ДЛЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:

нет

## Паспорт безопасности

MITAN Mineralöl GmbH

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006

### Alpine Sdgekettenci BIO

Дата ревизии: 06.07.2020

Код продукта: MIT0059

страница 6 из 6

#### **14.6. Специальные меры предосторожности для пользователя**

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.

#### **14.7. Перевозка массовых грузов в соответствии с Приложением II МАРПОЛ 73/789 и Кодексом МКХ**

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.

### РАЗДЕЛ 15: Информация о национальном и международном законодательстве

#### **15.1. Нормативы по охране и гигиене труда и природоохранительное законодательство/нормативы, характерные для данного вещества или смеси.**

##### **Национальные предписания**

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

### РАЗДЕЛ 16: Дополнительная информация

#### **Редакционные примечания**

Данные правила по технике безопасности содержат изменения по отношению к предыдущей версии в разделе(ах): 1,4,5,6,7,9,10,12,13.

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