

# Паспорт безопасности

в соответствии с ООН СГС (ST/SG/AC.10/11/Rev.10)

# **NATURAL 3-MERCAPTOHEXYL ACETATE**

Дата ревизии: 14.03.2025 Код продукта: 385120WW страница 1 из 7

## 1 Идентификация химической продукции и сведения об ответственном лице

## Идентификация химической продукции

NATURAL 3-MERCAPTOHEXYL ACETATE
Homep CAS: 136954-20-6

# <u>Соответствующие установленные области применения вещества или смеси и применение,</u> рекомендованное против

# Рекомендации по применению химической продукции

Производство: продукты воздушной обработки – парфюмерные ароматы, ароматизаторы –

фармацевтические изделия – косметические средства, средства по уходу за телом – отдушки – прочее

## Данные о поставщике в паспорте безопасности

Компания: Axxence Aromatic GmbH

Улица: Tackenweide 28

Город: D-46446 Emmerich am Rhein

Телефон: + 49 2822 68561 0 Телефакс: + 49 2822 68561 39

E-mail: info@axxence.com

Контактное лицо: Safety Team Телефон: + 49 2822 68561 0

E-mail: safety-documentation@axxence.com

Веб-сайт: www.axxence.de Ответственный Департамент: Safety Management **Аварийный номер телефона:** +49 2822 68561 99

#### 2 Идентификация опасности(ей)

## Классификация вещества или смеси

#### OOH CFC (ST/SG/AC.10/11/Rev.10)

Это вещество не классифицируется как опасное в соответствии с ST/SG/AC.10/30/Rev.9 (СГС).

## Элементы предупредительной маркировки

#### Дополнительные опасности

This substance is not listed as SVHC (substance of very high concern) in the Candidate List according to Article 59 of REACH.

This substance is not identifed as SVHC (substance of very high concern) and is not subject to autorisation according to Annex XIV of REACH.

# 3 Состав (информация о компонентах)

## Вещества

 Формула:
 C8 H16 O2 S

 Молекулярный вес:
 176,28 г/моль

# 4 Меры первой помощи

# Описание мер первой помощи

#### При вдыхании

Обеспечить подачу свежего воздуха.

# При воздействии на кожу

Смыть достаточным количеством воды. Снять загрязненную одежду и постирать перед повторным использованием.

#### При попадании в глаза

Сразу же осторожно и основательно промыть душем для глаз или водой.



# Паспорт безопасности

в соответствии с ООН СГС (ST/SG/AC.10/11/Rev.10)

#### **NATURAL 3-MERCAPTOHEXYL ACETATE**

Дата ревизии: 14.03.2025 Код продукта: 385120WW страница 2 из 7

#### При проглатывании

При рвоте учитывать опасность аспирации. Срочно прополоскать рот и запить большим 1 стакан воды.

#### Наиболее существенные симптомы/эффект острого воздействия

Отсутствует какая-либо информация.

## Указание на необходимость немедленной медицинской помощи и специальное лечения

Симптоматическое лечение.

## 5 Меры и средства обеспечения пожаровзрывобезопасности

## Средства пожаротушения

### Рекомендуемые средства тушения пожаров

Согласовать меры по тушению пожара с условиями окружающей среды.

#### Продукты горения и/или термодеструкции и вызываемая ими опасность

Невоспламеняемый.

## Специфика при тушении

В случае пожара: Использовать автономный дыхательный аппарат.

#### Дополнительная рекомендация

Использовавшуюся для тушения загрязненную воду собирать отдельно. Не допускать попадания в канализацию или водоемы.

# 6 Меры по предотвращению и ликвидации аварийных и чрезвычайных ситуаций и их последствий

# Меры по предотвращению вредного воздействия на людей, окружающую среду, здания, сооружения и др. при аварийных и чрезвычайных ситуациях

#### Необходимые действия общего характера при аварийных и чрезвычайных ситуациях

Использовать средства индивидуальной защиты.

# Меры предосторожности обеспечивающие защиту окружающей среды

Не допускать попадания в канализацию или водоемы.

# Действия при утечке, разливе, россыпи

#### Для чистки

Собрать влаговпитывающими материалами (песок, кизельгур, вещество, связывающее кислоту, универсальный связущий материал). С собранным материалом обращаться согласно разделу по утилизации.

## Дополнительная информация

Собрать влаговпитывающими материалами (песок, кизельгур, вещество, связывающее кислоту, универсальный связущий материал). С собранным материалом обращаться согласно разделу по утилизации.

# Ссылка на другие разделы

Безопасная работа: смотри раздел 7

Индивидуальные средства защиты: смотри раздел 8

Утилизация: смотри раздел 13

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

# Меры безопасности при обращении с химической продукцией

# Рекомендации по безопасному перемещению и транспортированию

Особые меры предосторожности не обязательны.

# Рекомендации по защите от возгорания и взрыва

Особые меры защиты от пожара не обязательны.



# Паспорт безопасности

в соответствии с ООН СГС (ST/SG/AC.10/11/Rev.10)

# **NATURAL 3-MERCAPTOHEXYL ACETATE**

Дата ревизии: 14.03.2025 Код продукта: 385120WW страница 3 из 7

## Рекомендации по общей промышленной гигиене

Снять загрязненную одежду. Перед перерывами и по окончанию работы вымыть руки. На рабочем месте не есть, не пить, не курить, не сморкаться. Снять загрязненную одежду. Перед перерывами и по окончанию работы вымыть руки. На рабочем месте не есть, не пить, не курить, не сморкаться.

# Правила хранения химической продукции

## Требования в отношении складских зон и тары

Хранить емкость плотно закрытой.

#### Указания по совместному хранению

Особые меры предосторожности не обязательны.

# 8 Средства контроля над опасным воздействием и средства индивидуальной защиты

#### Параметры рабочей зоны, подлежащие обязательному контролю

## Меры обеспечения содержания вредных веществ в допустимых концентрациях

#### Средства индивидуальной защиты персонала

#### Средства защиты глаз

Пользоваться средствами защиты глаз/лица.

#### Средства защиты рук

При обращении с химическими веществами разрешено носить только химически стойкие защитные перчатки с маркировкой СЕ, включая четырехзначный контрольный номер. Выбирать химически стойкие защитные перчатки в зависимости от концентрации и количества опасных веществ, а также от от специфики рабочего места. Рекомендуемую выяснить химическую стойкость указанных выше защитных перчаток для специального применения у производителя.

#### Одежда и обувь специальная защитная

Использование защитной одежды.

## Защита органов дыхания

Пользоваться средствами органов дыхания.

# 9 Физико-химические свойства

## Информация об основных физико-химических свойствах

Агрегатное состояние: Жидкий Цвет: бесцветный

Запах: с ароматом фруктов

Температура плавления/температура <-5 °C

замерзания:

Температура кипения или температура >230 °C

начала кипения и пределы кипения:

Горючесть: неприменимо

Неприменимо Нижний предел экспозиции: не определено Верхний предел экспозиции: не определено

Точка вспышки: 110 °С Температура воспламенения: не определено Температура разложения: не определено рН: не определено

Растворимость в воде: 0,285 г/л

(при 25 °C)

Растворимость в других растворителях

не определено

Коэффициент распределения 2,539

н-октанол/вода:



# Паспорт безопасности

в соответствии с ООН СГС (ST/SG/AC.10/11/Rev.10)

# **NATURAL 3-MERCAPTOHEXYL ACETATE**

Дата ревизии: 14.03.2025 Код продукта: 385120WW страница 4 из 7

 Давление паров:
 не определено

 Плотность (при 20 °C):
 0,99 г/см3

 Относительная плотность паров:
 не определено

#### Другие данные

#### Информация в отношении классов физической опасности

Взрывоопасные свойства

Продукт не является: Взрывоопасный.

Окисляющие свойства

Продукт не является: оксилительный.

#### Другие характеристики безопасности

 Скорость испарения:
 не определено

 Содержание растворителя:
 0%

 Содержание твердых веществ:
 0%

## 10 Стабильность и реакционная способность

#### Реакционная способность

При надлежащем обращении и хранении опасных реакций не возникает.

#### Химическая стабильность

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

#### Возможность опасных реакций

Опасные реакции не известны.

## Условия, которых следует избегать

нет

## Несовместимыми веществами и материалами

Отсутствует какая-либо информация.

# Опасные продукты разложения

Опасные продукты распада не известны.

# 11 Информация о токсичности

#### Данные о токсикологическом воздействии

# Острая токсичность

На основании имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

# Раздражение и коррозия

Разъедание (некроз)/раздражение кожи: На основании имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

Серьезное повреждение/раздражение глаз: На основании имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

# Сенсибилизирующее действия

На основании имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

# Канцерогенность, мутагенность и влияние на репродуктивную систему

Мутагены: На основании имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

Канцерогены: На основании имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

Воздействующая на репродуктивную функцию: На основании имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

# Специфическая токсичность для отдельного органа-мишени при однократном воздействии

На основании имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

# Специфическая токсичность для отдельного органа-мишени при многократном воздействии

На основании имеющихся данных критерии классификации не выполнены.



# Паспорт безопасности

в соответствии с ООН СГС (ST/SG/AC.10/11/Rev.10)

# **NATURAL 3-MERCAPTOHEXYL ACETATE**

Дата ревизии: 14.03.2025 Код продукта: 385120WW страница 5 из 7

#### Опасно при вдыхании

На основании имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

#### Информация о других опасностях

# Эндокринные разрушающие свойства

Отсутствует какая-либо информация.

#### Дальнейшие указания

Вещество не квалифицируется в качестве опасного согласно Регламенту (ЕС) № 1272/2008 [CLP].

# 12 Информация о воздействии на окружающую среду

#### Токсичности

Продукт не является: Экотоксический.

#### Стойкость и разлагаемость

Продукт не был проверен.

## Потенциал биоаккумуляции

Продукт не был проверен.

## Мобильность в почве

Продукт не был проверен.

#### Эндокринные разрушающие свойства

Данное вещество не обладает свойствами, нарушающими работу эндокринной системы у нецелевых организмов.

## Другие вредные воздействия

Отсутствует какая-либо информация.

# Дополнительная рекомендация

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

#### 13 Рекомендации по удалению отходов (остатков)

## Методы утилизации отходов

# Рекомендации по удалению

Не допускать попадания в канализацию или водоемы. Не допускать попадания в грунтовое основание/почву. Утилизация в соответствии с действующими предписаниями.

#### Утилизация неочищенной упаковки и рекомендуемые средства очистки

Незагрязенные и пустые от остатков ёмкости могут быть переработаны. Обращаться с загрязенными упаковками как с веществом.

# 14 Информация при перевозках (транспортировании)

# Морская доставка (IMDG)

<u>Номер ООН или</u> Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно

<u>идентификационный номер:</u> транспортным предписаниям.

<u>Надлежащее отгрузочное и</u>

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно

транспортное наименования: транспортным предписаниям.

<u>Категория опасности при</u>

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно

транспортировке: транспортным предписаниям.

<u>Группа упаковки:</u>
Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно

транспортным предписаниям.

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

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно

идентификационный номер: транспортным предписаниям.



# Паспорт безопасности

в соответствии с ООН СГС (ST/SG/AC.10/11/Rev.10)

# **NATURAL 3-MERCAPTOHEXYL ACETATE**

Дата ревизии: 14.03.2025 Код продукта: 385120WW страница 6 из 7

Надлежащее отгрузочное и Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно

транспортное наименования: транспортным предписаниям.

<u>Категория опасности при</u>

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно

транспортировке: транспортным предписаниям.

<u>Группа упаковки:</u>

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно

транспортным предписаниям.

# Опасность вредного воздействия на окружающую среду

ОПАСНО ДЛЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ Нет

СРЕДЫ:

#### Специальные меры предосторожности для пользователя

Отсутствует какая-либо информация.

# Перевозка массовых грузов в соответствии с Приложением ІІ МАРПОЛ 73/789 и Кодексом МКХ

неприменимо

# 15 Информация о национальном и международном законодательствах

Национальное законодательство

# 16 Дополнительная информация

# Редакционные примечания

Данные правила по технике безопасности содержат изменения по отношению к предыдущей версии в разделе(ах): 1,2,9,11.



# Паспорт безопасности

в соответствии с ООН СГС (ST/SG/AC.10/11/Rev.10)

#### **NATURAL 3-MERCAPTOHEXYL ACETATE**

Дата ревизии: 14.03.2025 Код продукта: 385120WW страница 7 из 7

#### Сокращения и акронимы

ADR: Accord europйen sur le transport des marchandises dangereuses par Route

(European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service LC50: Lethal concentration, 50%

LD50: Lethal dose, 50%

CLP: Classification, labelling and Packaging

REACH: Registration, Evaluation and Authorization of Chemicals

GHS: Globally Harmonised System of Classification, Labelling and Packaging of Chemicals

**UN: United Nations** 

DNEL: Derived No Effect Level
DMEL: Derived Minimal Effect Level
PNEC: Predicted No Effect Concentration

ATE: Acute toxicity estimate LL50: Lethal loading, 50% EL50: Effect loading, 50%

EC50: Effective Concentration 50%

ErC50: Effective Concentration 50%, growth rate NOEC: No Observed Effect Concentration

BCF: Bio-concentration factor

PBT: persistent, bioaccumulative, toxic vPvB: very persistent, very bioaccumulative

RID: Regulations concerning the international carriage of dangerous goods by rail MARPOL: International Convention for the Prevention of Marine Pollution from Ships

IBC: Intermediate Bulk Container
VOC: Volatile Organic Compounds
SVHC: Substance of Very High Concern

Сокращения и акронимы содержатся в таблице на сайте http://abk.esdscom.eu

EmS: Emergency Schedules MFAG: Medical First Aid Guide

ICAO: International Civil Aviation Organization

Сокращения и аббревиатуры см. ЕСНА (Европейское химическое агентство): Рекомендации к информационным требованиям и заключению о безопасности материала, глава R.20 (Список терминов и сокращений).

# Дополнительная информация

Данные базируются на сегодняшнем уровне наших знаний, однако они не представляют собой гарантию свойств продукта и не являются основой для договорных правовых связей. Действующие законы и постановления должны соблюдаться получателем наших продуктов под собственную ответственность.