



## ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ NESTE MP GREASE

### РАЗДЕЛ 1: Идентификация вещества/смеси и компании/предприятия

#### Идентификатор продукта

Название продукта NESTE MP GREASE

Номер продукта ID 14777

Внутренняя идентификация 7010

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

Идентифицированные виды Консистентная смазка.  
использования

#### Данные о поставщике паспорта материала

Поставщик Neste Markkinointi Oy  
Keilaranta 21, Espoo, P.O.B. 95, FIN-00095 NESTE, FINLAND  
Tel. +358 10 45811  
lubetec@neste.com

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

Номер национального телефона срочного вызова +358-9-471-977, +358-9-4711, Токсикологический информационный центр

### РАЗДЕЛ 2: Идентификация опасности

#### Классификация вещества или смеси

Физические опасности Не классифицируется

Опасности для здоровья человека Не классифицируется

Опасности для окружающей среды Не классифицируется

#### Элементы маркировки

Краткая характеристики опасности NC Не классифицируется

### РАЗДЕЛ 3: Состав/информация о компонентах

#### Смеси

Комментарии по составу Ни один из ингредиентов не нужно вносить в список.

### 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.

## NESTE MP GREASE

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>Проглатывание</b>     | Прополоскать рот. Не вызывать рвоту, если только это не рекомендация медицинского персонала. Если самочувствие ухудшилось или не улучшается, обратиться к врачу.   |
| <b>Контакт с кожей</b>   | Сразу же снять загрязненную одежду и промыть кожу водой с мылом.   |
| <b>Контакт с глазами</b> | Сразу же промыть большим количеством воды. Снять контактные линзы, если вы ими пользуетесь и если это легко сделать. Продолжить промывание. Если после промывания раздражение не проходит, обратиться к врачу. |

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

|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>Общая информация</b> | Нет никаких известных конкретных опасностей для здоровья. |
|-------------------------|---|

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

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Примечания для врача</b> | Лечить в соответствии с клиническими проявлениями. |
|-----------------------------|--|

### **РАЗДЕЛ 5: Меры пожаротушения**

**Средства пожаротушения.**

|  |   |
|--|---|
| <b>Подходящие средства пожаротушения</b> | Распыленная вода, пена, сухой порошок или диоксид углерода. |
|--|---|

|  |  |
|--|--|
| <b>Неподходящие средства пожаротушения</b> | Не использовать струю воды для тушения, поскольку от этого пожар распространится дальше. |
|--|--|

**Конкретные опасности, обусловленные данным химическим веществом или смесью**

|                             |                        |
|-----------------------------|------------------------|
| <b>Конкретные опасности</b> | Нет никаких известных. |
|-----------------------------|------------------------|

|                                 |                             |
|---------------------------------|-----------------------------|
| <b>Опасные горючие продукты</b> | Раздражающие газы или пары. |
|---------------------------------|-----------------------------|

**Советы пожарным**

|   |   |
|---|---|
| <b>Защитные действия во время пожаротушения</b> | Охлаждать распыленной водой разогретые от пожара контейнеры и убрать их с места пожара, если это можно сделать без риска. Локализовать и собрать воду, использованную для тушения пожара. Не допускать слива в канализацию. |
|---|---|

|   |   |
|---|---|
| <b>Специальное защитное оборудование для пожарных</b> | Носить ВДА с положительным избыточным давлением и надлежащую защитную одежду. |
|---|---|

### **РАЗДЕЛ 6: Меры в связи с аварийным выбросом**

**Меры предосторожности для персонала, защитное снаряжение и чрезвычайные меры**

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Меры индивидуальной защиты</b> | Носить надлежащую одежду, защищающую от брызг или загрязнений. Будьте осторожны, так как полы и другие поверхности могут стать скользкими. |
|-----------------------------------|--|

|  |  |
|--|--|
| <b>Для аварийно-спасательных служб</b> | Не допускать незадействованный и незащищенный персонал на место разлива. |
|--|--|

**Меры предосторожности для окружающей среды**

|   |  |
|---|--|
| <b>Меры предосторожности для окружающей среды</b> | Не допускать выбросов в окружающую среду. Если произойдет загрязнение окружающей среды (канализация, водоводы, почва или воздух), проинформировать соответствующие руководящие органы. |
|---|--|

**Методы и материалы для локализации и очистки**

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Методы для очистки</b> | Ликвидация разлива. Положить отходы в опломбированные контейнеры с этикетками. Утилизовать стоки через подрядчика по утилизации с лицензией. |
|---------------------------|--|

**Ссылка на другие разделы**

|                                 |                                     |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| <b>Ссылка на другие разделы</b> | Для личной защитысмотрите Раздел 8. |
|---------------------------------|-------------------------------------|

## NESTE MP GREASE

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

#### **Меры предосторожности для безопасного обращения**

**Меры предосторожности при использовании** Не допускать вдыхания паров и брызг/тумана. Избегать попадания в глаза, на кожу или на одежду. Не принимать пищу, не пить и не курить в процессе использования этого продукта. Для личной защитысмотрите Раздел 8.

#### **Условия для безопасного хранения, включая все несовместимые вещества и смеси**

**Меры предосторожности при хранении** Хранить в герметично закрытом, первоначальном контейнере в сухом, прохладном и хорошо вентилируемом месте. Хранить контейнеры в вертикальном положении. Держать отдельно от продуктов, напитков и пищи для животных. Хранить при температурах в интервале 0°C и 45°C.

#### **Конкретный конечный пользователь (пользователи)**

**Конкретный конечный пользователь (пользователи)** Не известно.

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

#### **Контроль за воздействием**

|   |   |
|---|---|
| <b>Применимые меры технического контроля</b>        | Все работы должны проводиться только на хорошо вентилируемых участках.  |
| <b>Защита глаз/лица</b>                             | Плотно прилегающие защитные очки.   |
| <b>Защита рук</b>                                   | Пользоваться защитными перчатками. Рекомендуется, чтобы перчатки были сделаны из следующего материала: Нитрильный каучук. При воздействии больших концентраций: Выбранные перчатки должны иметь период разрыва по крайней мере 8 часов. |
| <b>Защита других участков кожи и тела</b>           | Носить надлежащую одежду, защищающую от брызг или загрязнений.  |
| <b>Защита органов дыхания</b>                       | Нет никаких специальных рекомендаций.   |
| <b>Контроль за воздействием на окружающую среду</b> | Хранить в отгороженном месте с бордюром, чтобы не допустить выбросов в канализацию и/или водоводы.  |

### **РАЗДЕЛ 9: Физико-химические свойства**

#### **Информация об основных физико-химических свойствах**

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| <b>Внешний вид</b>                              | Смазочное средство. Паста.     |
| <b>Цвет</b>                                     | Светлый (или белесый). Желтый. |
| <b>Запах</b>                                    | Нефти.                         |
| <b>Порог восприятия запаха</b>                  | -                              |
| <b>pH</b>                                       | -                              |
| <b>Температура плавления</b>                    | -                              |
| <b>Начальная температура кипения и интервал</b> | -                              |
| <b>Температура вспышки</b>                      | > 200°C                        |
| <b>Горючность (твердое вещество, газ)</b>       | -                              |

## NESTE MP GREASE

|   |                      |
|---|----------------------|
| <b>Верхний/нижний пределы воспламеняемости или взрываемости</b> | -                    |
| <b>Давление пара</b>  | -                    |
| <b>Плотность пара</b>   | -                    |
| <b>Относительная плотность</b>                                  | < 1,0 @ 25°C         |
| <b>Растворимость (растворимости)</b>                            | Нерастворимо в воде. |
| <b>Коэффициент распределения</b>                                | -                    |
| <b>Температура самовозгорания</b>                               | -                    |
| <b>Температура разложения</b>                                   | -                    |
| <b>Вязкость</b>   | -                    |
| <b>Взрывчатые свойства</b>                                      | -                    |
| <b>Окислительные свойства</b>                                   | -                    |
| <b>Другая информация</b>  | Не известно.         |

### **РАЗДЕЛ 10: Стабильность и реакционная способность**

|  |  |
|--|--|
| <b>Реакционная способность</b>             | Никаких известных опасностей из-за реакционноспособности не связано в этом продуктом.                        |
| <b>Стабильность</b>                        | Вещество устойчиво при нормальных температурах окружающей среды и, когда используется согласно рекомендации. |
| <b>Возможность опасных реакций</b>         | Нет никаких известных потенциально опасных реакций.  |
| <b>Условия, которых следует избегать</b>   | Не допускать воздействия высоких температур или прямого солнечного света.                                    |
| <b>Материалы, которых следует избегать</b> | Окислители.  |
| <b>Опасные продукты разложения</b>         | При использовании и хранении в соответствии с рекомендациями продукт не разлагается.                         |

### **РАЗДЕЛ 11: Информация о токсичности**

#### **Информация о токсикологических воздействиях**

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Токсикологические воздействия</b> | На основании имеющихся в наличии данных не отвечает критериям классификации. |
|--------------------------------------|--|

#### **Разъедание кожи/раздражение**

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Разъедание кожи/раздражение</b> | На основании имеющихся в наличии данных не отвечает критериям классификации. |
|------------------------------------|--|

#### **Серьезное повреждение глаз/раздражение**

## NESTE MP GREASE

**Серьезное повреждение глаз/раздражение** На основании имеющихся в наличии данных не отвечает критериям классификации.

**Кожная и респираторная сенсибилизация**

**Респираторная сенсибилизация** На основании имеющихся в наличии данных не отвечает критериям классификации.

**Кожная сенсибилизация**

**Кожная сенсибилизация** На основании имеющихся в наличии данных не отвечает критериям классификации.

**Мутагенность зародышевых клеток**

**Генотоксичность - in vivo** На основании имеющихся в наличии данных не отвечает критериям классификации.

**Канцерогенность**

**Канцерогенность** На основании имеющихся в наличии данных не отвечает критериям классификации.

**Репродуктивная токсичность**

**Репродуктивная токсичность - плодовитость** На основании имеющихся в наличии данных не отвечает критериям классификации.

**Репродуктивная токсичность - развитие** На основании имеющихся в наличии данных не отвечает критериям классификации.

**Специфическая избирательная токсичность, поражающая органы-мишени при однократном воздействии**

**Специфическая избирательная токсичность, поражающая отдельные органы-мишени при однократном воздействии.** На основании имеющихся в наличии данных не отвечает критериям классификации.

**Специфическая избирательная токсичность, поражающая органы-мишени при многократном воздействии**

**Специфическая избирательная токсичность, поражающая отдельные органы-мишени при многократном воздействии.** На основании имеющихся в наличии данных не отвечает критериям классификации.

**Опасность при аспирации**

**Опасность при аспирации** На основании имеющихся в наличии данных не отвечает критериям классификации.

**РАЗДЕЛ 12: Информация о воздействии на окружающую среду**

**Токсичность** Не предполагается, что продукт опасен для окружающей среды. На основании имеющихся в наличии данных не отвечает критериям классификации.

**Стойкость и разлагаемость**

**Стойкость и разлагаемость** Нет доступных данных.

**Биоразложение** Не быстроразлагаемое.

**Потенциал биоаккумуляции**

**Потенциал биоаккумуляции** Продукт не является биоаккумулирующимся.

**Коэффициент распределения** -

**Миграция в почве**

**Мобильность** Продукт нерастворим в воде.

## NESTE MP GREASE

### Другие виды неблагоприятного воздействия

**Другие отрицательные воздействия** Не допускать попадания в окружающую среду. WGK 1

### **РАЗДЕЛ 13: Рекомендации по удалению отходов (остатков)**

#### Методы обработки отходов

**Методы удаления отходов** Утилизация отходов на официальном полигоне отходов в соответствии с требованиями местных нормативных органов по утилизации отходов. С опорожненными контейнерами, которые не были тщательно очищены и ополосканы, необходимо обращаться осторожно. Опорожненные контейнеры не использовать повторно.

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

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

#### Номер ООН

**№ ООН (ДОПОГ/МПОГ)** -

#### Надлежащее отгрузочное наименование ООН

**Правильное транспортное название (ДОПОГ/МПОГ)** -

#### Классификация опасности при перевозке

**Класс ДОПОГ/МПОГ** -

#### Группа упаковки

**Группа упаковки ДОПОГ/МПОГ** -

#### Опасности для окружающей среды

**Вещества, опасные для окружающей среды/ морские загрязнители**  
Нет.

#### Специальные меры предосторожности для пользователя

Не применимо.

**Перевозки массовых грузов** Не применимо.

**в соответствии с**

**Приложением II МАРПОЛ  
73/78 и Кодексом МКХ**

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

### **РАЗДЕЛ 16: Дополнительная информация**

**Основные литературные ссылки и источники данных** Паспорт безопасности вещества, выданный производителем. 7.6.2017

**Комментарии по редактированию** Обновлено, разделы: 9, 12

**Дата редакции** 23.01.2018

**Дата замены** 26.10.2017

## NESTE MP GREASE

Номер ПМ

4892