

1 Назва речовини/суміші і підприємства**Ідентифікатор продукту****Торгова назва:** ATE Plastilube**Артикул №** 03.9902-10xx.x / 70001x**Важливе ідентифіковане застосування речовини/суміші і нерекомендовані застосування**

Ми не володіємо іншою важливою інформацією.

Застосування речовини/суміші Змазка/ мастильний засіб**Інформація щодо постачальника, який надає паспорт безпеки****Виробник/постачальник:**

Continental Aftermarket & Services GmbH

Sodener Straße 9

D-65824 Schwalbach am Taunus

Tel: +49-6196-87-0

Відділ, який надає довідкову інформацію:

Gefahrstoffmanagement Konzern, Zentrales Materiallabor

ate.sicherheit@contiautomotive.com

Телефон екстреного зв'язку: +49-6132-84463 (24 h) 190 мовних мов**2 Можлива небезпека****Класифікація речовини або суміші**

Продукт не класифікований згідно з GHS (глобальна гармонізована система).

Елементи маркування**Елементи маркування GHS** відсутній**Піктограми загроз** відсутній**Сигнальне слово** відсутній**Вказівки щодо небезпеки** відсутній**Інші небезпеки****Результати оцінювання PBT і vPvB****PBT (речовини, віднесені до стійких, біоаккумулятивних і токсичних):**

Не застосовується.

vPvB (речовини, віднесені до особливо стійких з високим ступенем біоаккумуляції):

Не застосовується.

3 Склад/ інформація про складники**Хімічна характеристика: суміші****Опис:** Суміш не небезпечних речовин.**Небезпечні складники:** відсутній**Додаткові вказівки:** Текст наведених даних щодо безпеки див. у розділі 16.**4 Заходи першої допомоги****Опис заходів першої допомоги****Загальні вказівки:** Змінити увесь забруднений одяг.**При вдиханні:** Забезпечити доступ свіжого повітря, при наявності скарг звернутись до лікаря.**При контакті зі шкірою:** Промийте проточною водою з милом.**При контакті з очима:**

Впродовж кількох хвилин промити очі під проточною водою, повіки тримати відкритими. При

тривалих скаргах проконсультуватись з лікарем.

При потрапленні у шлунково-кишковий тракт:

Промити ротову порожнину і випити багато води.

НЕ викликати блювання.

Звернутись за медичною допомогою.

(продовження на сторінці 2)

Торгова назва: ATE Plastilube

(продовження сторінки 1)

Вказівки для лікаря:**Найважливіші симптоми та впливи, гострі та уповільненої дії**

Ми не володіємо іншою важливою інформацією.

Покази для негайного звернення до лікаря та необхідність в особливому лікуванні

Ми не володіємо іншою важливою інформацією.

5 Заходи з пожежогасіння**Засоби пожежогасіння****Відповідні засоби пожежогасіння:**CO₂, вогнегасний порошок або розсіяний струмінь води. Велику пожежу гасити розсіянним струменем води або спиртостійкою піною.

Узгодити заходи з пожежогасіння з умовами навколишнього середовища.

Засоби пожежогасіння, непридатні з міркувань техніки безпеки

Повнонапірний струмінь води

Особлива небезпека, яку може спричинити речовина або суміш

При нагріванні або у випадку пожежі можливе утворення отруйних газів.

Поради для пожежників**Спеціальне захисне спорядження:**

Носити респіратор з автономною системою подачі повітря.

Не вдихати газу, які утворились внаслідок вибуху чи пожежі.

6 Заходи при випадковому потрапленні у навколишнє середовище**Заходи з забезпечення особистої безпеки, захисне обладнання та порядок дій в екстрених ситуаціях**

Носити захисне спорядження. Незахищених осіб вивести з небезпечної зони.

Заходи з захисту навколишнього середовища:

Запобігати потрапленню в каналізацію/поверхневі/ґрунтові води.

Методи та матеріали для локалізації та прибирання:

Збирати механічним способом.

Зібраний матеріал утилізувати згідно з приписами.

Посилання на інші розділи

Інформацію щодо безпечного використання див. у розділі 7.

Інформацію про засоби індивідуального захисту див. у розділі 8.

Інформацію щодо утилізації див. у розділі 13.

7 Використання і зберігання**Використання:****Застереження для безпечного використання**

Забезпечити хорошу вентиляцію/відсмоктування на робочому місці.

Вказівки щодо протипожежного захисту і вибухозахисту: Особливі заходи не потрібні.**Умови для безпечного зберігання з врахуванням несумісності матеріалів****Зберігання:****Вимоги до складських приміщень та ємностей:** Зберігати в сухому прохолодному місці.**Вказівки щодо спільного зберігання з іншими матеріалами:** Не потрібний.**Інші дані щодо умов зберігання:** Відсутні.**Клас складського приміщення:** 11 горючі тверді речовини**Специфічне кінцеве застосування** Ми не володіємо іншою важливою інформацією.

Торгова назва: ATE Plastilube

(продовження сторінки 2)

8 Обмеження і контроль впливу / засоби індивідуального захисту**Додаткові вказівки щодо спорудження технічних установок:**

Додаткової інформації немає, див. у розділі 7.

Контрольні параметри**Складники з граничними значеннями, які потребують контролю на робочому місці**

Продукт не містить жодних речовин у важливих кількостях з граничними значеннями, які потребують контролю на робочому місці.

Обмеження і контроль впливу**Засоби індивідуального захисту:****Загальні заходи з захисту і гігієни:**

Необхідно дотримуватись звичайних запобіжних заходів як при роботі з хімічними речовинами. Помити руки перед перервами або в кінці роботи.

Захист органів дихання: Не потрібний при хорошій вентиляції приміщення.**Захист рук:**

Матеріал рукавиць повинен бути непроникним і стійким до дії продукту/речовини/препарату. Через відсутність тестів ми не можемо надати жодних рекомендацій щодо матеріалу рукавиць для роботи з продуктом/ препаратом/ сумішшю хімікатів.

Матеріал захисних рукавиць

Натуральний каучук (латекс)

Хлоропреновий каучук

Час проникання для матеріалу захисних рукавиць

Точний час проникнення необхідно дізнатись у виробника захисних рукавиць і дотримуватись в подальшому.

Захист очей: Захисні окуляри**Обмеження і контроль впливу на навколишнє середовище**

Див. Розділ 6 та 7. Не потрібні додаткові заходи.

9 Фізичні та хімічні властивості**Інформація про основні фізичні та хімічні властивості****Загальна інформація****Зовнішній вигляд:****Форма:**

Пастоподібний

Колір:

коричнюватий

Запах

Характерний

Поріг сприймання запаху:

Не визначено.

Рівень pH:

Не застосовується.

Зміна стану**Температура плавлення/область****плавлення:**

Не визначено.

Температура кипіння/область кипіння: Не визначено.**Точка займання:**

Не застосовується.

Займистість (тверда речовина, газ):

Не визначено.

Температура розпаду:

Не визначено.

Температура займання:

Продукт не є самозаймистим.

Вибухонебезпечність:

Продукт не є вибухонебезпечним.

Межі вибухонебезпечності:**Нижня:**

Не визначено.

Верхня:

Не визначено.

(продовження на сторінці 4)

Торгова назва: ATE Plastilube

(продовження сторінки 3)

Тиск пари:	Не застосовується.
Щільність при 20 °C:	0,9 g/cm ³
Відносна щільність	Не визначено.
Щільність пари	Не застосовується.
Швидкість випаровування	Не застосовується.
вода:	Нерозчинний.
Коефіцієнт розподілу (н-октанол/вода):	Не визначено.
В'язкість:	
динамічна:	Не застосовується.
кінематична:	Не застосовується.
Інша інформація	Ми не володіємо іншою важливою інформацією.

10 Стабільність та реактивність

Реактивність Ми не володіємо іншою важливою інформацією.

Хімічна стабільність

Термічний розпад / умови, яких необхідно уникати:

Не розпадається при належному застосуванні.

Можливість небезпечних реакцій Даних за небезпечні реакції немає.

Умови, яких необхідно уникати Ми не володіємо іншою важливою інформацією.

Несумісні матеріали: Ми не володіємо іншою важливою інформацією.

Небезпечні продукти розпаду:

Окис і двоокис вуглецю

Оксиди азоту (NO_x)

11 Інформація про токсичність

Інформація про токсичний вплив

Гостра токсичність:

Значення летальної дози LD/ летальної концентрації LC50, важливі для класифікації продукту:

Значення ATE (всі шляхи впливу), що перевищують верхні межі класифікації до категорії 5

Первинна подразнююча дія:

на шкіру: Виходячи з наявних даних, критерії класифікації не виконуються.

на очі: Виходячи з наявних даних, критерії класифікації не виконуються.

Сенсibiliзація: Виходячи з наявних даних, критерії класифікації не виконуються.

Додаткова токсикологічна інформація:

CMR-дія (канцерогенна дія, дія, яка призводить до зміни генетичного матеріалу і до зміни репродуктивної здатності)

Мутагенність ембріональних клітин

Виходячи з наявних даних, критерії класифікації не виконуються.

Канцерогенність Виходячи з наявних даних, критерії класифікації не виконуються.

Токсична дія на репродуктивну функцію

Виходячи з наявних даних, критерії класифікації не виконуються.

Специфічна токсичність цільових органів (одноразовий вплив)

Виходячи з наявних даних, критерії класифікації не виконуються.

Специфічна токсичність цільових органів (повторний вплив)

Виходячи з наявних даних, критерії класифікації не виконуються.

Небезпека для функції дихання

Виходячи з наявних даних, критерії класифікації не виконуються.

Торгова назва: ATE Plastilube

(продовження сторінки 4)

12 Інформація, що стосується впливів на навколишнє середовище**Токсичність****Токсичність для водних організмів:** Ми не володіємо іншою важливою інформацією.**Стійкість і здатність до розкладання** Ми не володіємо іншою важливою інформацією.**Поведінка у навколишньому середовищі:****Потенціал до біонакопичення** Ми не володіємо іншою важливою інформацією.**Рухливість у ґрунті** Ми не володіємо іншою важливою інформацією.**Додаткові екологічні вказівки:****Загальні вказівки:**

Не зливати у ґрунтові води, водойми та каналізацію в нерозведеному стані або у великих кількостях.

Результати оцінювання PBT і vPvB**PBT (речовини, віднесені до стійких, біонакопичувальних і токсичних):**

Не застосовується.

vPvB (речовини, віднесені до особливо стійких з високим ступенем біонакопичення):

Не застосовується.

Інша шкідлива дія Ми не володіємо іншою важливою інформацією.**13 Вказівки щодо утилізації****Методи переробки відходів**

Утилізація повинна ґрунтуватися на відповідних державних і місцевих законах і нормативних актах, процес утилізації повинен уникати забруднення навколишнього середовища.

Рекомендація:

Відправити на спеціальну переробку з дотриманням приписів компетентних органів.

Неочищені упаковки:**Рекомендація:** Утилізувати згідно з приписами компетентних органів.**14 Інформація щодо транспортування****Номер ООН**

ADR, ADN, IMDG, IATA

відсутній

Належне відвантажувальне найменування згідно зі списком ООН

ADR, ADN, IMDG, IATA

відсутній

Клас небезпеки вантажу

ADR, ADN, IMDG, IATA

Клас

відсутній

Група упаковки

ADR, IMDG, IATA

відсутній

Небезпека для навколишнього середовища:**Речовина, яке забруднює морське****середовище:**

Ні

(продовження на сторінці 6)

Торгова назва: ATE Plastilube

(продовження сторінки 5)

Спеціальні запобіжні заходи для користувача	Не застосовується.
---	--------------------

Транспортування масових вантажів згідно з Додатком II Конвенції MARPOL 73/78 (Міжнародна конвенція про запобігання забрудненню з суден) та Кодексом ІBC (Міжнародний кодекс Міжнародної морської організації щодо будування та обладнання суден, які перевозять небезпечні хімічні речовини насипом)	Не застосовується.
--	--------------------

Типові правила ООН (UN "Model Regulation"):	відсутній
---	-----------

15 Нормативна інформація

Нормативні положення про безпеку, здоров'я та навколишнє середовище / спеціальні нормативні положення щодо речовини або суміші
Ми не володіємо іншою важливою інформацією.
Оцінка безпечності речовини: Оцінка безпечності речовини не проводилась.

16 Інші дані

Дані ґрунтуються на сучасному рівні наших знань, проте вони не є гарантією властивостей продукту і не є підставою для договірних правових відносин.

Рекомендоване обмеження застосування Лише для промислових чи професійних цілей.

Відділ, який видав паспорт безпеки:

Gefahrstoffmanagement Konzern
ate.sicherheit@contiautomotive.com

Скорочення і абрєвіатури:

ADR: Accord relatif au transport international 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
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
ELINCS: European List of Notified Chemical Substances
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
LC50: Lethal concentration, 50 percent
LD50: Lethal dose, 50 percent
PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic
vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Літературні джерела

<http://www.dguv.de/ifa/de/gestis/stoffdb/>
<http://echa.europa.eu/information-on-chemicals/cl-inventory>
<http://echa.europa.eu/web/guest/information-on-chemicals/registered-substances>
http://www.reach-clp-biozid-helpdesk.de/de/Downloads/CLP-VO/CLP_VO_Anhang_VI_Tabelle_3_2.pdf
<http://www.gischem.de/suche/index.htm>

* Дані, змінені порівняно з попередньою версією