

Торговое название: TEBOIL GOLD L SAE 5W-30

Версия: 2 / RU CLP

Дата Ревизии: 16.08.2022

Номер изделия: 0253148914

Замещает вариант: 1 / RU

Дата печатания 16.08.2022

РАЗДЕЛ 1: Идентификация вещества/смеси и фирмы/предприятия

1.1. Идентификация изделия

TEBOIL GOLD L SAE 5W-30

1.2. Область предназначения и надлежащего использования вещества или смеси и нерекондуемое применение

Область применения

Масло моторное

1.3. Подробные данные о поставщике Листа безопасности

Адрес

Производитель: ООО «ЛЛК-Интернешнл»
вн. тер. г. муниципальный округ Замоскворечье, ул. Садовническая, д. 75
115035 Москва
RU
Номер телефона +7 495 627-40-20

Адрес производства:
Тверская обл., город Торжок, ул. Чехова, 90
172009 Торжок
RU

Электронный адрес info.product-safety@eu.lukoil.com
ответственного
составителя
данного паспорта
безопасности

1.4. Телефонный номер при неотложных ситуациях

24h/7d +7(495)981-76-84

РАЗДЕЛ 2: Идентификация опасности

2.1. Классификация вещества или смеси

Этот продукт не относится к опасным в соответствии с Регламентом (EC) № 1272/2008.

2.2. Элементы обозначения

Обозначение согласно Директиве ЕС №1272/2008

Дополнительная информация

EUN210 Лист безопасности предоставляется по требованию.

2.3. Другие виды опасности

Ничего особенного в упомянутых опасностях
Продукт не содержит никаких PBT веществ. Продукт содержит «vPvB» вещества. Этот продукт не содержит каких-либо веществ, обладающих эндокринными разрушающими свойствами у человека. Продукт не содержит никаких веществ, которые проявляют эндокринные нарушения в нецелевых организмах.

РАЗДЕЛ 3: Состав/информация о составляющих

3.2. Смеси

Торговое название: TEBOIL GOLD L SAE 5W-30

Версия: 2 / RU CLP

Дата Ревизии: 16.08.2022

Номер изделия: 0253148914

Замещает вариант: 1 / RU

Дата печатания 16.08.2022

Опасные компоненты

Distillates (Petroleum), hydrotreated heavy paraffinic; Baseoil - unspecified

Номер CAS 64742-54-7
 Номер EINECS 265-157-1
 Регистрационный номер 01-2119484627-25
 Номер индекса 649-467-00-8
 Концентрация >= 50 < 75 %
 Классификация (Регламент ЕС №1272/2008)
 Asp. Tox. 1 H304

Дополнительные примечания:

CLP Regulation (EC) No 1272/2008, Annex VI, Примечание H, L

Zinc dialkyl dithiophosphate

Номер CAS 68649-42-3
 Номер EINECS 272-028-3
 Концентрация >= 1 < 10 %
 Классификация (Регламент ЕС №1272/2008)
 Skin Irrit. 2 H315
 Eye Irrit. 2 H319

Phenol, dodecyl-, sulfurized, carbonates, calcium salts, overbased

Номер CAS 68784-26-9
 Номер EINECS 272-234-3
 Регистрационный номер 01-2119524004-56
 Концентрация >= 1 < 10 %
 Классификация (Регламент ЕС №1272/2008)
 Aquatic Chronic 3 H412

A mixture of isomers of: C7-9-alkyl 3-(3,5-di-trans-butyl-4-hydroxyphenyl)propionate

Номер CAS 125643-61-0
 Номер EINECS 406-040-9
 Регистрационный номер 01-0000015551-76
 Номер индекса 607-530-00-7
 Концентрация >= 1 < 10 %
 Классификация (Регламент ЕС №1272/2008)
 Aquatic Chronic 4 H413

Benzenamine, N-phenyl-, reaction products with 2,4,4-trimethylpentene

Номер CAS 68411-46-1
 Номер EINECS 270-128-1
 Регистрационный номер 01-2119491299-23
 Концентрация >= 1 < 10 %
 Классификация (Регламент ЕС №1272/2008)
 Aquatic Chronic 3 H412

bis(nonylphenyl)amine

Номер CAS 36878-20-3
 Номер EINECS 253-249-4
 Регистрационный номер 01-2119488911-28
 Концентрация >= 1 < 10 %

Торговое название: TEBOIL GOLD L SAE 5W-30

Версия: 2 / RU CLP

Дата Ревизии: 16.08.2022

Номер изделия: 0253148914

Замещает вариант: 1 / RU

Дата печатания 16.08.2022

Классификация (Регламент ЕС №1272/2008)
Aquatic Chronic 4 H413

Другие компоненты**Distillates (Petroleum), hydrotreated heavy paraffinic; Baseoil - unspecified**

Номер CAS 64742-54-7
 Номер EINECS 265-157-1
 Регистрационный номер 01-2119484627-25
 Номер индекса 649-467-00-8
 Концентрация >= 10 < 25 %
 [3]
 Классификация (Регламент ЕС №1272/2008)
 -

Дополнительные примечания:

CLP Regulation (EC) No 1272/2008, Annex VI, Примечание H, L

Distillates (Petroleum), hydrotreated heavy paraffinic; Baseoil - unspecified

Номер CAS 64742-54-7
 Номер EINECS 265-157-1
 Регистрационный номер 01-2119484627-25
 Номер индекса 649-467-00-8
 Концентрация >= 1 < 10 %
 [3]
 Классификация (Регламент ЕС №1272/2008)
 -

Дополнительные примечания:

CLP Regulation (EC) No 1272/2008, Annex VI, Примечание H, L

Calcium carbonate

Номер CAS 471-34-1
 Номер EINECS 207-439-9
 Концентрация >= 1 < 10 %
 [3]
 Классификация (Регламент ЕС №1272/2008)
 -

Примечание

[3] ВЕЩЕСТВО С ПРЕДЕЛЬНЫМИ ЗНАЧЕНИЯМИ ДЛЯ РАБОЧЕЙ СРЕДЫ

Другие данные

DMSO<3% (IP 346)

РАЗДЕЛ 4: Оказание первой помощи**4.1. Оказание первой помощи****Общие указания**

При продолжительных болях вызвать врача.

При вдыхании

Обеспечить ему приток свежего воздуха. В случае симптомов обратиться за медицинской помощью.

При контакте с кожными покровами

При контакте с кожей промыть тёплой водой. При продолжительном раздражении кожи обратиться

Торговое название: TEBOIL GOLD L SAE 5W-30

Версия: 2 / RU CLP

Дата Ревизии: 16.08.2022

Номер изделия: 0253148914

Замещает вариант: 1 / RU

Дата печатания 16.08.2022

к врачу.

При контакте с глазами

Раскрыть веки и тщательно промывать глаза водой (15 минут). В случае раздражения проконсультируйтесь с окулистом.

При проглатывании

При потере сознания или обморочном состоянии уложить на бок пострадавшего. Немедленно вызывать врача и показать ему паспорт безопасности. Не вызывать рвоту.

Оказывая первую помощь, придерживаться персональных мер защиты

При оказании первой помощи: Обратите внимание на средства индивидуальной защиты!

4.2. Наиболее важные острые и замедленные воздействия и симптомы

До сих пор не известны никакие симптомы.

4.3. Инструкция по оказанию срочной медицинской помощи и особого ухода**Врачу на заметку / Лечение**

Лечить в зависимости от симптомов

Врачу на заметку / Опасности

В случае проглатывания с последующей рвотой может произойти аспирация в легкие, что может привести к химической пневмонии или удушью.

РАЗДЕЛ 5: Противопожарные мероприятия**5.1. Средства пожаротушения****Подходящие средства пожаротушения**

пена, сухой порошок, Диоксид углерода. струя водной пыли

Неподходящие огнетушительные средства

Нераспыленная водная струя

5.2. Особый риск подвержения опасности, исходящий от вещества или смеси

В случае сжигания есть возможность выделения опасных газов.

5.3. Указания по пожаротушению**Специальное защитное средство во время пожаротушения**

В случае пожара, использовать респиратор с полным оборудованием.

Другие данные

Загрязнённую воду, использованную для гашения, собирать отдельно, нельзя вливать в канализацию.

РАЗДЕЛ 6: Мероприятия при случайной утечке**6.1. Меры индивидуальной безопасности, защитные средства и действия при аварии**

Особая опасность из-за проливания/протекания продукта. Применять персональную защитную одежду. Обеспечить достаточную вентиляцию. Устранить источники воспламенения. Применять дыхательный аппарат при воздействии паров/пыли/аэрозоля. Избегать контакта с кожей, глазами и одеждой. Соблюдать предписания безопасности (смотри Разделы 7 и 8)

6.2. Меры по защите окружающей среды

Не выливать в почву / почву. Предотвращать расширение мер площади (напр. крепом безопасности или масляным барьером). Не выливать в канализацию / поверхностные воды / грунтовые воды.

6.3. Методы и материалы, используемые для ограничения (ликвидации) утечек и

Торговое название: TEBOIL GOLD L SAE 5W-30

Версия: 2 / RU CLP

Дата Ревизии: 16.08.2022

Номер изделия: 0253148914

Замещает вариант: 1 / RU

Дата печатания 16.08.2022

для очистки

Поднять адсорбирующим материалом. Тщательно очистить загрязнённые полы и предметы, соблюдая инструкцию по защите окружающей среды. Ликвидировать в соответствии указаниями.

6.4. Ссылки на другие разделы

Соблюдать предписания безопасности (смотри Разделы 7 и 8)

РАЗДЕЛ 7: Обращение и складирование**7.1. Меры по безопасному обращению****Информация о безопасном обращении**

Соблюдать обычные меры предосторожности при обращении с химикатами.

Меры по предупреждению пожара и взрыва

Не требуется принятие специальных мер.

Огнетушительная категория / Температурная категория / Категория по взрывоопасности пыли

Класс пожароопасности В (Vnetljive tekoče snovi)

7.2. Условия безопасного складирования веществ и смесей, включая несовместимые материалы**Необходимые условия для зоны хранения и контейнеров**

Продукт хранить в закрытых емкостях.

Совет по обычному хранению

Не хранить вместе с кормом для животных.

Дополнительная информация по условиям хранения

Хранить емкости плотно закрытыми и в сухом месте. Защищать от жары и прямых солнечных лучей.

7.3. Специфическое использование / заключительное использование

Масло моторное

РАЗДЕЛ 8: Ограничение экспозиции/средства индивидуальной защиты**8.1. Контрольные параметры****Другие данные**

Информация о других нормированных показателях отсутствует

8.2. Ограничение экспозиции**Технические меры / Гигиенические меры**

Соблюдать обычные меры предосторожности при обращении с химикатами.

Защита дыхательных путей- Заметка

Не требуется, однако следует избегать вдыхания паров. При превышении предельных концентраций на рабочем месте необходимо использовать соответствующие средства для защиты органов дыхания.

Защита рук

Перчатки

Соответствующий материал неопрен

Защита глаз

Защитные очки с боковым защитным заслоном

Защита покровов тела

Торговое название: TEBOIL GOLD L SAE 5W-30

Версия: 2 / RU CLP

Дата Ревизии: 16.08.2022

Номер изделия: 0253148914

Замещает вариант: 1 / RU

Дата печатания 16.08.2022

Химически стойкая рабочая одежда

РАЗДЕЛ 9: Физические и химические свойства

9.1. Информация об основных физических и химических свойствах

Агрегатное состояние	Жидкость		
Цвет	прозрачный		
Запах	характерный		
Плотность и/или относительная плотность			
Значение	842,7		kg/m ³
температуры	20	°C	
Вязкость			
кинематическая			
Значение	68,75		mm ² /s
температуры	40	°C	
Температура вспышки			
Значение	210		°C
метод	Cleveland open cup		
Температура застывания			
Значение	-40		°C
Точка плавления			
Примечание	Не определена		
Температура замерзания			
Примечание	Не определена		
Точка кипения или начальная точка кипения и диапазон кипения			
Примечание	Не определена		
Воспламеняемость			
Примечание	Не определена		
Нижний и верхний пределы взрываемости			
Примечание	Не определена		
Точка кипения или начальная точка кипения и диапазон кипения			
Примечание	Не определена		
Температура воспламенения			
Примечание	Не определена		
Температура распада			
Примечание	Не определена		
pH-значение			
Примечание	Не определена		
Растворимость			
Примечание	Не определена		
Коэффициент распределения н-октанол/вода (логарифмическое значение)			
Примечание	Не определена		
Давление пара			
Примечание	Не определена		
Относительная плотность пара			
Примечание	Не определена		

9.2. Другая информация

Торговое название: TEBOIL GOLD L SAE 5W-30

Версия: 2 / RU CLP

Дата Ревизии: 16.08.2022

Номер изделия: 0253148914

Замещает вариант: 1 / RU

Дата печатания 16.08.2022

Порог запаха

Примечание Не определена

Коэффициент испарения

Примечание Не определена

Растворимость в воде

Примечание Не определена

Температура самовоспламенения

Примечание Не определена

Взрывчатые свойства

оценка Не определена

Окислительные свойства

Примечание Не определена

Другие данные

Неизвестны.

РАЗДЕЛ 10: Стабильность и реакционная способность

10.1. Реакционная способность

При хранении материала или обращении с ним согласно правилам возникновение каких-либо опасных реакций исключено.

10.2. Химическая стойкость

Опасные реакции неизвестны.

10.3. Возможность опасных реакций

Окислители

10.4. Условия, которые следует предотвращать

Опасные реакции неизвестны.

10.5. Несовместимые материалы

Окислители, Реакции с сильными кислотами.

10.6. Опасные продукты разложения

Возможный в остатках:

Другие данные

Соответствующая информация в Разделе 2:

РАЗДЕЛ 11: Токсикологическая информация

11.1 Информация о классах опасности, определенных в Регламенте (ЕС) № 1272/2008

Острая оральная токсичность

Примечание На основании имеющихся данных, критерии классификации не соблюдены

Острая оральная токсичность (Компоненты)

Benzenamine, N-phenyl-, reaction products with 2,4,4-trimethylpentene

вид	Крыса	
LD50	> 5000	mg/kg
метод	OECD 401	
Примечание	На основании имеющихся данных, критерии классификации не соблюдены	

Торговое название: TEBOIL GOLD L SAE 5W-30

Версия: 2 / RU CLP

Дата Ревизии: 16.08.2022

Номер изделия: 0253148914

Замещает вариант: 1 / RU

Дата печатания 16.08.2022

bis(nonylphenyl)amine

вид	Крыса		
LD50	>	5000	mg/kg

Distillates (Petroleum), hydrotreated heavy paraffinic; Baseoil - unspecified

вид	Крыса		
LD50	>	5000	mg/kg

метод	OECD 401		
Примечание	Тест проводился с аналогичным составом.		

Distillates (Petroleum), hydrotreated heavy paraffinic; Baseoil - unspecified

вид	Крыса		
LD50	>	5000	mg/kg

Острая кожная токсичность

Примечание	На основании имеющихся данных, критерии классификации не соблюдены
------------	--------------------------------------------------------------------

Острая кожная токсичность (Компоненты)

Benzenamine, N-phenyl-, reaction products with 2,4,4-trimethylpentene

вид	Крыса		
LD50	>	2000	mg/kg

метод	OECD 402		
-------	----------	--	--

Distillates (Petroleum), hydrotreated heavy paraffinic; Baseoil - unspecified

вид	Кролики		
LD50	>	5000	mg/kg

метод	OECD 402		
Примечание	Тест проводился с аналогичным составом.		

Distillates (Petroleum), hydrotreated heavy paraffinic; Baseoil - unspecified

вид	Кролики		
LD50	>	5000	mg/kg

Острая ингаляционная токсичность

Примечание	На основании имеющихся данных, критерии классификации не соблюдены
------------	--------------------------------------------------------------------

Острая ингаляционная токсичность (Компоненты)

Distillates (Petroleum), hydrotreated heavy paraffinic; Baseoil - unspecified

вид	Крыса		
LC50	>	5,53	mg/l

Продолжительность экспозиции	4	h	
------------------------------	---	---	--

метод	OECD 403		
Примечание	Тест проводился с аналогичным составом.		

Distillates (Petroleum), hydrotreated heavy paraffinic; Baseoil - unspecified

вид	Крыса		
LC50	>	5,53	mg/l

Продолжительность экспозиции	4	h	
------------------------------	---	---	--

Предоставление/Форма	пыль/туман		
----------------------	------------	--	--

Разъедание/раздражение кожи

Примечание	На основании имеющихся данных, критерии классификации не соблюдены
------------	--------------------------------------------------------------------

Разъедание/раздражение кожи (Компоненты)

Benzenamine, N-phenyl-, reaction products with 2,4,4-trimethylpentene

вид	Кролики		
оценка	Нераздражающий		
метод	OECD 404		

Торговое название: TEBOIL GOLD L SAE 5W-30

Версия: 2 / RU CLP

Дата Ревизии: 16.08.2022

Номер изделия: 0253148914

Замещает вариант: 1 / RU

Дата печатания 16.08.2022

Серьезное повреждение/раздражение глаз

Примечание На основании имеющихся данных, критерии классификации не соблюдены

Серьезное повреждение/раздражение глаз (Компоненты)

Benzenamine, N-phenyl-, reaction products with 2,4,4-trimethylpentene

вид Глаз кролика
оценка Нераздражающий
метод OECD 405

Сенсибилизация

Примечание На основании имеющихся данных, критерии классификации не соблюдены

Повышение чувствительности (Компоненты)

Benzenamine, N-phenyl-, reaction products with 2,4,4-trimethylpentene

вид Морская свинка
оценка Неаллергический
метод OECD 406

Субострая, субхроническая и продолжительная токсичность

Примечание Не определена

Мутагенная активность

Примечание На основании имеющихся данных, критерии классификации не соблюдены

Репродуктивная токсичность

Примечание На основании имеющихся данных, критерии классификации не соблюдены

Карценогенность

Примечание На основании имеющихся данных, критерии классификации не соблюдены

Специфическая системная токсичность на орган-мишень

Одноразовая экспозиция

Примечание На основании имеющихся данных, критерии классификации не соблюдены

Повторная экспозиция

Примечание На основании имеющихся данных, критерии классификации не соблюдены

Опасность при аспирации

На основании имеющихся данных, критерии классификации не соблюдены

Эндокринные разрушающие свойства у человека

Этот продукт не содержит каких-либо веществ, обладающих эндокринными разрушающими свойствами у человека.

Данные о содержащихся веществах

Острая оральная токсичность (Компоненты)

Benzenamine, N-phenyl-, reaction products with 2,4,4-trimethylpentene

вид Крыса
LD50 > 5000 mg/kg
метод OECD 401
Примечание На основании имеющихся данных, критерии классификации не соблюдены

bis(nonylphenyl)amine

Торговое название: TEBOIL GOLD L SAE 5W-30

Версия: 2 / RU CLP

Дата Ревизии: 16.08.2022

Номер изделия: 0253148914

Замещает вариант: 1 / RU

Дата печатания 16.08.2022

вид Крыса
LD50 > 5000 mg/kg

Distillates (Petroleum), hydrotreated heavy paraffinic; Baseoil - unspecified

вид Крыса
LD50 > 5000 mg/kg

метод OECD 401

Примечание Тест проводился с аналогичным составом.

Distillates (Petroleum), hydrotreated heavy paraffinic; Baseoil - unspecified

вид Крыса
LD50 > 5000 mg/kg

Острая кожная токсичность (Компоненты)

Benzenamine, N-phenyl-, reaction products with 2,4,4-trimethylpentene

вид Крыса
LD50 > 2000 mg/kg

метод OECD 402

Distillates (Petroleum), hydrotreated heavy paraffinic; Baseoil - unspecified

вид Кролики
LD50 > 5000 mg/kg

метод OECD 402

Примечание Тест проводился с аналогичным составом.

Distillates (Petroleum), hydrotreated heavy paraffinic; Baseoil - unspecified

вид Кролики
LD50 > 5000 mg/kg

Острая ингаляционная токсичность (Компоненты)

Distillates (Petroleum), hydrotreated heavy paraffinic; Baseoil - unspecified

вид Крыса
LC50 > 5,53 mg/l

Продолжительность экспозиции 4 h

метод OECD 403

Примечание Тест проводился с аналогичным составом.

Distillates (Petroleum), hydrotreated heavy paraffinic; Baseoil - unspecified

вид Крыса
LC50 > 5,53 mg/l

Продолжительность экспозиции 4 h

Предоставление/Форма пыль/туман

Разъедание/раздражение кожи (Компоненты)

Benzenamine, N-phenyl-, reaction products with 2,4,4-trimethylpentene

вид Кролики
оценка Нераздражающий
метод OECD 404

Серьезное повреждение/раздражение глаз (Компоненты)

Benzenamine, N-phenyl-, reaction products with 2,4,4-trimethylpentene

вид Глаз кролика
оценка Нераздражающий
метод OECD 405

Повышение чувствительности (Компоненты)

Benzenamine, N-phenyl-, reaction products with 2,4,4-trimethylpentene

вид Морская свинка
оценка Неаллергический
метод OECD 406

Торговое название: TEBOIL GOLD L SAE 5W-30

Версия: 2 / RU CLP

Дата Ревизии: 16.08.2022

Номер изделия: 0253148914

Замещает вариант: 1 / RU

Дата печатания 16.08.2022

Другие данные

Токсикологические данные не доступны.

РАЗДЕЛ 12: Экологическая информация

12.1. Токсичность

Общие указания

Не определена

Токсичность для рыб (Компоненты)

Benzenamine, N-phenyl-, reaction products with 2,4,4-trimethylpentene

вид	Рыба зебра (Brachydanio rerio)		
LC50	>	100	mg/l
Продолжительность экспозиции	96	h	
метод	OECD 203		
Примечание	Продукт легкорастворимый в опытной среде. Водная дисперсия была исследована.		

bis(nonylphenyl)amine

вид	Рыба зебра (Brachydanio rerio)		
LC50	>	100	mg/l
Продолжительность экспозиции	96	h	

Distillates (Petroleum), hydrotreated heavy paraffinic; Baseoil - unspecified

вид	Гольян (Pimephales promelas)		
LL50	>	100	mg/l
Продолжительность экспозиции	96	h	
метод	OECD 203		
Примечание	Тест проводился с аналогичным составом.		

Distillates (Petroleum), hydrotreated heavy paraffinic; Baseoil - unspecified

вид	Гольян (Pimephales promelas)		
NOEL	>=	100	mg/l
Продолжительность экспозиции	96	h	
метод	OECD 203		
Примечание	Тест проводился с аналогичным составом.		

Distillates (Petroleum), hydrotreated heavy paraffinic; Baseoil - unspecified

LC50	>	100	mg/l
Продолжительность экспозиции	96	h	

Токсично по отношению к дафния (Компоненты)

Benzenamine, N-phenyl-, reaction products with 2,4,4-trimethylpentene

вид	Daphnia magna		
EC50		51	mg/l
Продолжительность экспозиции	48	h	
метод	OECD 202		
Примечание	Продукт легкорастворимый в опытной среде. Водная дисперсия была исследована.		

bis(nonylphenyl)amine

вид	Daphnia		
EC50	>	100	mg/l
Продолжительность экспозиции	48	h	

Торговое название: TEBOIL GOLD L SAE 5W-30

Версия: 2 / RU CLP

Дата Ревизии: 16.08.2022

Номер изделия: 0253148914

Замещает вариант: 1 / RU

Дата печатания 16.08.2022

экспозиции

Distillates (Petroleum), hydrotreated heavy paraffinic; Baseoil - unspecified

вид	Daphnia magna		
EL50	>	10000	mg/l
Продолжительность экспозиции	48	h	
метод	OECD 202		
Примечание	Тест проводился с аналогичным составом.		

Distillates (Petroleum), hydrotreated heavy paraffinic; Baseoil - unspecified

вид	Daphnia magna		
NOEL	>=	10000	mg/l
Продолжительность экспозиции	48	h	
метод	OECD 202		
Примечание	Тест проводился с аналогичным составом.		

Distillates (Petroleum), hydrotreated heavy paraffinic; Baseoil - unspecified

вид	Daphnia		
EC50	>	100	mg/l
Продолжительность экспозиции	48	h	

Токсичность по отношению к морским водорослям (Компоненты)

Benzenamine, N-phenyl-, reaction products with 2,4,4-trimethylpentene

вид	Desmodesmus subspicatus		
EC50	>	100	mg/l
Продолжительность экспозиции	72	h	
метод	OECD 201		
Примечание	Продукт легкорастворимый в опытной среде. Водная дисперсия была исследована.		

bis(nonylphenyl)amine

вид	Водоросли		
EC50		600	mg/l
Продолжительность экспозиции	72	h	

Distillates (Petroleum), hydrotreated heavy paraffinic; Baseoil - unspecified

вид	Pseudokirchneriella subcapitata		
NOEL	>=	100	mg/l
Продолжительность экспозиции	72	h	
метод	OECD 201		
Примечание	Тест проводился с аналогичным составом.		

Distillates (Petroleum), hydrotreated heavy paraffinic; Baseoil - unspecified

вид	Водоросли		
IC50	>	100	mg/l
Продолжительность экспозиции	72	h	

12.2. Стабильность и разлагаемость

Общие указания

Не определена

Биологическая разлагаемость

оценка Не распадается целиком

Биологическая разлагаемость (Компоненты)

Торговое название: TEBOIL GOLD L SAE 5W-30

Версия: 2 / RU CLP

Дата Ревизии: 16.08.2022

Номер изделия: 0253148914

Замещает вариант: 1 / RU

Дата печатания 16.08.2022

Benzenamine, N-phenyl-, reaction products with 2,4,4-trimethylpentene

Значение 1 %

Продолжительность 28 d

испытаний

оценка Не поддается распаду

bis(nonylphenyl)amine

Значение 0 %

Продолжительность 28 d

испытаний

12.3. Биоаккумулятивный потенциал**Общие указания**

Не определена

Коэффициент распределения н-октанол/вода (логарифмическое значение)

Примечание Не определена

Коэффициент разделения н-октанол/вода (log Pow) (содержащегося вещества)**Benzenamine, N-phenyl-, reaction products with 2,4,4-trimethylpentene**

журналом POW > 6

Distillates (Petroleum), hydrotreated heavy paraffinic; Baseoil - unspecified

журналом POW 3,9 до 6

Distillates (Petroleum), hydrotreated heavy paraffinic; Baseoil - unspecified

журналом POW 3,9 до 6

Коэффициент бионакопления**bis(nonylphenyl)amine**

BCF 1584,89

12.4. Мобильность в почве**Общие указания**

Не определена

12.5. Результаты оценки PBT и vPvB**Общие указания**

Не определена

Результаты оценки PBT и vPvB

Продукт не содержит никаких PBT веществ.

Продукт содержит «vPvB» вещества.

12.6 Свойства, нарушающие эндокринную систему**Эндокринные разрушающие свойства в окружающей среде**

Продукт не содержит никаких веществ, которые проявляют эндокринные нарушения в нецелевых организмах.

12.7. Другие неблагоприятные воздействия**Общие указания**

Не определена

Дополнительная информация по экологии

Не выбрасывайте продукт ненадлежащим образом в окружающую среду.

РАЗДЕЛ 13: Указания по устранению**13.1. Методы обращения с отходами**

Торговое название: TEBOIL GOLD L SAE 5W-30

Версия: 2 / RU CLP

Дата Ревизии: 16.08.2022

Номер изделия: 0253148914

Замещает вариант: 1 / RU

Дата печатания 16.08.2022

Остаточные отходы

Утилизация в соответствии с предписаниями органов управления.

Код отходов согласно 13 02 08* other engine, gear and lubricating oils
"Европейскому каталогу
отходов" (ЕАК)

Присвоение номера кода отходов согласно "Европейскому каталогу отходов" (ЕАК) следует производить по согласованию с региональным отделом по обезвреживанию отходов.

Загрязненная упаковка

Тару, не подлежащую очистке, необходимо обезвреживать по согласованию с региональным отделом по обезвреживанию отходов.

Код отходов согласно 15 01 10* packaging containing residues of or contaminated by
"Европейскому каталогу
отходов" (ЕАК) dangerous substances

РАЗДЕЛ 14: Информация по транспортировке

	Дорожный транспорт ADR/RID	Морской транспорт IMDG/GGVSee	Воздушный транспорт
14.1. Номер UN	Продукт не подлежит действию предписаний для наземного транспорта.-	Продукт не подлежит действию предписаний для морского транспорта.-	Продукт не подлежит действию предписаний для воздушного транспорта.-
14.2. Соответствующее название ООН для груза	-	-	-
14.3. Класс/классы опасности при транспортировке	-	-	-
Этикетка Символы вида опасности			
14.4. Группа упаковки	-	-	-
14.5. Опасность для окружающей среды	-	по	-

Информация для всех видов транспорта

14.6. Особые меры безопасности для потребителя

См. разделы 6-8

Дополнительная информация

14.7 Морские перевозки массовых грузов в соответствии с инструментами ИМО

Непригодный

РАЗДЕЛ 15: Информация о предписаниях

15.1. Постановления, касающиеся безопасности, охраны здоровья и окружающей среды/специфические правовые предписания, касающиеся вещества или смеси

Дополнительная информация

Отсутствуют сведения о продукте, кроме приведенных в данном разделе

Торговое название: TEBOIL GOLD L SAE 5W-30

Версия: 2 / RU CLP

Дата Ревизии: 16.08.2022

Номер изделия: 0253148914

Замещает вариант: 1 / RU

Дата печатания 16.08.2022

15.2. Оценка химической безопасности

Для этой смеси не была проведена оценка химической безопасности.

РАЗДЕЛ 16: Другая информация

Паспорта безопасности приведены в главе 3

H304	Может быть смертельно при проглатывании и вдыхании.
H315	Вызывает раздражение кожи.
H319	Вызывает серьезное раздражение глаз.
H412	Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями.
H413	Может вызывать долгосрочные вредные последствия для водных организмов.

Категории CLP перечислены в главе 3

Aquatic Chronic 3	Токсичность (хроническая) для водной среды, категория 3
Aquatic Chronic 4	Токсичность (хроническая) для водной среды, категория 4
Asp. Tox. 1	Опасность при аспирации, Категория 1
Eye Irrit. 2	Раздражение глаз, категория 2
Skin Irrit. 2	Раздражения кожи, категория 2

Дополнительная информация

Соответствующие изменения по сравнению с предыдущей версией паспорта безопасности обозначены: ***

Приведенная информация основана на современном уровне наших знаний и практических данных. В "Листе безопасности" изложено описание продукта с точки зрения мер безопасности.

Приведенные данные не являются гарантией свойств вышеупомянутого продукта.