

Торговое название: TEBOIL HYDRAULIC OIL 68

Версия: 1 / RU CLP

Дата Ревизии: 27.12.2022

Номер изделия: 0253350013

Замещает вариант: - / RU

Дата печатания 27.12.2022

## **РАЗДЕЛ 1: Идентификация вещества/смеси и фирмы/предприятия**

### **1.1. Идентификация изделия**

TEBOIL HYDRAULIC OIL 68

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

#### **Область применения**

Гидравлические масла

### **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 HYDRAULIC OIL 68

Версия: 1 / RU CLP

Дата Ревизии: 27.12.2022

Номер изделия: 0253350013

Замещает вариант: - / RU

Дата печатания 27.12.2022

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

Номер CAS	64742-54-7			
Номер EINECS	265-157-1			
Номер индекса	649-467-00-8			
Концентрация	>=	1	<	10 %
Классификация (Регламент ЕС №1272/2008)	Asp. Tox. 1 H304			

Дополнительные примечания:

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

**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	>=	90		%
[3]				
Классификация (Регламент ЕС №1272/2008)	-			

Дополнительные примечания:

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

**Примечание**

[3] ВЕЩЕСТВО С ПРЕДЕЛЬНЫМИ ЗНАЧЕНИЯМИ ДЛЯ РАБОЧЕЙ СРЕДЫ

**Другие данные**

DMSO&lt;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 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.

Торговое название: TEBOIL HYDRAULIC OIL 68

Версия: 1 / RU CLP

Дата Ревизии: 27.12.2022

Номер изделия: 0253350013

Замещает вариант: - / RU

Дата печатания 27.12.2022

### **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 подпочву / 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 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**

Торговое название: TEBOIL HYDRAULIC OIL 68

Версия: 1 / RU CLP

Дата Ревизии: 27.12.2022

Номер изделия: 0253350013

Замещает вариант: - / RU

Дата печатания 27.12.2022

Не требуется принятие специальных мер.

**Огнетушительная категория / Температурная категория / Категория по взрывоопасности пыли**

Класс пожароопасности B (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**

Гидравлические масла

**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**

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 856 kg/m<sup>3</sup>

температуры 20 °C

**Вязкость**

Торговое название: TEBOIL HYDRAULIC OIL 68

Версия: 1 / RU CLP

Дата Ревизии: 27.12.2022

Номер изделия: 0253350013

Замещает вариант: - / RU

Дата печатания 27.12.2022

**кинематическая**

Значение 68 mm<sup>2</sup>/s  
 температуры 40 °C

**Температура вспышки**

Значение 210 °C  
 метод Cleveland open cup

**Температура застывания**

Значение -32 °C

**Точка плавления**

Примечание Не определена

**Температура замерзания**

Примечание Не определена

**Точка кипения или начальная точка кипения и диапазон кипения**

Примечание Не определена

**Воспламеняемость**

Не определена

**Нижний и верхний пределы взрываемости**

Примечание Не определена

**Точка кипения или начальная точка кипения и диапазон кипения**

Не определена

**Температура воспламенения**

Примечание Не определена

**Температура распада**

Примечание Не определена

**pH-значение**

Примечание Не определена

**Растворимость**

Примечание Не определена

**Коэффициент распределения n-октанол/вода (логарифмическое значение)**

Примечание Не определена

**Давление пара**

Примечание Не определена

**Относительная плотность пара**

Примечание Не определена

**9.2. Другая информация**

**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

Торговое название: TEBOIL HYDRAULIC OIL 68

Версия: 1 / RU CLP

Дата Ревизии: 27.12.2022

Номер изделия: 0253350013

Замещает вариант: - / RU

Дата печатания 27.12.2022

**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)**

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

вид	Крыса	
LD50	> 5000	mg/kg
метод	OECD 401	
Примечание	Тест проводился с аналогичным составом.	

**Острая кожная токсичность**

Примечание На основании имеющихся данных, критерии классификации не соблюдены

**Острая кожная токсичность (Компоненты)**

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

вид	Кролики	
LD50	> 5000	mg/kg
метод	OECD 402	
Примечание	Тест проводился с аналогичным составом.	

**Острая ингаляционная токсичность**

Примечание На основании имеющихся данных, критерии классификации не соблюдены

Торговое название: TEBOIL HYDRAULIC OIL 68

Версия: 1 / RU CLP

Дата Ревизии: 27.12.2022

Номер изделия: 0253350013

Замещает вариант: - / RU

Дата печатания 27.12.2022

**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.		

**Разъедание/раздражение кожи**

Примечание На основании имеющихся данных, критерии классификации не соблюдены

**Серьезное повреждение/раздражение глаз**

Примечание На основании имеющихся данных, критерии классификации не соблюдены

**Сенсибилизация**

Примечание На основании имеющихся данных, критерии классификации не соблюдены

**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)**

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

вид	Крыса		
LD50	>	5000	mg/kg
метод	OECD 401		
Примечание	Тест проводился с аналогичным составом.		

**Острая кожная токсичность (Компоненты)**

Торговое название: TEBOIL HYDRAULIC OIL 68

Версия: 1 / RU CLP

Дата Ревизии: 27.12.2022

Номер изделия: 0253350013

Замещает вариант: - / RU

Дата печатания 27.12.2022

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

вид	Кролики	
LD50	> 5000	mg/kg
метод	OECD 402	
Примечание	Тест проводился с аналогичным составом.	

**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.	

**Другие данные**

Токсикологические данные не доступны.

**РАЗДЕЛ 12: Экологическая информация**

**12.1. Токсичность**

**Общие указания**

Не определена

**Токсичность для рыб (Компоненты)**

**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.	

**Токсично по отношению к дафния (Компоненты)**

**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.	

**Токсичность по отношению к морским водорослям (Компоненты)**



Торговое название: TEBOIL HYDRAULIC OIL 68

Версия: 1 / RU CLP

Дата Ревизии: 27.12.2022

Номер изделия: 0253350013

Замещает вариант: - / RU

Дата печатания 27.12.2022

**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.		

**12.2. Стабильность и разлагаемость**

**Общие указания**

Не определена

**Биологическая разлагаемость**

оценка Не распадается целиком

**12.3. Биоаккумулятивный потенциал**

**Общие указания**

Не определена

**Коэффициент распределения n-октанол/вода (логарифмическое значение)**

Примечание Не определена

**Коэффициент разделения n-октанол/вода (log Pow) (содержащегося вещества)**

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

журналом POW 3,9 до 6

**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**

**Остаточные отходы**

Утилизация в соответствии с предписаниями органов управления.

Код отходов согласно 13 01 10\* mineral based non-chlorinated hydraulic oils

Торговое название: TEBOIL HYDRAULIC OIL 68

Версия: 1 / RU CLP

Дата Ревизии: 27.12.2022

Номер изделия: 0253350013

Замещает вариант: - / RU

Дата печатания 27.12.2022

"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 "Европейскому каталогу отходов" (ЕАК) 15 01 10\* packaging containing residues of or contaminated by 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	-	no	-

### 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

### 15.2. Оценка химической безопасности

Для этой смеси не была проведена оценка химической безопасности.

Торговое название: TEBOIL HYDRAULIC OIL 68

Версия: 1 / RU CLP

Дата Ревизии: 27.12.2022

Номер изделия: 0253350013

Замещает вариант: - / RU

Дата печатания 27.12.2022

## **РАЗДЕЛ 16: Другая информация**

### **Паспорта безопасности приведены в главе 3**

H304

Может быть смертельно при проглатывании и вдыхании.

### **Категории CLP перечислены в главе 3**

Asp. Tox. 1

Опасность при аспирации, Категория 1

### **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.