

**Паспорт безопасности**  
в соответствии с ГОСТ 30333-2007

Дата печати: 06.04.2022

номер версии: 11

Дата переработки: 06.04.2022

**\* РАЗДЕЛ 1: Идентификация химической продукции и сведения о производителе или поставщике**

- Идентификатор продукта
- Торговое наименование: LOBACARE ParkettWax
- Артикульный номер: 10429-000
- Соответствующие установленные применения вещества или смеси и не рекомендуемые области использования
 

Отсутствует какая-либо соответствующая информация.
- Применение вещества / препарата Мастика для натирки полов
- Подробная информация поставщика паспорта безопасности
- Производитель/Поставщик:
 

LOBA GmbH & Co. KG  
Leonberger Straße 56 - 62  
71254 Ditzingen  
GERMANY  
Tel.: +49(0)7156/357-0
- Выдающий информацию участок: [service@loba.de](mailto:service@loba.de)
- Номер телефона экстренной связи:
 

Emergency CONTACT (24-Hour-Number): GBK GmbH +49 (0)6132-84463

**\* РАЗДЕЛ 2: Идентификация опасности (опасностей)**

- Классификация вещества или смеси



пламя

Flam. Liq. 3 H226 Воспламеняющаяся жидкость и пар.



опасность для здоровья

Asp. Tox. 1 H304 Может быть смертельно при проглатывании и вдыхании.



STOT SE 3 H336 Может вызывать сонливость или головокружение.

- Элементы маркировки

- Элементы маркировки в соответствии с СГС

Данный продукт классифицируется и маркируется в соответствии с Согласованной на глобальном уровне системой классификации и маркировки химических веществ (GHS).

- Пиктограммы, обозначающие опасности



GHS02



GHS07



GHS08

- Сигнальное слово Опасно

- Компоненты этикетки, указывающие на опасность:

Углеводороды, C9-C11, n-alkanes, изоалканы, циклические, <2% ароматические

- Предупреждения об опасности

Воспламеняющаяся жидкость и пар.

Может вызывать сонливость или головокружение.

Может быть смертельно при проглатывании и вдыхании.

(Продолжение на странице 2)

RU

# Паспорт безопасности

## в соответствии с ГОСТ 30333-2007

Дата печати: 06.04.2022

номер версии: 11

Дата переработки: 06.04.2022

Торговое наименование: **LOBACARE ParkettWax**

(Продолжение со страницы 1)

### · Меры предосторожности

Если необходима рекомендация врача: иметь при себе упаковку продукта или маркировочный знак. Держать в месте, не доступном для детей.

Перед использованием прочитать текст на маркировочном знаке.

Беречь от тепла/искр/открытого огня/горячих поверхностей. – Не курить.

**ПРИ ПРОГЛАСТИВАНИИ:** Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР/к врачу. НЕ вызывать рвоту.

**ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ (или волосы):** Немедленно снять всю загрязненную одежду. Промыть кожу водой/под душем.

Хранить под замком.

Утилизировать содержимое / тару в соответствии с местными / региональными / национальными / международными предписаниями.

### · Другие опасные факторы

Доказано, что продукт не содержит никаких галоидорганических соединений (АОГ), нитратов, соединений тяжелых металлов или формальдегидов.

### · Результаты оценки РВТ (устойчивое биоаккумулятивное токсическое вещество) и vPvB (очень устойчивое биоаккумулятивное вещество)

· **РВТ:** Неприменимо.

· **vPvB:** Неприменимо.

\*

## РАЗДЕЛ 3: Состав (информация о компонентах)

### · Химическая характеристика: Смеси

· Описание: Смесь из веществ, перечисленных ниже, с неопасными добавками.

### · Содержащиеся опасные вещества:

64742-48-9	Углеводороды, C9-C11, n-alkanes, изоалканы, циклические, <2% ароматические	50-100%
	❖ Flam. Liq. 3, H226; ❖ Asp. Tox. I, H304; ❖ STOT SE 3, H336	

· Дополнительные указания: Текст приведённых указаний на факторы риска см. в Главе 16.

\*

## РАЗДЕЛ 4: Меры первой помощи

### · Описание мер первой медицинской помощи

· После выхивания: Обеспечить доступ свежего воздуха, при недомоганиях обратиться к врачу.

### · После контакта с кожей:

Как правило, продукт не оказывает раздражающего воздействия на кожу.

### · После контакта с глазами:

Промыть открытый глаз под проточной водой в течение нескольких минут.

· После проглатывания: При сохранении симптомов обратиться к врачу за консультацией.

· Наиболее важные симптомы и эффекты, как немедленные, так и проявляющиеся впоследствии  
Отсутствует какая-либо соответствующая информация.

· Указание на необходимость оперативной медицинской помощи и специального режима  
Отсутствует какая-либо соответствующая информация.

\*

## РАЗДЕЛ 5: Меры и средства обеспечения пожаровзрывобезопасности

### · Средства пожаротушения

### · Надлежащие средства тушения:

CO2, песок, порошковое средство для тушения. Применение воды не допускается.

### · Средства тушения, являющиеся непригодными из соображений безопасности:

Вода

Полноструйная вода

### · Особые опасности, создаваемые веществом или смесью

Отсутствует какая-либо соответствующая информация.

(Продолжение на странице 3)

RU

**Паспорт безопасности  
в соответствии с ГОСТ 30333-2007**

Дата печати: 06.04.2022

номер версии: 11

Дата переработки: 06.04.2022

Торговое наименование: **LOBACARE ParkettWax**

- Рекомендации для пожарных
- Защитное оснащение: Нет необходимости в каких-либо специальных мерах.

(Продолжение со страницы 2)

**РАЗДЕЛ 6: Меры по предотвращению и ликвидации аварийных и чрезвычайных ситуаций и их последствий**

- Меры по обеспечению личной безопасности, защитное снаряжение и порядок действий в чрезвычайной ситуации
 

Надеть защитное снаряжение. Держать на отдалении незащищённых людей.
- Меры по защите окружающей среды:
 

Не допускать попадания продукта в канализационную систему или в водоёмы.  
При попадании в водоёмы или в канализационную систему проинформировать об этом соответствующие службы.
- Методы и материалы для локализации и очистки:
 

Собрать при помощи связывающего жидкости материала (песка, кизельгура, кислотно-вязкого средства, универсальных вязущих средств, опилок).  
Утилизировать заражённый материал как отходы в соответствии с Пунктом 13.  
Обеспечить достаточную вентиляцию.  
Не смывать посредством воды или водянистых чистящих средств.
- Ссылки на другие разделы
 

Информация по безопасному обращению - в Главе 7.  
Информация по индивидуальному защитному снаряжению - в Главе 8.  
Информация по утилизации - в Главе 13.

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

- Меры предосторожности по безопасному обращению
 

Держать ёмкости плотно закрытыми.  
Защищать от жары и прямых солнечных лучей.  
Обеспечить хорошую вентиляцию / вытяжку на рабочем месте.  
Не допускать образования аэрозолей.
- Указания по защите от пожаров и взрывов:
 

Держать подальше от источников воспламенения - не курить.  
Защищать от жара.  
Принять меры против электростатического заряжения.
- Условия безопасного хранения, включая несовместимости
- Хранение:
- Требования, предъявляемые к складским помещениям и таре:
 

Никаких особых требований не предъявляется.
- Указания по совместимости с другими веществами при хранении: Не требуется.
- Дальнейшие данные по условиям хранения:
 

Держать ёмкости плотно закрытыми.  
Защищать от жары и от прямых солнечных лучей.
- Класс хранения: 3
- Характерное конечное применение (или применения)
 

Отсутствует какая-либо соответствующая информация.

RU

(Продолжение на странице 4)

**Паспорт безопасности  
в соответствии с ГОСТ 30333-2007**

Дата печати: 06.04.2022

номер версии: 11

Дата переработки: 06.04.2022

Торговое наименование: **LOBACARE ParkettWax**

(Продолжение со страницы 3)

\*

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

- **Параметры контроля**
- **Составляющие компоненты с предельными значениями, требующие мониторинга на рабочих местах:**  
Продукт не содержит никаких существенных объемов веществ с предельными значениями, которые необходимо отслеживать на рабочих местах.
- **Дополнительные указания:**  
В качестве основы послужили списки, являвшиеся на момент составления актуальными.
- **Требования по охране труда и меры по обеспечению безопасности персонала**
- **Дополнительные указания по структуре технических устройств:**  
Никаких дополнительных данных; см. Пункт 7.
- **Средства индивидуальной защиты:**
- **Общие меры по защите от воздействия и гигиене:**  
Держать подальше от продуктов питания, напитков и корма для животных.  
Мыть руки перед перерывами и по окончании работы.
- **Защита органов дыхания:**  
При кратковременном контакте с веществом или при воздействии вещества низкой концентрации пользоваться фильтрующим устройством для защиты органов дыхания. При интенсивном или более продолжительном контакте следует воспользоваться автономным устройством защиты органов дыхания.
- **Защита рук:**  
Материал перчаток / рукавиц должен быть устойчивым к воздействию продукта / вещества / препарата и не пропускать их.  
Выбор материала перчаток / рукавиц производится с учётом времени прорыва, степени проницаемости и эрозии.
- **Материал перчаток / рукавиц**  
Нитрилкаучук  
Выбор подходящих перчаток / рукавиц определяется не только материалом, но также и другими качественными особенностями, причём между различными производителями существует большая разница. Так как продукт представляет собой смесь различных веществ, то не представляется никакой возможности для расчёта устойчивости материала, из которого изготовлены перчатки / рукавицы, что вызывает необходимость перепроверки на предмет пригодности перед использованием.  
Рекомендуемая толщина материала:  $\geq 0,4$  мм
- **Период проницаемости материала перчаток / рукавиц.**  
Необходимо осведомиться у производителя защитных перчаток / рукавиц о точном времени прорыва и придерживаться его.  
Для смеси низкотоксичных химикатов минимальное время прорыва должно составлять 480 минут (проницаемость в соответствии со стандартом EN 16523-1:2015: Уровень 6).  
Значение для проницаемости: Уровень  $\leq 6$ .
- **Защита глаз:** Плотно прилегающие защитные очки

\*

**РАЗДЕЛ 9: Физико-химические свойства**

- **Информация по основным физическим и химическим свойствам**
- **Общая информация**
- **Агрегатное состояние** Жидкость
- **Цвет:** Различно, в зависимости от окраски
- **Запах:** Ощутимо
- **Порог запаха:** Не определено.
- **Точка плавления / интервал температур плавления:** Не определено.

(Продолжение на странице 5)

RU

**Паспорт безопасности**  
в соответствии с ГОСТ 30333-2007

Дата печати: 06.04.2022

номер версии: 11

Дата переработки: 06.04.2022

Торговое наименование: **LOBACARE ParkettWax**

(Продолжение со страницы 4)

· Точка кипения или начальная точка кипения и интервал вскипания	Не определено.
· Воспламеняемость (твёрдое, газообразное вещество):	Неприменимо.
· Нижняя:	Не определено.
· Верхняя:	Не определено.
· Температурная точка вспышки:	40 °C
· Температура распада:	Не определено.
· Значение pH:	Не определено.
· Вязкость:	
· Кинематическая:	Не определено.
· Динамическая при 20 °C:	8 mPas
· Способность к растворению водой:	Несмешиваемо или трудносмешиваемо.
· Коэффициент распределения (n-октанол / вода):	Не определено.
· Давление пара:	Не определено.
· Плотность при 20 °C:	0,774 г/cm³
· Относительная плотность	Не определено.
· Плотность пара	Не определено.
· Другая информация	
· Внешний вид:	
· Форма:	Жидкость
· Важная информация по защите здоровья и окружающей среды, а также по мерам безопасности	
· Самовоспламеняемость:	Продукт не является самовоспламеняющимся.
· Взрывоопасность:	Продукт не является взрывоопасным, однако возможно образование взрывоопасных смесей пара / воздуха.
· Изменение состояния	
· Скорость испарения	Не определено.

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

- Реакционная способность Отсутствует какая-либо соответствующая информация.
- Химическая стабильность
- Термическое разложение (распад) / условия, которых следует избегать: При использовании в соответствии с предписаниями не происходит никакого распада.
- Возможность опасных реакций Неизвестно ни о каких опасных реакциях.
- Условия, вызывающие опасные изменения Отсутствует какая-либо соответствующая информация.
- Несовместимые материалы: Отсутствует какая-либо соответствующая информация.
- Опасные продукты распада: Неведомо ни о каких опасных продуктах распада.

\* **РАЗДЕЛ 11: Информация о токсичности**

- Информация по токсикологическому воздействию
- Специфическая токсичность для органа-мишени - однократное воздействие  
Может вызывать сонливость или головокружение.
- Опасность при вдыхании Может быть смертельно при проглатывании и вдыхании.

RU

(Продолжение на странице 6)

## **Паспорт безопасности** в соответствии с ГОСТ 30333-2007

Дата печати: 06.04.2022

номер версии: 11

Дата переработки: 06.04.2022

**Торговое наименование: LOBACARE ParkettWax**

(Продолжение со страницы 5)

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

- **Токсичность**
  - **Акватоксичность:** Отсутствует какая-либо соответствующая информация.
  - **Стойкость и склонность к деградации** Отсутствует какая-либо соответствующая информация.
  - **Биоаккумулятивный потенциал** Отсутствует какая-либо соответствующая информация.
  - **Подвижность в грунте** Отсутствует какая-либо соответствующая информация.
  - **Результаты оценки РВТ (устойчивое биоаккумулятивное токсическое вещество) и вРвВ (очень устойчивое биоаккумулятивное вещество)**
  - **РВТ:** Неприменимо.
  - **вРвВ:** Неприменимо.
  - **Свойства, разрушающие эндокринную систему**  
Продукт не содержит веществ со свойствами, разрушающими эндокринную систему.
  - **Другие вредные эффекты**
  - **Дополнительные экологические указания:**
  - **Общие указания:**  
Класс вредности для воды 1 (Самоклассификация): немного вредно для воды  
Не допускать попадания продукта в грунтовые воды, водоёмы или в канализационную систему в неразбавленном виде или в больших количествах.

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

- **Методы обработки отходов**
  - **Рекомендация:**

Утилизация совместно с бытовыми отходами недопустима. Не допускать попадания в канализацию. После предварительной обработки продукт следует закопать на полигоне для захоронения отходов или сжечь в специальной установке при соблюдении предписаний по утилизации особо опасных отходов.
  - **Неочищенные упаковки:**
  - **Рекомендация:**

Утилизация должна быть осуществлена в соответствии с предписаниями компетентных служб.

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

· Номер UN	
· ADR, IMDG, IATA	UN1263
· Собственное транспортное наименование ООН	
· ADR	1263 КРАСКА
· IMDG, IATA	PAINT
· классов опасности транспорта	
· ADR, IMDG, IATA	
	
· Класс	3 Легковоспламеняющиеся жидкости
· Этикетка для опасного содержимого	3
· Группа упаковки	
· ADR, IMDG, IATA	III

(Продолжение на странице 7)

RU

**Паспорт безопасности**  
в соответствии с ГОСТ 30333-2007

Дата печати: 06.04.2022

номер версии: 11

Дата переработки: 06.04.2022

Торговое наименование: **LOBACARE ParkettWax**

(Продолжение со страницы 6)

· Экологические риски:	
· Загрязнитель морской среды:	Нет
· Особые меры предосторожности для пользователей	Осторожно: Легковоспламеняющиеся жидкости
· Идентификационный номер опасности (Код опасности по Кемлеру):	30
· Номер EMS:	F-E, S-E
· Stowage Category	A
· Транспортировка навалом в соответствии с Приложением II MARPOL73/78 (Международная конвенция по предотвращению загрязнения вод с судов) и IBC Code (Международный кодекс перевозок опасных химических грузов наливом)	Неприменимо.
· Транспорт / дополнительная информация:	
· ADR	
· Ограниченные объемы (LQ)	5L
· Освобожденные количества (EQ)	Код: E1 Максимальное количество нетто на внутреннюю тару: 30 мл Максимальное количество нетто на наружную тару: 1000 мл
· Транспортная категория	3
· Код ограничения проезда через туннели	D/E
· IMDG	
· Limited quantities (LQ)	5L
· Excepted quantities (EQ)	Code: E1 Maximum net quantity per inner packaging: 30 мл Maximum net quantity per outer packaging: 1000 мл
· UN "Model Regulation":	UN 1263 КРАСКА, 3, III

*	<b>РАЗДЕЛ 15: Информация о национальном и международном законодательстве</b>	
	· Нормы безопасности, правила охраны труда и экологические нормативы или стандарты, действующие для вещества или смеси	
	· Реестр евразийской промышленной продукции	
	Polyethylen, Copolymer	
	73138-44-0 Fettsduren, Montanwachs-, 1-Methyl-1,3-propandiyester	
	· Элементы маркировки в соответствии с СГС	
	Данный продукт классифицируется и маркируется в соответствии с Согласованной на глобальном уровне системой классификации и маркировки химических веществ (GHS).	
	· Пиктограммы, обозначающие опасности	
		
	GHS02	GHS07
		
	GHS08	
	· Сигнальное слово Опасно	
	· Компоненты этикетки, указывающие на опасность:	
	Углеводороды, C9-C11, n-alkanes, изоалканы, циклические, <2% ароматические	
	(Продолжение на странице 8)	
	RU	

**Паспорт безопасности**  
в соответствии с ГОСТ 30333-2007

Дата печати: 06.04.2022

номер версии: 11

Дата переработки: 06.04.2022

Торговое наименование: **LOBACARE ParkettWax**

(Продолжение со страницы 7)

**· Предупреждения об опасности**

Воспламеняющаяся жидкость и пар.

Может вызывать сонливость или головокружение.

Может быть смертельно при проглатывании и вдыхании.

**· Меры предосторожности**

Если необходима рекомендация врача: иметь при себе упаковку продукта или маркировочный знак.  
Держать в месте, не доступном для детей.

Перед использованием прочитать текст на маркировочном знаке.

Беречь от тепла/искр/открытого огня/горячих поверхностей. – Не курить.

ПРИ ПРОГЛАСТИВАНИИ: Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР/к врачу.

НЕ вызывать рвоту.

ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ (или волосы): Немедленно снять всю загрязненную одежду. Промыть кожу водой/под душем.

Хранить под замком.

Утилизировать содержимое / тару в соответствии с местными / региональными / национальными / международными предписаниями.

**· Национальные предписания:**

**· Техническая инструкция Воздух:**

Класс	Доля в %
NK	50-100

**· Класс опасности для воды:**

Класс вредности для воды I (Самоклассификация): немного вредно для воды.

**· Оценка химической безопасности:** Оценка химической безопасности не проведена.

**РАЗДЕЛ 16: Дополнительная информация**

Данные опираются на актуальные знания, однако они не являются гарантией каких-либо конкретных свойств продукта и не устанавливают никаких действующих с юридической точки зрения договорных отношений.

**· Отдел, выдающий паспорт данных: Produktmanagement**

**· Аббревиатуры и акронимы:**

RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)

ICAO: International Civil Aviation Organisation

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)

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Flam. Liq. 3: Flammable liquids – Category 3

STOT SE 3: Specific target organ toxicity (single exposure) – Category 3

Asp. Tox. 1: Aspiration hazard – Category 1

**· \* Изменение данных по сравнению с предыдущей версией**

RU