

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

Дата печати: 09.06.2021

номер версии: 10

Дата переработки: 09.06.2021

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

- Идентификатор продукта
- Торговое наименование: LOBACARE LaminatCleaner
- Артикульный номер: 10443-000
- Соответствующие установленные применения вещества или смеси и не рекомендуемые области использования
 

Отсутствует какая-либо соответствующая информация.
- Применение вещества / препарата Нейтральный очиститель
- 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*
- Номер телефона экстренной связи:  
**Emergency CONTACT (24-Hour-Number): GBK GmbH +49 (0)6132-84463**

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

- Классификация вещества или смеси



коррозия

*Eye Dam. 1 H318 Вызывает серьезные повреждения глаз.*

- 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



GHS05

- Сигнальное слово Опасно
- Компоненты этикетки, указывающие на опасность:  
*iso-tridecanole, ethoxylated (> 5-20 EO)*
- Предупреждения об опасности
 

Вызывает серьезные повреждения глаз.
- Меры предосторожности
 

ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз.  
 Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР/к врачу.
- Дополнительная информация:
 

Содержит reaction mass of: 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one [EC no. 247-500-7] and 2-methyl-2H-isothiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1). Может вызывать аллергические реакции.
- Другие опасные факторы
- Результаты оценки РВТ (устойчивое биоаккумулятивное токсическое вещество) и vPvB (очень устойчивое биоаккумулятивное вещество)
- РВТ: Неприменимо.

(Продолжение на странице 2)

RU

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

Дата печати: 09.06.2021

номер версии: 10

Дата переработки: 09.06.2021

**Торговое наименование: LOBACARE LaminatCleaner**

- **vPvB:** Неприменимо.

(Продолжение со страницы 1)

**\* РАЗДЕЛ 3: Состав (информация о компонентах)**

- Химическая характеристика: Смеси
- Описание: Смесь из веществ, перечисленных ниже, с неопасными добавками.

· Содержащиеся опасные вещества:

64-17-5	ethanol	≥5-<10%
	Flam. Liq. 2, H225; Eye Irrit. 2, H319	
69011-36-5	iso-tridecanole, ethoxylated (> 5-20 EO) Eye Dam. 1, H318; Acute Tox. 4, H302	5-10%
55965-84-9	reaction mass of: 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one [EC no. 247-500-7] and 2-methyl-2H-isothiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1) Acute Tox. 3, H301; Acute Tox. 2, H310; Acute Tox. 2, H330; Skin Corr. 1C, H314; Eye Dam. 1, H318; Aquatic Acute 1, H400 (M=100); Aquatic Chronic 1, H410 (M=100); Skin Sens. 1A, H317 Пределы удельной концентрации: Skin Corr. 1C; H314: C ≥ 0,6 % Skin Irrit. 2; H315: 0,06 % ≤ C < 0,6 % Eye Dam. 1; H318: C ≥ 0,6 % Eye Irrit. 2; H319: 0,06 % ≤ C < 0,6 % Skin Sens. 1A; H317: C ≥ 0,0015 %	≥0,00025-<0,0015%

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

**РАЗДЕЛ 4: Меры первой помощи**

- Описание мер первой медицинской помощи
- После вдыхания: 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:  
Промойте открытый глаз под проточной водой в течение нескольких минут. При сохранении симптомов обратитесь к врачу.
- 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:  
Предпринять меры по тушению пожара, соответствующие окружающим условиям.
- Особые опасности, создаваемые веществом или смесью  
Отсутствует какая-либо соответствующая информация.
- Рекомендации для пожарных
- Защитное оснащение: Нет необходимости в каких-либо специальных мерах.

RU

(Продолжение на странице 3)

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

Дата печати: 09.06.2021

номер версии: 10

Дата переработки: 09.06.2021

**Торговое наименование: LOBACARE LaminatCleaner**

(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.

Разбавить большим количеством воды.

- Методы и материалы для локализации и очистки:**

Собрать при помощи связывающего жидкости материала (песка, кизельгура, кислотно-вязущего средства, универсальных вязущих средств, опилок).

Обеспечить достаточную вентиляцию.

- 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.

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.

- 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.

- Класс хранения:** 12

- Характерное конечное применение (или применения)**

Отсутствует какая-либо соответствующая информация.

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

- Параметры контроля**

- Составляющие компоненты с предельными значениями, требующие мониторинга на рабочих местах:**

**64-17-5 ethanol**

PDK	ПДК с.с.: 1000 мг/м <sup>3</sup> ПДК м.р.: 2000 мг/м <sup>3</sup> n;
-----	--

- 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.

(Продолжение на странице 4)

RU

# Паспорт безопасности

## в соответствии с ГОСТ 30333-2007

Дата печати: 09.06.2021

номер версии: 10

Дата переработки: 09.06.2021

Торговое наименование: **LOBACARE LaminatCleaner**

(Продолжение со страницы 3)

**· Средства индивидуальной защиты:****· Общие меры по защите от воздействия и гигиене:***Держать подальше от продуктов питания, напитков и корма для животных.**Немедленно снять всю загрязнённую и пропитанную вредными веществами одежду.**Мыть руки перед перерывами и по окончании работы.**Избегать контакта с глазами.**Избегать контакта с глазами и с кожей.***· 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:***Защитные перчатки (рукавицы).**Во избежание возникновения проблем с кожей ношение защитных перчаток / рукавиц следует сократить до необходимого минимума.**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 нижеприведённых 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:**

Зелёное

**· Запах:**

Ощутимо

**· Порог запаха:**

Не определено.

**· Точка плавления / интервал температур плавления:**

Не определено.

**· Точка кипения или начальная точка кипения и интервал вскипания**

100 °C

**· Воспламеняемость (твёрдое, газообразное вещество):**

Неприменимо.

**· Нижняя:**

Не определено.

**· Верхняя:**

Не определено.

**· Температурная точка вспышки:**

Неприменимо.

**· Самовоспламеняемость:**

Продукт не является самовоспламеняющимся.

**· Температура распада:**

Не определено.

**· Значение pH при 20 °C:**

7,8

(Продолжение на странице 5)

RU

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

Дата печати: 09.06.2021

номер версии: 10

Дата переработки: 09.06.2021

Торговое наименование: **LOBACARE LaminatCleaner**

(Продолжение со страницы 4)

<b>· Вязкость:</b>	
<b>· Кинематическая:</b>	Не определено.
<b>· Динамическая:</b>	Не определено.
<b>· Способность к растворению водой:</b>	Полностью смешиваемо.
<b>· Коэффициент распределения (n-октанол / вода):</b>	Не определено.
<b>· Давление пара:</b>	Не определено.
<b>· Плотность при 20 °C:</b>	0,991 г/см <sup>3</sup>
<b>· Относительная плотность</b>	Не определено.
<b>· Плотность пара</b>	Не определено.
<b>· Другая информация</b>	
<b>· Внешний вид:</b>	
<b>· Форма:</b>	Жидкость
<b>· Важная информация по защите здоровья и окружающей среды, а также по мерам безопасности</b>	
<b>· Взрывоопасность:</b>	Продукт не является взрывоопасным.
<b>· Содержание твердых тел:</b>	4,5 %
<b>· Изменение состояния</b>	
<b>· Скорость испарения</b>	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**
- Острая токсичность:**

- Значения LD/LC50 (летальной дозы/концентрации), необходимые для классификации:**

### 64-17-5 ethanol

Орально (через рот)	LD50	7.060 мг/кг (rat)
Ингаляционно (путём вдыхания)	LC50/4 ч.	20.000 мг/л (rat)

### 69011-36-5 iso-tridecanole, ethoxylated (> 5-20 EO)

Орально (через рот)	LD50	>10.000 мг/кг (rat)
---------------------	------	---------------------

**55965-84-9 reaction mass of: 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one [EC no. 247-500-7] and 2-methyl-2H-isothiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1)**

Орально (через рот)	LD50	457 мг/кг (rat)
Дермально (через кожу)	LD50	660 мг/кг (rat)
Ингаляционно (путём вдыхания)	LC50/4 ч.	0,33 мг/л (rat)
	LC50/96 ч.	0,188 мг/л (fish)

(Продолжение на странице 6)

RU

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

Дата печати: 09.06.2021

номер версии: 10

Дата переработки: 09.06.2021

**Торговое наименование: LOBACARE LaminatCleaner**

- на глаза:** Вызывает серьезные повреждения глаз.

(Продолжение со страницы 5)

\*

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

- Токсичность**

- Акватоксичность:**

**55965-84-9 reaction mass of: 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one [EC no. 247-500-7] and 2-methyl-2H-isothiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1)**

EC50/48 ч.	0,1 мг/L (daphnia)
EC50/72 ч.	0,027 мг/L (Algae)
NOEC	0,0012 мг/L (Algae)
	0,004 мг/L (daphnia)
	0,098 мг/L (fish)

- 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 vPvB (очень устойчивое биоаккумулятивное вещество)**
- PBT:** Неприменимо.
- vPvB:** Неприменимо.
- Свойства, разрушающие эндокринную систему**  
Информацию о свойствах, разрушающих эндокринную систему, см. в разделе 11.
- Другие вредные эффекты**
- Дополнительные экологические указания:**
- Общие указания:**  
Класс вредности для воды 2 (Самоклассификация): вредно для воды  
Не допускать попадания продукта в грунтовые воды, водоёмы или в канализационную систему.  
Вред для питьевой воды при попадании под землю даже малых количеств.

**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.

- Рекомендуемые чистящие средства:** Вода - если необходимо, с добавлением чистящих средств.

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

- Номер UN**

- ADR, ADN, IMDG, IATA**

отпадает

- Собственное транспортное наименование ООН**

- ADR, ADN, IMDG, IATA**

отпадает

(Продолжение на странице 7)

RU

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

Дата печати: 09.06.2021

номер версии: 10

Дата переработки: 09.06.2021

Торговое наименование: **LOBACARE LaminatCleaner**

(Продолжение со страницы 6)

· классов опасности транспорта	
· ADR, ADN, IMDG, IATA	
· Класс	отпадает
· Группа упаковки	
· ADR, IMDG, IATA	отпадает
· Экологические риски:	
· Загрязнитель морской среды:	Нет
· Особые меры предосторожности для пользователей	Неприменимо.
· Транспортировка навалом в соответствии с Приложением II MARPOL 73/78 (Международная конвенция по предотвращению загрязнения вод с судов) и IBC Code (Международный кодекс перевозок опасных химических грузов наливом)	Неприменимо.
· UN "Model Regulation":	отпадает

\*

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

- Нормы безопасности, правила охраны труда и экологические нормативы или стандарты, действующие для вещества или смеси
- 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



GHS05

- Сигнальное слово Опасно
- Компоненты этикетки, указывающие на опасность:  
iso-tridecanole, ethoxylated (> 5-20 EO)
- Предупреждения об опасности  
Вызывает серьезные повреждения глаз.
- Меры предосторожности  
ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз.  
Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР/к врачу.
- Национальные предписания:
- Техническая инструкция Воздух:

Класс	Доля в %
NK	5-10

- Класс опасности для воды: Класс вредности для воды 2 (Самоклассификация): вредно для воды.
- Оценка химической безопасности: Оценка химической безопасности не проведена.

RU

(Продолжение на странице 8)

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

Дата печати: 09.06.2021

номер версии: 10

Дата переработки: 09.06.2021

**Торговое наименование: LOBACARE LaminatCleaner**

(Продолжение со страницы 7)

**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:**

*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*

*Flam. Liq. 2: Flammable liquids – Category 2*

*Acute Tox. 3: Acute toxicity – Category 3*

*Acute Tox. 4: Acute toxicity – Category 4*

*Acute Tox. 2: Acute toxicity – Category 2*

*Skin Corr. 1C: Skin corrosion/irritation – Category 1C*

*Eye Dam. 1: Serious eye damage/eye irritation – Category 1*

*Eye Irrit. 2: Serious eye damage/eye irritation – Category 2*

*Skin Sens. 1A: Skin sensitisation – Category 1A*

*Aquatic Acute 1: Hazardous to the aquatic environment - acute aquatic hazard – Category 1*

*Aquatic Chronic 1: Hazardous to the aquatic environment - long-term aquatic hazard – Category 1*

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

RU