

# ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

в соответствии с Постановлением (EU) No.1907/2006



## GLASS&WINDOW CL.750ML DK/S/N/FIN/GB

WM 0701682

Номер заказа:

Версия 1

Дата Ревизии 21.10.2009

Дата печати 01.02.2012

### 1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ВЕЩЕСТВА/ПРЕПАРАТА И КОМПАНИИ/ПРЕДПРИЯТИЯ

#### Информация о товаре

Торговое наименование : GLASS&WINDOW CL.750ML DK/S/N/FIN/GB  
идентификационный номер : 64130

Использование : Очистительное средство  
Вещества/Препарата : Только для профессионального применения.

КОМПАНИЯ : Werner & Mertz Prof. Vertriebs GmbH  
Neualmerstrasse 13  
5400 Hallein

Телефона : +436245872860  
Факс : +43624587286535  
Электронный адрес Лицо,  
ответственное за выдачу  
спецификации : Produktsicherheit@werner-mertz.com  
Аварийный номер  
телефона : +43(0)1-4064343

### 2. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОПАСНОСТИ(ЕЙ)

#### Информация об опасностях для человека и окружающей среды

Не является опасным веществом или препаратом согласно директивам ЕС 67/548/ЕЕС или 1999/45/ЕС.

### 3. СОСТАВ/ИНФОРМАЦИЯ О КОМПОНЕНТАХ

Химическая природа : Водный раствор поверхностно активных веществ.

#### Опасные компоненты

Химическое название	CAS-Номер.	ЕС-Номер. / Регистрацио нный номер	Классификация	Концентрация [%]
Этанол	64-17-5	200-578-6	F; R11	>= 5 - < 10
Propylene glycol butyl ether (INCI)	5131-66-8	225-878-4	Xi; R36/38	>= 2 - < 5

Полный текст фраз риска, указанных в данном разделе, можно найти в Разделе 16.

### 4. МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

Общие рекомендации : Опасности, при которых требуются особые меры оказания первой помощи отсутствуют.

Вдыхание : Переправить на свежий воздух в случае нечаянного вдыхания пыли или испарений вызванных перегреванием или воспламенением. Если симптомы не исчезнут, вызвать врача.

# ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

в соответствии с Постановлением (EU) No.1907/2006



## GLASS&WINDOW CL.750ML DK/S/N/FIN/GB

WM 0701682

Номер заказа:

Версия 1

Дата Ревизии 21.10.2009

Дата печати 01.02.2012

- |                     |  |
|---------------------|--|
| Попадание на кожу   | : Немедленно снять зараженную одежду и обувь. Смыть большим количеством воды с мылом.  |
| Попадание в глаза   | : Снять контактные линзы. Защитить неповрежденный глаз. Во время полоскания держать глаз широко открытым. Немедленно промыть большим количеством воды, так же под веками, на протяжении не менее 15 минут. |
| Попадание в желудок | : Прополоскать рот водой и затем выпить большое количество воды. Не давать молоко или алкогольные напитки. Никогда не следует давать что-либо через рот человеку, находящемуся без сознания.               |

### 5. МЕРЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ

- |  |  |
|--|--|
| Подходящие средства пожаротушения              | : Использовать меры тушения, которые подходят к местным обстоятельствам и к окружающей среде.  |
| Специфические виды опасности при пожаротушении | : Не позволять попаданию стоков от пожаротушения в сточные каналы и водотоки.  |
| Специальное защитное оборудование для пожарных | : При пожаре надеть автономный дыхательный аппарат.  |
| Дополнительная информация                      | : Загрязненную воду для пожаротушения собирать в отдельную емкость. Такую воду нельзя спускать в сточные каналы. Утилизация остатков сгорания и загрязненной воды для пожаротушения должна осуществляться в соответствии с местными нормативами. |

### 6. МЕРЫ, ПРИНИМАЕМЫЕ ПРИ АВАРИЙНОМ ВЫБРОСЕ/СБРОСЕ

- |   |   |
|---|---|
| Предупредительные меры по охране окружающей среды | : Старайтесь предотвращать попадание материала в сточные отверстия или водные каналы. Не требуется никаких особых предостережений по охране окружающей среды. |
| Способы дезактивации                              | : Вытереть поглощающим материалом, (например тканью, шерстью). Содержать в подходящих и закрытых контейнерах для удаления.                                    |

### 7. РАБОТА С ПРОДУКТОМ И ЕГО ХРАНЕНИЕ

#### Обращение

- |   |   |
|---|---|
| Информация о безопасном обращении             | : О мерах по личной защите см. раздел 8. Никакие особых советов по обращению. |
| Рекомендации по защите от возгорания и взрыва | : Нормальные противопожарные меры.  |

# ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

в соответствии с Постановлением (EU) No.1907/2006



## GLASS&WINDOW CL.750ML DK/S/N/FIN/GB

WM 0701682

Номер заказа:

Версия 1

Дата Ревизии 21.10.2009

Дата печати 01.02.2012

### Хранение

- Требования в отношении складских зон и тары : Хранить контейнеры в закрытом состоянии в сухом хорошо проветриваемом помещении. Хранить при комнатной температуре в исходном контейнере.
- Совет по обычному хранению : Никаких особых ограничений по хранению с другими продуктами.
- Другие данные : Отсутствие разложения если используется и применяется как указано.

## 8. МЕРЫ КОНТРОЛЯ ВОЗДЕЙСТВИЯ/ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ЗАЩИТА

### Компоненты с параметрами контроля на рабочем месте

Не содержит субстанций с величинами пределов профессионального облучения.

### Средства индивидуальной защиты

- Защита дыхательных путей : Обычно не требуется персональное защитное оборудование.
- Защита рук : При длительном или повторном контакте с веществом используйте защитные перчатки.
- Защита глаз : Защитные очки
- Защита кожи и тела : Защитный костюм
- Гигиенические меры : Общие правила промышленной гигиены.

## 9. ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

### Внешний вид

- Форма : жидкость
- Цвет : светло-зеленый
- Запах : алкогольный

### Данные по технике безопасности

- Температура вспышки : ca. 36 °C
- Горючесть (твердого тела, газа) : Не классифицируется так как поддерживает взрывоопасность в соответствии с ограничениями транспортировки.
- pH : ca. 7

# ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

в соответствии с Постановлением (EU) No.1907/2006



## GLASS&WINDOW CL.750ML DK/S/N/FIN/GB

WM 0701682

Номер заказа:

Версия 1

Дата Ревизии 21.10.2009

Дата печати 01.02.2012

Точка кипения/диапазон : Информация отсутствует.  
Плотность : ca. 0,983 g/cm<sup>3</sup>  
Растворимость в воде : растворимый  
Коэффициент преломления : 7 - 8 °Brix

### 10. УСТОЙЧИВОСТЬ И РЕАКЦИОННАЯ СПОСОБНОСТЬ

Условия, которых следует избегать : не имеются данные  
Термическое разложение : не имеются данные  
Опасные реакции : Стабильность:  
Никаких особых видов опасности.

### 11. ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Раздражение кожи : Согласно критериям классификации Европейского Союза, продукт не считается раздражающим для кожи.  
Раздражение глаз : Согласно критериям классификации Европейского Союза, продукт не считается раздражающим для глаз.  
Повышение чувствительности : не имеются данные  
Дополнительная информация : не имеются данные

### 12. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

#### Информация об удалении (продолжительность существования и способность к разложению)

Биоразлагаемость : пдв, содержащиеся в данном препарате, соответствуют критериям биодеструкции, изложенным в Положении (ЕС) No.648/2004 о моющих средствах.

#### Дополнительная информация по экологии

Дополнительная информация экологического характера : Нет данных для данного продукта.

### 13. ИНФОРМАЦИЯ ОБ УДАЛЕНИИ

Продукт : Предложить излишние растворы и те, которые не подлежат переработке, компании по удалению отходов с хорошей репутацией.

# ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

в соответствии с Постановлением (EU) No.1907/2006



## GLASS&WINDOW CL.750ML DK/S/N/FIN/GB

WM 0701682

Номер заказа:

Версия 1

Дата Ревизии 21.10.2009

Дата печати 01.02.2012

- Загрязненная упаковка : Оставшиеся пустые контейнеры. Пустые емкости необходимо направить на утвержденный участок по переработке отходов для повторного использования или утилизации.
- номер отхода : Европейский Каталог Промышленных Отходов 200129  
Согласно Европейскому Каталогу промышленных отходов, нормы и правила по утилизации отходов определяются не для продукта, а для типа использования. Нормы и правила по утилизации отходов должны устанавливаться потребителем, желательно при взаимном согласии со стороны управления по уничтожению промышленных отходов.

### 14. ТРАНСПОРТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

#### ADR/RID

Безопасный груз

#### IMDG

Безопасный груз

- Другая информация : Не классифицируется так как поддерживает взрывоопасность в соответствии с ограничениями транспортировки.

Не классифицировано в качестве опасного в смысле транспортных ограничений.

### 15. ИНФОРМАЦИЯ О ПРАВОВОМ РЕГУЛИРОВАНИИ

#### Маркировка в соответствии с директивами ЕС

- Дополнительная информация : Не является опасным веществом или препаратом согласно директивам ЕС 67/548/ЕЕС или 1999/45/ЕС.

- Исключительное этикетирование специальных препаратов : Спецификация по мерам безопасности предоставляется по требованию для профессиональных пользователей.

#### Государственные законодательства

- Свод законов в отношении риска крупных аварий : 96/82/ЕС Обновление: 2003  
Не подлежит действию директивы 96/82/ЕС

# ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

в соответствии с Постановлением (EU) No.1907/2006



## GLASS&WINDOW CL.750ML DK/S/N/FIN/GB

WM 0701682

Номер заказа:

Версия 1

Дата Ревизии 21.10.2009

Дата печати 01.02.2012

Содержание летучих органических соединений (ЛОС)	:	Процентное содержание летучих веществ: 12,12 % 883,63 g/l Содержание летучих органических соединений, кроме воды
Содержание летучих органических соединений (ЛОС)	:	Процентное содержание летучих веществ: 12,12 % 119,14 g/l Содержание летучих органических соединений, действительно только для материалов, используемых для нанесения покрытия на деревянные поверхности
GISBAU (D)	:	GGL 10

### 16. ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

#### Текст фраз риска, ссылка на которые приведена под заголовками 2 и 3

R11	Очень горюч.
R36/38	Раздражает глаза и кожу.

#### Дополнительная информация

Приведенные в настоящем Сертификате безопасности сведения основываются на уровне знаний, объеме информации и предположениях, которыми мы располагали на момент его составления. Содержащиеся в нем данные призваны лишь сориентировать пользователя в отношении таких аспектов, как безопасная работа с продуктом, использование, переработка, хранение, транспортировка и утилизация, и ни в коем случае не являются гарантией основных свойств продукта или его паспортом качества. Все утверждения распространяются только на поименованный выше конкретный продукт и не могут быть отнесены к случаю использования такого продукта в сочетании с любыми другими материалами, если только это не оговорено в тексте документа.

Ответственное лицо : Разработка продукта/ надежность продукта

500000001177