

## Паспорт Безопасности Вещества

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006

### Opydes

Дата печати: 18.06.2015

Код продукта: j4704\_sd

страница 1 из 7

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

### 1.1. Идентификатор продукта

Opydes

### 1.2. Соответствующие установленные области применения вещества или смеси и применение, рекомендованное против

#### **Использование вещества/смеси**

Дезинфицирующий гель для рук готовый к применению

### 1.3. Данные о поставщике в паспорте безопасности

Компания: JOHANNES KIEHL KG  
 Улица: Robert-Bosch-Str. 9  
 Город: D-85235 Odelzhausen  
 Абонентский ящик: 15  
 D-85233 Odelzhausen  
 Телефон: +49 8134 9305-0                                      Телефакс: +49 8134 6466  
 Электронная почта: info@kiehl-group.com  
 Интернет: www.kiehl-group.com  
 Ответственный Департамент: Notrufnummer für deutsch- und englischsprachige Länder: +49/89/19240  
 Nationale Notrufnummer für die Schweiz (Tox-Zentrum Zürich): 145  
 Numéro d'urgence France: INRS: +33 (0) 1 45 42 59 59  
 Numero d' emergenza Italia: Centro Antiveleni - 20162 Milano: 02/66101029  
 ETTSZ /Egyszesi Magyar Toxikologiai Tájékoztató Szolgálat/, 1096 Budapest,  
 Nagyvörösmarty u. 2. Igazgató telefonszám: 476-64-00, 476-64-64  
 Eesti: Hdirekeskuse number: 112 / Mürgistusteabekeskuse number: 16662  
 Emergency telephone number for all other countries: +49/8134/9305-36

KIEHL Austria GmbH	Perfektastr. 57 / Top 3;	A-1230 Wien	Tel. +43 (0) 1 / 604 99 93
KIEHL FRANCE S.A.R.L.	1, Rue de l'industrie - B.P. 54;	F-67172 Brumath Cedex	Tél. +33 (0) 3.88.59.52.25
KIEHL Italia s.r.l.	Via Michelangelo 29;	I-16036 Avegno (GE)	Tel. +39 / 0185 730 008
KIEHL Schweiz AG	St. Dionys-Str. 33;	CH-8645 Jona	Tel. +41 (0) 55 / 254 74 74
Johannes Kiehl KG	Ganz Ábrahám ucta 4/12,	H-2142 Nagytarcsa	Tel. +36 (0) 1 / 348-08 41

## РАЗДЕЛ 2: Идентификация опасности (опасностей)

### 2.1. Классификация вещества или смеси

#### **Классификация**

Указания на опасность: F - Сильно воспламеняемый  
 R-фраза(ы):  
 Сильно горюч.

#### **Классификация СГС**

Указание на опасность:  
 Легковоспла- меняющаяся жидкость и пары

### 2.2. Элементы маркировки

#### **Опасные компоненты, которые должны упоминаться на этикетке**

Ethyl alcohol

Сигнальное слово: Опасность  
 Пиктограмма: GHS02

**Паспорт Безопасности Вещества**

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006

**Opydes**

Дата печати: 18.06.2015

Код продукта: j4704\_sd

страница 2 из 7

**Указание на опасность**

H225 Легковоспла-меняющаяся жидкость и пары

**Предупреждения**

P102 Держать в недоступном для детей месте.  
P210 Держать вдали от источников возгорания - Не курить.  
P233 Держать контейнер плотно закрытым.  
P235 Держать охлажденным.

**2.3. Другие опасности**

Не известны.

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

(В соответствии с 648/2004/ЕС)

**3.2. Смеси****Химическая характеристика**

водорастворимые растворители, Присадки

**Опасное содержание веществ**

Номер ЕС	название	часть
Номер CAS	Классификация	
Номер Индекс	Классификация СГС	
Номер REACH		
200-578-6	Ethanol	75 - < 80 %
64-17-5	F - Сильно воспламеняемый R11	
603-002-00-5	Flam. Liq. 2; H225	

Текст R-, H- и EUN-фраз: смотри в разделе 16.

**РАЗДЕЛ 4: Меры первой помощи****4.1. Описание мер первой помощи****Общие рекомендации**

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

**При вдыхании**

Вывести пострадавшего на свежий воздух.

**При попадании на кожу**

Смыть большим количеством воды.

**При контакте с глазами**

Тщательно прополоскать большим количеством воды, также под веками. В случае продолжения раздражения получить консультацию у специалиста.

**При попадании в желудок**

Промыть рот водой и после этого выпить большое количество воды. Если возможно, предотвратить рвоту. Если необходимо, получить консультацию у врача.

**4.2. Наиболее существенные симптомы/эффекты острого воздействия**

Данная информация отсутствует.

## Паспорт Безопасности Вещества

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006

### Opydes

Дата печати: 18.06.2015

Код продукта: j4704\_sd

страница 3 из 7

#### **4.3. Указание на необходимость немедленной медицинской помощи и специальное лечение**

Показать эти правила техники безопасности оказывающему помощь врачу.

### **РАЗДЕЛ 5: Меры и средства обеспечения пожаровзрывобезопасности**

#### **5.1. Средства пожаротушения**

##### **Приемлемые средства пожаротушения**

Применение любого огнегасящего средства разрешается

#### **5.2. Особые факторы риска, источником которых является вещество или смесь**

Данная информация отсутствует.

#### **5.3. Меры предосторожности для пожарных**

Использовать меры тушения, которые подходят к местным обстоятельствам и к окружающей среде.

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

#### **6.1. Меры предосторожности для персонала, защитное снаряжение и чрезвычайные меры**

Избегать попадания в глаза.

#### **6.2. Предупредительные меры по охране окружающей среды**

Не смывать в поверхностную воду.

#### **6.3. Методы и материалы для локализации и очистки**

Вытереть поглощающим материалом, (например тканью, шерстью).

Никогда не возвращать расплесканный продукт в первоначальные контейнеры для повторного использования.

#### **6.4. Ссылка на другие разделы**

Обратиться к защитным мерам, перечисленным в разделах 7 и 8.

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

#### **7.1. Меры предосторожности при работе с продуктом**

##### **Информация о безопасном обращении**

Обеспечить адекватную вентиляцию.

##### **Рекомендации по защите от возгорания и взрыва**

При использовании не курить. Держать вдали от открытого огня, горячих поверхностей и источников возгорания.

Пары могут образовывать взрывчатые смеси с воздухом.

#### **7.2. Условия для безопасного хранения с учетом любых несовместимостей**

##### **Требования в отношении складских зон и тары**

Хранить при комнатной температуре в исходном контейнере. Держать вдали от прямого солнечного света. Хранить в месте доступном только уполномоченному персоналу.

##### **Совет по обычному хранению**

Держать вдали от продуктов питания, напитков и питания для животных.

Нельзя хранить вместе с окислителями и самовоспламеняющимися веществами.

(Так же смотри секцию 10)

##### **Дополнительная информация по условиям хранения**

Держать вдали от нагрева и источников возгорания.

Держать контейнеры плотно закрытыми.

Никогда не возвращать неиспользованный материал в резервуар - хранилище.

#### **7.3. Особые конечные области применения**

**Паспорт Безопасности Вещества**

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006

**Opydes**

Дата печати: 18.06.2015

Код продукта: j4704\_sd

страница 4 из 7

Данная информация отсутствует.

**РАЗДЕЛ 8: Средства контроля за опасным воздействием и средства индивидуальной защиты****8.1. Параметры контроля****Дополнительные указания к граничным значениям**

При применении средства в соответствии с инструкциями предельное значение далеко не достигается. Опасность для здоровья не грозит.

**8.2. Регулирования воздействия****Подходящие технические устройства управления**

Не требуется.

**Защитные и гигиенические меры**

Общие правила промышленной гигиены. Не требуется никакого особого защитного оборудования. Во время использования не курить.

**Регулирование воздействия на окружающую среду**

Обращаться в соответствии с правилами безопасности и промышленной гигиены.

**РАЗДЕЛ 9: Физико-химические свойства****9.1. Информация об основных физико-химических свойствах**

Физическое состояние вещества: жидкость  
Цвет: безцветный  
Запах: алкогольный

**Стандарт на метод  
испытания**

pH (при 20 °C): 6,0 K-QP1012C

**Изменения состояния**

Точка плавления: <-40 °C

Начальная точка кипения и интервал кипения: >78 °C

Точка сублимации: не применимо

Точка размягчения: не применимо

Температура текучести: не применимо

Точка вспышки: 13,5 °C

**Горючесть**

твердого тела: не применимо

газа: не применимо

**Взрывоопасные свойства**

Невзрывоопасно

Нижний предел экспозиции: не применимо

Верхний предел экспозиции: не применимо

Температура воспламенения: >200 °C

**Температура самовозгорания**

твердого тела: не применимо

газа: не применимо

Температура разложения: неопределенный

**Паспорт Безопасности Вещества**

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006

**Opydes**

Дата печати: 18.06.2015

Код продукта: j4704\_sd

страница 5 из 7

**Окисляющие свойства**

Не относится

Давление пара:

неопределенный

Плотность (при 20 °C):

0,85 g/cm<sup>3</sup> K-QP1012EРастворимость в воде:  
(при 20 °C)

полностью смешивающийся

**Растворимость в других растворителях**

неопределенный

Коэффициент распределения:

неопределенный

Вязкость, динамическая:

неопределенный

Вязкость, кинематическая:

неопределенный

Показатель текучести для вязких  
жидкостей:

неопределенный

Плотность пара:

неопределенный

Скорость испарения:

неопределенный

**9.2. Другие данные**

Содержание твердых веществ:

неопределенный

**РАЗДЕЛ 10: Стабильность и реакционная способность****10.1. Реакционная способность**

Данная информация отсутствует.

**10.2. Химическая устойчивость**

Данная информация отсутствует.

**10.3. Возможность опасных реакций**

Данная информация отсутствует.

**10.4. Условия, которых следует избегать**

Не подвергать температурам свыше 30 °C.

**10.5. Несовместимые материалы, которых следует избегать**

Окисляющие вещества (Пероксиды, Азотная кислота)

**10.6. Опасные продукты разложения**

Отсутствие разложения если используется и применяется как указано.

**Дополнительная информация**

Не вмешиваться с другими очистителями или химическим средствами

**РАЗДЕЛ 11: Информация о токсичности****11.1. Данные о токсикологическом воздействии****Острая токсичность**

Исходя из имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

**Раздражение и коррозия**

Исходя из имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

**Сенсибилизирующее действие**

Исходя из имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

**Специфическая токсичность для затронутого органа (однократная экспозиция)**

Исходя из имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

## Паспорт Безопасности Вещества

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006

### Opydes

Дата печати: 18.06.2015

Код продукта: j4704\_sd

страница 6 из 7

#### Воздействия при повторной или длительной экспозиции

Исходя из имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

#### Канцерогенные, мутационные последствия, а также скорость их распространения

Исходя из имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

#### Опасно при вдыхании

Исходя из имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

#### Последующая информация Прочие наблюдения

Классификация в соответствии с Европейской директивой по классификации опасных препаратов 1999/45/ЕС.

#### Дальнейшие указания

При нормальных условиях не известны и не ожидаются ущербы для здоровья.

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

#### 12.1. Токсичность

О самом продукте не имеется никаких данных.

#### 12.3. Потенциал биоаккумуляции

Данная информация отсутствует.

#### 12.5. Результаты оценки РВТ и vPvB

Данная информация отсутствует.

#### 12.6. Другие неблагоприятные воздействия

Данная информация отсутствует.

#### Дополнительная рекомендация

Требование Химического кислорода (COD) 1538 mg O<sub>2</sub>/g.

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

#### 13.1. Методы утилизации отходов

##### Рекомендация

опоразнить канистру полностью  
Остатки препарата не налить в больших количествах в раковину

##### Утилизация неочищенной упаковки и рекомендуемые средства очистки

Пустые емкости необходимо направить на утвержденный участок по переработке отходов для повторного использования или утилизации.

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

#### Сухопутный транспорт (ADR/RID)

##### 14.1. Номер ООН:

UN 1170

##### 14.2. Надлежащее отгрузочное наименование:

ETHANOL SOLUTION (ETHYL ALCOHOL SOLUTION)

##### 14.3. Категория опасности при транспортировке:

3

##### 14.4. Упаковочная группа:

II

Лист опасности:

3



Классификационный код:

F1

Особо оговоренные условия:

144, 601

**Паспорт Безопасности Вещества**

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006

**Opydes**

Дата печати: 18.06.2015

Код продукта: j4704\_sd

страница 7 из 7

Ограниченное количество (LQ): 1 L  
Освобожденные количества: E2  
Категория транспортировки: 2  
Риск №: 33  
Код ограничения проезда через туннели: D/E

**Морская доставка (IMDG)**

**14.1. Номер ООН:** UN 1170  
**14.2. Надлежащее отгрузочное наименование:** ETHANOL SOLUTION (ETHYL ALCOHOL SOLUTION)  
**14.3. Категория опасности при транспортировке:** 3  
**14.4. Упаковочная группа:** II  
Лист опасности: 3



Особо оговоренные условия: 144  
Ограниченное количество (LQ): 1 L  
Освобожденные количества: E2  
EmS: F-E, S-D

**14.5. Опасность вредного воздействия на окружающую среду**

ОПАСНО ДЛЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ: нет

**14.6. Специальные меры предосторожности для пользователя**

Не требуется

**14.7. Перевозка массовых грузов в соответствии с Приложением II МАРПОЛ 73/789 и Кодексом МКХ**

Не относится

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

**15.1. Нормативы по охране и гигиене труда и природоохранительное законодательство/нормативы, характерные для данного вещества или смеси.**

**Национальные предписания**

Класс загрязнения воды (D): 1 - слегка заражающий воду

**РАЗДЕЛ 16: Дополнительная информация**

**Редакционные примечания**

Данные правила по технике безопасности содержат изменения по отношению к предыдущей версии в разделе(ах): 2

**Текст R фраз (Номер и полный текст)**

11 Сильно горюч.

**Текст H- и EUN фраз (Номер и полный текст)**

H225 Легковоспла-меняющаяся жидкость и пары

*(Данные по опасным ингредиентам были взяты из информационных листов по технике безопасности субподрядчиков в их последней актуальной редакции.)*