



**Паспорт Безопасности Вещества**

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006

**Econa-Konzentrat balance**

Дата печати: 18.06.2015

Код продукта: j2523\_sd

страница 2 из 7

**Опасное содержание веществ**

Номер EC	название	часть
Номер CAS	Классификация	
Номер Индекс	Классификация CFC	
Номер REACH		
200-661-7	2-пропанол	5 - < 10 %
67-63-0	F - Сильно воспламеняемый, Xi - Раздражающий R11-36-67	
603-117-00-0	Flam. Liq. 2, Eye Irrit. 2, STOT SE 3; H225 H319 H336	
500-241-6	i-C13-Fatty alcohol polyglycol ethers 5-12 EO	1 - < 5 %
69011-36-5	Xn - Вредный, Xi - Раздражающий R22-41	
	Acute Tox. 4, Eye Dam. 1; H302 H318	
	Alkylpolyglycosid	1 - < 5 %
68515-73-1	Xi - Раздражающий R41	
	Eye Dam. 1; H318	

Текст R-, H- и EУН-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**

не вредно при вдыхании

**При попадании на кожу**

Смыть большим количеством воды.

**При контакте с глазами**

Тщательно прополоскать большим количеством воды, также под веками.

**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.

**4.3. Указание на необходимость немедленной медицинской помощи и специальное лечения**

Показать эти правила техники безопасности оказывающему помощь врачу.

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

**5.1. Средства пожаротушения**

**Приемлемые средства пожаротушения**

Применение любого огнетушащего 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. Сам по себе продукт не горит.

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

## Паспорт Безопасности Вещества

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006

### Econa-Konzentrat balance

Дата печати: 18.06.2015

Код продукта: j2523\_sd

страница 3 из 7

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

Не требуется

#### **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). После очистки, смыть остатки водой.

#### **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**

Не требуется никаких специальных мер предосторожности.

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

Против пожара не требуется никаких защитных мер.

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

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

Хранить при комнатной температуре в исходном контейнере. Хранить в месте доступном только уполномоченному персоналу.

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

Держать контейнеры плотно закрытыми.

Никогда не возвращать неиспользованный материал в резервуар - хранилище.

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

Данная информация отсутствует.

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

#### **8.1. Параметры контроля**

#### **8.2. Регулирования воздействия**

##### **Подходящие технические устройства управления**

Не требуется.

##### **Защитные и гигиенические меры**

Общие правила промышленной гигиены. Не требуется никакого особого защитного оборудования.

##### **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:	светло-желтый
Запах:	характерный

pH (при 20 °C):

Стандарт на метод  
испытания  
9,0 K-QP1012C

**Паспорт Безопасности Вещества**

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006

**Econa-Konzentrat balance**

Дата печати: 18.06.2015

Код продукта: j2523\_sd

страница 4 из 7

**Изменения состояния**

Точка плавления:	<-8 °C
Начальная точка кипения и интервал кипения:	>98 °C
Точка сублимации:	не применимо
Точка размягчения:	не применимо
Температура текучести:	не применимо
Точка вспышки:	>60 °C

**Горючесть**

твердого тела:	не применимо
газа:	не применимо

**Взрывоопасные свойства**

Невзрывоопасно

Нижний предел экспозиции:	не применимо
Верхний предел экспозиции:	не применимо
Температура воспламенения:	>250 °C

**Температура самовозгорания**

твердого тела:	не применимо
газа:	не применимо

Температура разложения: неопределенный

**Окисляющие свойства**

Не относится

Давление пара: неопределенный

Плотность (при 20 °C): 1,02 g/cm<sup>3</sup> K-QP1012EРастворимость в воде: полностью смешивающийся  
(при 20 °C)**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**

## Паспорт Безопасности Вещества

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006

### Econa-Konzentrat balance

Дата печати: 18.06.2015

Код продукта: j2523\_sd

страница 5 из 7

Данная информация отсутствует.

#### 10.4. Условия, которых следует избегать

Не подвергать температурам свыше 35 °C.

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

Данная информация отсутствует.

#### 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.

CAS-Номер	название				Источники
	Пути воздействия	Метод	Доза	Виды	
69011-36-5	i-C13-Fatty alcohol polyglycol ethers 5-12 EO				
	оральный	ATE	500 mg/kg		

##### **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.

##### **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.

##### **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.

#### 12.2. Стойкость и разлагаемость

Не содержит никаких веществ, которые считаются опасными для окружающей среды или не подлежат разложению на установках обработки воды. Содержанные ПАВ соответствуют требованиям постановления детергентов 648/2004/ЕС

#### 12.3. Потенциал биоаккумуляции

Данная информация отсутствует.

#### 12.4. Мобильность в почве

Данная информация отсутствует.

#### 12.5. Результаты оценки PBT и vPvB

Данная информация отсутствует.

## Паспорт Безопасности Вещества

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006

### Econa-Konzentrat balance

Дата печати: 18.06.2015

Код продукта: j2523\_sd

страница 6 из 7

#### **12.6. Другие неблагоприятные воздействия**

Данная информация отсутствует.

#### **Дополнительная рекомендация**

Требование Химического кислорода (COD) 387 mg O<sub>2</sub>/g.

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

#### **13.1. Методы утилизации отходов**

##### **Рекомендация**

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

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

Чистый контейнер с водой. Вернуть очищенный бак фирме для повторного использования

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

#### **Сухопутный транспорт (ADR/RID)**

**14.1. Номер ООН:** не применимо**14.2. Надлежащее отгрузочное наименование:** не применимо**14.3. Категория опасности при транспортировке:** не применимо**14.4. Упаковочная группа:** не применимо

#### **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 применимо

#### **Другая дополнительная информация**

Не классифицировано в качестве опасного в смысле транспортных ограничений.

### 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.**

##### **Дополнительная рекомендация**

Продукт не требуется помечать в соответствии с директивами ЕС или соответствующими национальными законами.

##### **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.

## Паспорт Безопасности Вещества

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006

### Econa-Konzentrat balance

Дата печати: 18.06.2015

Код продукта: j2523\_sd

страница 7 из 7

- |    |   |
|----|---|
| 22 | Вреден при проглатывании.                       |
| 36 | Раздражает глаза.                               |
| 41 | Риск серьезного повреждения глаз.               |
| 67 | Пары могут вызвать сонливость и головокружение. |

#### Текст H- и EУН фраз (Номер и полный текст)

- |      |  |
|------|--|
| H225 | Легковоспла-меняющаяся жидкость и пары     |
| H302 | Вреден при проглатывании.                  |
| H318 | Вызывает серьезное повреждение глаз.       |
| H319 | Вызывает серьезное раздражение глаз.       |
| H336 | Может вызвать сонливость и головокружение. |

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