

# Паспорт безопасности

Страница: 1/8

BASF Паспорт безопасности согласно 91/155/CEE

Дата / переработан: 22.06.2005

Продукт: **Eusapon\* A konzentriert**

Версия: 1.0

(30063022/SDS\_LEA\_RU/RU)

Дата печати 23.06.2005

## 1. Наименование вещества/препарата и название фирмы

### Eusapon\* A konzentriert

Применение: Вспомогательное и /или облагораживающее средство для кожевенной промышленности

Фирма:

БАСФ Акциенгезелльшафт

Германия

67056 Людвигсхафен

Телефон: 0621-60-72783

Номер факса: 0621-60-41517

Адрес электронной почты: Productinformation.Performance-Chemicals@basf-ag.de

В экстренных случаях обращаться:

Пожарная служба БАСФ в г. Людвигсхафен

Телефон: +49-621/60-43333

Номер факса: +49-621/60-92664

## 2. Состав/Сведения о веществах, входящих в состав

Химическая характеристика

Препарат на основе: неионные поверхностно-активные вещества, в воде/растворителе

Опасные ингредиенты/примеси

oleylaminethoxylate

Содержание (W/W):  $\geq 25\%$  -  $\leq 95\%$ 

Символ(ы) опасности: Xn, N

Фразы-R: 22, 38, 41, 50

Расшифровка символов опасности приведена в пункте 16.

---

### 3. Возможные опасности

Вреден для здоровья при проглатывании.  
Раздражает кожу.  
Опасность тяжёлых повреждений глаз.  
Очень токсичен для водных организмов.  
Возможная опасность при вдыхании аэрозолей.

---

### 4. Меры по оказанию первой помощи

Общие указания:

Немедленно удалить заражённую/загрязнённую одежду.

После вдыхания:

При появлении неприятных ощущений после вдыхания паров/аэрозолей: свежий воздух, помощь врача.

После контакта с кожей:

Основательно промыть водой с мылом.

После попадания в глаза:

Немедленно и в течение по меньшей мере 15 минут промывать открытые глаза проточной водой; обратиться к главному врачу.

После проглатывания:

Немедленно прополоскать рот и выпить много воды, обратиться к врачу.

Указания для врача:

Лечение: Симптоматическое лечение (обеззараживание, поддержание жизнеспособности), специальный антидот неизвестен.

---

### 5. Меры по тушению пожара

Пригодные средства пожаротушения:

вода, средство для сухого пожаротушения, пена, двуокись углерода

Особые опасности:

опасные для здоровья пары

Выделение дыма/тумана. Указанные вещества/группы веществ могут выделяться в случае пожара.

Специальные средства защиты:

Одеть автономный дыхательный аппарат.

Дополнительная информация:

Степень угрозы зависит от горящих материалов и условий пожара. Загрязнённая вода, использовавшаяся для тушения, должна быть обезврежена в соответствии с нормативными предписаниями.

---

## 6. Меры в случае непреднамеренного высвобождения

Индивидуальные меры предосторожности:  
Использовать индивидуальную защитную одежду.

Меры по охране окружающей среды:  
Изолировать загрязненную и использовавшуюся для тушения воду. Не допускать попадания в канализацию/поверхностные воды/ грунтовые воды.

Способы очистки или сбора вещества:  
Для больших количеств: Откачать.  
Остатки: собрать при помощи подходящего материала, впитывающего жидкость. Утилизировать адсорбированный материал согласно действующим предписаниям.

## 7. Обращение и хранение

### Обращение

При надлежащем использовании не требуется принятия специальных мер.

Обеспечение пожаро- и взрывобезопасности:  
Принять меры против статической электризации.

### Хранение

Другие указания по условиям хранения: Емкость хранить герметично закрытой в сухом прохладном месте.

## 8. Контроль экспозиции и индивидуальные средства противохимической защиты

### Индивидуальные средства противохимической защиты

Защита дыхательных путей:  
При высоких концентрациях или длительном воздействии необходима подходящая защита органов дыхания. Газовый фильтр EN 141 тип A (для газов/паров органических соединений (точка кипения >65°C)).

Защита рук:  
Защитные перчатки, устойчивые к воздействию химикатов.  
Подходящие материалы для кратковременного контакта / при попадании брызг (рекомендуется: мин. защитный индекс 2, соответственно > 30 минут времени проникновения согл EN 374)  
бутилкаучук - толщина слоя 0,7 мм

Дополнительное указание: данные базируются на собственных исследованиях, данных из тех. литературы и информации производителей перчаток или выведены исходя из свойств сходных веществ. Необходимо однако иметь в виду, что вследствие воздействия многих факторов (например, температуры) время использования перчаток может быть значительно короче времени проникновения, указанного в EN 374.

Из-за большого многообразия типов необходимо учитывать инструкции по эксплуатации от производителя.

Защита глаз:

Защитные герметичные очки (EN 166) и защитная маска

Спецодежда:

Защита тела должна быть выбрана в зависимости от вида деятельности и от возможного воздействия, например, фартук, защитные сапоги, защитный химический костюм (согласно DIN-EN 465)

Общие профилактические и гигиенические меры:

Следует соблюдать обычные меры предосторожности при обращении с химическими веществами. В дополнение к указанным индивидуальным средствам противохимической защиты необходимо носить закрытую рабочую одежду.

---

## 9. Химические и физические свойства

форма: жидкость  
Цвет: коричневатый  
Запах: свойственный продукту

Показатель pH: 6 - 8  
(100 g/l, 20 °C)

Температура затвердевания: < 0 °C

Точка кипения: ок. 100 °C

Точка воспламенения: > 100 °C (DIN 51758)

Растворимость в воде: смешивающийся

---

## 10. Стабильность и реактивность

Опасные реакции:

При надлежащем хранении и использовании не происходит опасных реакций.

Опасные продукты разложения:

В случае соблюдения предписаний/указаний по хранению и использованию материала опасные продукты распада не выделяются.

---

---

BASF Паспорт безопасности согласно 91/155/CEE

Дата / переработан: 22.06.2005

Версия: 1.0

Продукт: **Eusapon\* A konzentriert**

(30063022/SDS\_LEA\_RU/RU)

Дата печати 23.06.2005

---

## 11. Данные по токсикологии

LD50/орально/крыса: &gt; 500 - &lt; 2.000 mg/kg

Первичное раздражение кожи/кролик: раздражающий.

Первичное раздражение слизистой оболочки/кролик: раздражающий.

Дополнительные указания:

Продукт не был протестирован. Утверждение основано на свойствах отдельных компонентов.

---

## 12. Информация по экологии

### Экотоксичность

Токсичность для рыб:

Радужная форель/Oncorhynchus mykiss/LC50 (96 h): &lt; 1 mg/l

### Стойкость и распад

#### Информация по элиминированию

Оценка: В соответствии с критериями OECD продукт способен к биологическому расщеплению.

### Прочие вредные воздействия

Адсорбируемый органически связанный галоген (АОХ):

Продукт не содержит органически связанный галоген.

### Дополнительные указания

Прочие указания по экотоксикологии:

Продукт не был протестирован. Утверждение основано на свойствах отдельных компонентов.

---

## 13. Указания по утилизации

При соблюдении местных предписаний продукт должен быть доставлен на приспособленный полигон/площадку для хранения отходов и мусора или приспособленную установку для сжигания отходов.

Номер кода по отходам согласно европейскому каталогу (ЕАК) не может быть установлен, так как в данном случае его выбор зависит от применения.

Необходимо соблюдать национальные и местные предписания.

BASF Паспорт безопасности согласно 91/155/CEE

Дата / переработан: 22.06.2005

Продукт: **Eusapon\* A konzentriert**

Версия: 1.0

(30063022/SDS\_LEA\_RU/RU)

Дата печати 23.06.2005

Загрязненная упаковка:

Незагрязненная упаковка может быть использована повторно.

Упаковку, не подлежащую очистке, необходимо утилизировать так же, как и содержимое.

**14. Данные по транспортировке****Наземный транспорт**

<b>ADR</b>	: Класс	9
	Группа упаковки	III
	Номер ООН	3082
	Точное название продукта	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (содержит: FATTY AMINE ETHOXYLATE)

<b>RID</b>	: Класс	9
	Группа упаковки	III
	Номер ООН	3082
	Точное название продукта	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (содержит: FATTY AMINE ETHOXYLATE)

**Речной транспорт**

<b>ADNR</b>	: Класс	9
	Группа упаковки	III
	Номер ООН	3082
	Точное название продукта	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (содержит: FATTY AMINE ETHOXYLATE)

**Морской транспорт**

<b>IMDG/GGVSee</b>	: Класс	9
	Группа упаковки	III
	Номер ООН	3082
	Вещество, загрязняющее морскую среду	YES
	Точное название продукта	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (contains FATTY AMINE ETHOXYLATE)

**Воздушный транспорт**

<b>ICAO/IATA</b>	: Класс	9
	Группа упаковки	III

BASF Паспорт безопасности согласно 91/155/CEE

Дата / переработан: 22.06.2005

Продукт: **Eusapon\* A konzentriert**

Версия: 1.0

(30063022/SDS\_LEA\_RU/RU)

Дата печати 23.06.2005

Номер ООН	3082
Точное название продукта	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (contains FATTY AMINE ETHOXYLATE)

## 15. Предписания

### Предписания Европейского Союза (Маркировка) / Национальные предписания

Символ(ы) опасности

Xn	Вреден для здоровья.
N	Опасен для окружающей среды.

Фразы-R

R22	Вреден для здоровья при проглатывании.
R38	Раздражает кожу.
R41	Опасность тяжёлых повреждений глаз.
R50	Очень токсичен для водных организмов.

Фразы-S

S26	В случае контакта с глазами сразу промыть большим количеством воды и обратиться к врачу.
S39	Носить защитные очки/защитную маску.
S57	Во избежание загрязнения окружающей среды использовать подходящую емкость.
S61	Не допускать выброса в окружающую среду. Запросить особые указания/обратиться к паспорту безопасности.
S23.1	Не вдыхать аэрозоли.

Обуславливающий опасность продукта компонент(ы) - для этикетирования: Oleylaminethoxylat

### Прочие предписания

## 16. Прочие сведения

Рекомендуемое применение: только для промышленного использования

Неподходящее применение: Аэрозоль

кожевенная промышленность Информация по применению: Данный продукт имеет техническое качество и предусмотрен только для промышленного применения. Это касается также названных и рекомендованных областей применения. Прочие возможности по использованию следует согласовать с производителем. Особенно это касается продуктов, производство которых регулируется специальными нормами или законами.

Расшифровка символов опасности и R-фраз, приведенных в главе 2 в разделе 'Опасные ингредиенты/примеси':

Xn	Вреден для здоровья.
N	Опасен для окружающей среды.

---

BASF Паспорт безопасности согласно 91/155/CEE

Дата / переработан: 22.06.2005

Версия: 1.0

Продукт: **Eusapon\* A konzentriert**

(30063022/SDS\_LEA\_RU/RU)

Дата печати 23.06.2005

---

22	Вреден для здоровья при проглатывании.
38	Раздражает кожу.
41	Опасность тяжёлых повреждений глаз.
50	Очень токсичен для водных организмов.

---

Вертикальными линиями с левой стороны обозначены изменения по отношению к предыдущей версии.

Представленные в паспорте безопасности данные основаны на знаниях и опыте, полученных в настоящее время, и описывают продукт с точки зрения требований безопасности. Эти данные не следует рассматривать как описание свойств товара (спецификацию продукта). Не следует делать заключений о качестве или пригодности продукта для конкретного применения исходя из данных листа безопасности. Конечный потребитель продукта должен соблюдать существующие законы и предписания, а также правовые нормы.