

# Паспорт безопасности

Страница: 1/7

BASF Паспорт безопасности согласно постановлению ЕС № 1907/2006

Дата / переработан: 11.06.2008

Продукт: **Lipoderm\* Liquor E-XS**

Версия: 1.0

(30366892/SDS\_LEA\_RU/RU)

Дата печати 12.06.2008

## 1. Наименование вещества/препарата и название фирмы

### Lipoderm\* Liquor E-XS

Применение: Вспомогательное и /или облагораживающее средство для кожевенной промышленности

Фирма:

БАСФ СЕ

Германия

67056 Людвигсхафен

Адрес для связи:

БАСФ БЦ Россия и СНГ

Кадашевская набережная, д. 14 корп. 3

119017 Москва, Россия

Телефон: +7 495 231-7200 или 8 800 200 58 37

Номер факса: +7 495 231-7168

Адрес электронной почты: info.russia@basf.com

В экстренных случаях обращаться:

International emergency number:

Телефон: +49 180 2273-112

## 2. Возможные опасности

Неизвестно никаких особых рисков.

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

Химическая характеристика

Препарат на основе: oxidized and sulphited fishoil

#### **4. Меры по оказанию первой помощи**

Общие указания:

Удалить загрязненную 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:

Не менее 15 минут промывать открытые глаза проточной водой.

После проглатывания:

Прополоскать рот и выпить большое количество воды.

Указания для врача:

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

---

#### **5. Меры по тушению пожара**

Пригодные средства пожаротушения:

вода, разбрызгиваемая через спринклерную систему, средство для сухого пожаротушения, пена

Особые опасности:

опасные для здоровья пары

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

Дополнительная информация:

Загрязненная 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.

---

BASF Паспорт безопасности согласно постановлению EC № 1907/2006

Дата / переработан: 11.06.2008

Версия: 1.0

Продукт: **Lipoderm\* Liquor E-XS**

(30366892/SDS\_LEA\_RU/RU)

Дата печати 12.06.2008

---

Способы очистки или сбора вещества:

Для больших количеств: Откачать.

Остатки: собрать при помощи подходящего материала, впитывающего жидкость. Утилизировать адсорбированный материал согласно действующим предписаниям.

Дополнительные указания: В случае утечки/проливания возникает опасность образования особо скользких поверхностей.

---

## 7. Обращение и хранение

### Обращение

При надлежащем использовании не требуется принятия специальных мер.

Обеспечение пожаро- и взрывобезопасности:

Не требуется принятия специальных мер.

### Хранение

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

Предохранять от температуры ниже: 20 °C

Предохранять от температуры выше: 30 °C

---

## 8. Контроль экспозиции и индивидуальные средства противохимической защиты

### Индивидуальные средства противохимической защиты

Защита дыхательных путей:

Защита органов дыхания не требуется.

Защита рук:

Защитные перчатки, устойчивые к воздействию химикатов (EN 374).

Материалы, пригодные также для продолжительного прямого контакта (рекомендуется: защитный индекс 6, соответственно > 480 минут времени проникновения согл. EN 374) например, нитрилкаучук (0,4 мм), хлоропренкаучук (0,5 мм), поливинилхлорид (0,7 мм) и др.

Дополнительное примечание: Данные основаны на собственных исследованиях, взяты из литературы и из информации производителей перчаток либо выведены исходя из свойств аналогичных материалов. Необходимо учитывать, что из-за многих факторов (например, температуры), время использования химической защитной перчатки на практике может быть значительно короче указанного времени проникновения.

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

Защита глаз:

Очки с боковой защитой (в оправе)(EN 166)

---

BASF Паспорт безопасности согласно постановлению ЕС № 1907/2006

Дата / переработан: 11.06.2008

Версия: 1.0

Продукт: **Lipoderm\* Liquor E-XS**

(30366892/SDS\_LEA\_RU/RU)

Дата печати 12.06.2008

---

Общие профилактические и гигиенические меры:  
Следует соблюдать обычные меры предосторожности при обращении с химическими веществами. Рекомендуется закрытая рабочая одежда.

---

## 9. Химические и физические свойства

форма: вязкотекучий/вязкий  
Цвет: темный красно-коричневый  
Запах: свойственный продукту

Показатель pH: 6,0 - 7,0

Температура вспышки: > 200 °C  
Воспламеняемость: невоспламеняемый  
Опасность взрыва: невзрывоопасный

Плотность: ок. 1 g/cm<sup>3</sup>

Растворимость в воде: эмульгируемый  
Гигроскопия: не гигроскопичен

---

## 10. Стабильность и реактивность

Термический распад: При надлежащем использовании распад не происходит.

Вещества, которых необходимо избегать:  
сильный восстановитель, сильные оксиданты

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

---

## 11. Данные по токсикологии

### Токсичность.

LD50 крыса (орально): > 5.000 mg/kg

### Раздражающее действие

Оценка раздражающего действия:  
Длительное воздействие продукта может вызвать раздражение кожи и слизистой оболочки.

Первичное раздражение кожи кролик: не раздражает (OCDE, Директива 404)

Первичное раздражение слизистой оболочки кролик: не раздражает (OCDE, Директива 405)

### Другие указания, касающиеся токсичности

---

BASF Паспорт безопасности согласно постановлению ЕС № 1907/2006

Дата / переработан: 11.06.2008

Версия: 1.0

Продукт: **Lipoderm\* Liquor E-XS**

(30366892/SDS\_LEA\_RU/RU)

Дата печати 12.06.2008

---

Продукт не был испытан. Данные по токсичности были выведены на основании свойств отдельных компонентов.

---

## 12. Информация по экологии

### Стойкость и распад

Информация по элиминированию:

> 70 % (OCDE, Директива 302 B) (активный ил) Легко элиминируется из воды.

### Прочие вредные воздействия

Адсорбируемый органически связанный галоген (АОХ):

Продукт не содержит органически связанный галоген.

### Дополнительные указания

Прочие указания по экотоксикологии:

Исходя из имеющейся на данный момент информации, негативное влияние на экологию маловероятно.

Продукт не был испытан. Данные по экотоксикологии были выведены на основании свойств 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.

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

ADR

В соответствии с предписаниями по транспортировке продукт не является опасным грузом.

---

BASF Паспорт безопасности согласно постановлению EC № 1907/2006

Дата / переработан: 11.06.2008

Версия: 1.0

Продукт: **Lipoderm\* Liquor E-XS**

(30366892/SDS\_LEA\_RU/RU)

Дата печати 12.06.2008

---

RID

В соответствии с предписаниями по транспортировке продукт не является опасным грузом.

#### **Речной транспорт**

ADNR

В соответствии с предписаниями по транспортировке продукт не является опасным грузом.

#### **Морской транспорт**

IMDG

В соответствии с предписаниями по транспортировке продукт не является опасным грузом.

#### **Sea transport**

IMDG

Not classified as a dangerous good under transport regulations

#### **Воздушный транспорт**

IATA/ICAO

В соответствии с предписаниями по транспортировке продукт не является опасным грузом.

#### **Air transport**

IATA/ICAO

Not classified as a dangerous good under transport regulations

---

## 15. Предписания

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

Директива-ЕС 1999/45/ЕС ('Директива по приготовлению препаратов'):

Продукт не требует предварительной маркировки в соответствии с директивами ЕС.

### **Прочие предписания**

---

## 16. Прочие сведения

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.

---

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

---

BASF Паспорт безопасности согласно постановлению ЕС № 1907/2006

Дата / переработан: 11.06.2008

Версия: 1.0

Продукт: **Lipoderm\* Liquor E-XS**

(30366892/SDS\_LEA\_RU/RU)

Дата печати 12.06.2008

---

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.