

Дата печати: 24.05.2005

Дата переработки: 24.05.2005

1 Наименование материала, смеси и фирмы

- Данные по продукту
- Торговое наименование: Lanadol Aktiv
- Артикульный номер: 2202-AA-001
- Производитель/ Поставщик:
Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH
Postfach 120454
D-65082 Wiesbaden
- Выдающий информацию участок:
Abteilung TQM
Herr Vogel
+49 (0) 611 9271-175

2 Состав/ Данные по составляющим компонентам

- Химическая характеристика
- Описание: Смесь из нижеприведенных веществ с неопасными примесями-добавлениями.

· Содержащиеся опасные вещества:

	sodium laurylglutamate	Xi; R 36	5,0-10%
85711-69-9	sodium alkansulfonates	Xn; R 22	5,0-10%
	amphoteric surfactants	Xi; R 41	2,5-5,0%

- дополнит. указания: Текст приводимых указаний на опасность см. в Главе 16.

3 Возможные виды опасности

- Обозначение опасности: отпадает
- Особенности указания по опасности для человека и окружающей среды: отпадает
- Система классификации:
Классификация соответствует актуальным спискам ЕС, является однако дополненной данными из специальной проф. литературы и данными фирмы.

4 Меры по оказанию первой помощи

- после кожного контакта:
Как правило продукт не оказывает раздражающего воздействия на кожу.
- после контакта с глазами:
Промыть глаза с приоткрытыми веками проточной водой в течение многих минут.
- после проглатывания:
При сохранении недомоганий обратиться за врачебной консультацией.

5 Меры по борьбе с пожаром

- Пригодные средства тушения:
СО₂, порошковое средство для тушения или водяная струя мелкого распыления (разбрызгивания). Борьба с крупными пожарами посредством водяной струи мелкого распыления (разбрызгивания) или спиртоустойчивой пены.
- Особое защитное оснащение: Ни в каких специальных мерах необходимости нет.

6 Меры при непреднамеренном выделении (утечке):

- Меры предосторожности в отношении людей: Нет необходимости.
- Меры по охране окружающей среды: Ни в каких специальных мерах необходимости нет.

(Продолжение на странице 2)

Дата печати: 24.05.2005

Дата переработки: 24.05.2005

Торговое наименование: Lanadol Aktiv

(Продолжение со страницы 1)

- **Процедура очищения/ сбора:**
Собрать при помощи вяжущего жидкость материала (песка, кизельгура, кислотнo-вяжущего средства, универсального вяжущего средства, опилок).

7 Обращение и хранение

- **Обращение:**
- **Указания по надежному и безопасному обращению:**
Ни в каких особенных мерах необходимости нет.
- **Указания по защите от пожаров и взрывов:**
Ни в каких особенных мерах необходимости нет.
- **Хранение:**
- **Требования, предъявляемые к складским помещениям и таре:**
Никаких особенных требований не предъявляется.
- **Указания по совместимости при хранении:** нет необходимости
- **Дальнейшие данные по условиям хранения:** нет

8 Экспозиционное ограничение и личное защитное оснащение

- **Дополнительные указания по организационному оформлению технических установок:**
Никаких дополнительных данных, см. Пункт 7.
- **Составляющие компоненты с предельными значениями, связанными с рабочими местами и подлежащими надзору:**
Продукт не содержит никаких существенно-определяющих количеств веществ с предельными значениями, связанными с рабочими местами и подлежащими надзору.
- **Дополнительные указания:**
В качестве основы послужили списки, являвшиеся на момент составления актуальными.
- **Личное защитное оснащение:**
- **Общие меры по защите и гигиене:**
Загрязненную, пропитанную одежду незамедлительно снимать.
Мытье рук перед перерывами и при окончании работы.
- **Защита дыхания:** нет необходимости.
- **Защита глаз:** При перенаполнении (переливании) рекомендуется ношение защитных очков.

9 Физические и химические свойства

- **Общие данные.**

Форма:	жидкое
Цвет:	бесцветное
Запах:	характерно

- **Изменение состояния**
Точка плавления/ Область плавления: Не определено.
Точка кипения/ Область кипения: не определено

- **Температурная точка вспышки:** Неприменимо

- **Самовоспламеняемость:** Продукт не является самовоспламеняемым.

- **Взрывоопасность:** Продукт не является взрывоопасным.

- **Плотность при 20°C:** 1,05 г/см³

- **Растворимость в / Смешиваемость с вода:** растворимо

(Продолжение на странице 3)

Дата печати: 24.05.2005

Дата переработки: 24.05.2005

Торговое наименование: Lanadol Aktiv

(Продолжение со страницы 2)

· значение pH при 20°C:	6,5
· Вязкость: динамическая при 20°C:	17 mPas
· Содержание растворителя: Органические растворители:	0,0 %

10 Стабильность и реактивность

- **Термическое разложение (распад) / условия, которых следует избегать:**
При соответствующем предписаниям применении никакого разложения или распада не происходит.
- **Опасные реакции** Никакие опасные реакции неизвестны.
- **Опасные продукты разложения (распада):**
никакие опасные продукты разложения (распада) неизвестны.

11 Данные по токсикологии

- **Острая (непосредственная) токсичность:**
- **Первичное (основное) раздражающее воздействие:**
- **на коже:** Никакого раздражающего воздействия не имеется.
- **на глазах:** Никакого раздражающего воздействия не имеется.
- **Сенсибилизация:** Никакое сенсибилизирующее воздействие неизвестно.
- **Дополнительные токсикологические указания:**
На основании калькуляционного процесса Всеобщей Классификационной Директивы ЕС для смесей в ее последней, являющейся актуальной редакции продукт не подлежит обязательному обозначению (маркировке).

13 Указания по устранению (ликвидации)

- **Продукт:**
- **Рекомендация:**
Устранение (ликвидация) совместно с домовыми отходами недопустима. Не допускать попадания в канализацию.
- **Неочищенные упаковки:**
- **Рекомендация:**
После очищения упаковка может быть повторно применена или материал может быть утилизирован.

14 Данные по транспорту

- **Наземный транспорт ADR/RID и GGVS/GGVE (с пересечением границ/ внутри страны):**
- **Класс ADR/RID-GGVS/E:** -
- **Кемлерное число:** -
- **Номер UN:** -
- **Группа упаковки:** -
- **Листок опасностей:** -
- **Морской судоходный транспорт IMDG/GGVSee:**
- **Класс IMDG/GGVSee:** -
- **Номер UN:** -
- **Label** -
- **Группа упаковки:** -

(Продолжение на странице 4)

Дата печати: 24.05.2005

Дата переработки: 24.05.2005

Торговое наименование: Lanadol Aktiv

(Продолжение со страницы 3)

- **Номер EMS:** -
- **Marine pollutant:** Нет

- **Воздушный транспорт ICAO-TI и IATA-DGR:**
- **Класс ICAO/IATA:** -
- **Номер UN/ID:** -
- **Label** -
- **Группа упаковки:** -

16 Иные данные:

Данные опираются на сегодняшнее состояние наших познаний, однако они не представляют собой никакой гарантии качеств и свойств продукта и не обосновывают никаких договорных юридических отношений.

- **Выдающий паспорт данных участок:**
Abteilung TQM
Herr Vogel
+49 (0) 611/9271-175
- **Партнер для контактов:** Herr Vogel

RUS