

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКТА в соответствии с Регламентом (EU) 2015/830

Стр 1/4

29.07 Sucragel AP V2 / Сукраджелъ AP V2

Редакция 0

Дата редакции 2017-06-13

РАЗДЕЛ 1: Идентификация вещества/смеси и компании производителя/поставщика

1.1. Идентификация продукта

Название продукта 29.07 Sucragel AP V2 / Сукраджелъ AP V2

1.2. Соответствующие установленным применения вещества или смеси и противопоказания к применению

Установленное применение [SU3] Промышленное применение: использование веществ в чистом виде или в смесях на промышленных предприятиях; [PC39] Косметика, средства личной гигиены; [PROC5] Смешивание или гомогенизирование в периодических процессах (многоразовый и/или. значительный контакт).

1.3. Подробная информация о поставщике в паспорте безопасности

Название компании Alchemy Ingredients Limited / Алкеми Ингредиентс Лтд
Адрес Arc House
Terrace Road South
Binfield, Bracknell
Berkshire RG42 4PZ - Великобритания
Телефон 01344 397785
Email technical@alchemy-ingredients.com

РАЗДЕЛ 2: Идентификация опасности

2.2. Элементы маркировки

R-фразы (фразы риска) Не представляет значительной опасности

РАЗДЕЛ 3: Состав/информация об ингредиентах

3.1. Вещества

Вода. Глицерин. Лаурат Сахарозы.

3.2. Смеси

EC 1272/2008

Химическое название	Index No.	CAS No.	EC No.	REACH регистрационный номер	Конц. (% вес.)	Классификация
Неклассифицируемые компоненты					90 - 100%	
α-D-глюкопиранозил, β-D-Фруктофуранозил, додеcanoат - лаурат сахароза		37266-93-6	253-432-9		1 - 10%	

РАЗДЕЛ 4: Меры первой помощи

4.1. Описание мер первой помощи

При вдыхании Может вызывать раздражение слизистых оболочек. Вывести пострадавшего на свежий воздух.

При контакте с глазами Может вызвать раздражение глаз. Немедленно промыть большим кол-вом воды в течение 15 мин., удерживая веки открытыми. Обратиться за медицинской помощью, если симптомы сохраняются.

При контакте с кожей Может вызывать раздражение кожи. Немедленно смыть большим количеством мыла и воды. Удалить загрязненную одежду. Обратиться за медицинской помощью, если симптомы сохраняются.

При проглатывании Может вызывать раздражение слизистых оболочек. НЕ ВЫЗЫВАТЬ РВОТУ. Обратиться за медицинской помощью, если раздражение или симптомы сохраняются.

29.07 Sucragel AP V2

Редакция 0
Дата 2017-06-13

РАЗДЕЛ 5: Противопожарные меры**5.1. Средства пожаротушения**

Используйте средства пожаротушения, соответствующие условиям пожара.

5.2. Особые опасности, связанные с веществом или смесью

Горит с выделением раздражающего, токсичного и сильно пахнущего дыма.

5.3. Советы для пожарных

При необходимости носить соответствующее респираторное оборудование.

РАЗДЕЛ 6: Меры при аварийном выбросе**6.1. Личные меры предосторожности, защитное снаряжение и аварийные процедуры**

Обеспечить адекватную вентиляцию в рабочей зоне.

6.2. Экологические меры предосторожности

Не допускайте попадания продукта в канализацию. Предотвратите дальнейшую утечку

6.3. Методы и материалы для локализации выброса и очистки

Абсорбируйте инертным, впитывающим материалом. Подмести и поместить подходящие маркированные контейнеры для утилизации. Очистите поверхность большим количеством воды.

РАЗДЕЛ 7: Хранение и обращение**7.1. Меры предосторожности по безопасному обращению**

Избегать контакта с глазами и кожей. Обеспечить достаточную вентиляцию в рабочей зоне. Использовать ручной труд при обращении, переноске и дозировании.

7.2. Условия безопасного хранения, включая любые несовместимости

Хранить в прохладном, сухом, хорошо проветриваемом помещении. Держите контейнеры плотно закрытыми. Хранить в правильно маркированных контейнерах

РАЗДЕЛ 8: Контроль воздействия / персональная защита**8.2. Средства контроля воздействия****8.2.1. Соответствующий технический контроль**

Обеспечить достаточную вентиляцию в рабочей зоне.

8.2.2. Индивидуальные меры защиты

Носить защитную одежду

Защита глаз / лица

В случае разбрызгивания: подходящие защитные очки

Защита кожи -

Химически стойкие перчатки (ПВХ).

Защита рук**РАЗДЕЛ 9: Физическо-химические свойства****9.1. Информация об основных физико-химических свойствах**

29.07 Sucragel AP V2

Редакция 0
Дата 2017-06-13

9.1. Информация об основных физико-химических свойствах

Внешний вид	Жидкость
Цвет	Бесцветная
Запах	Характерный
Точка плавления	Не применимо.
Точка замерзания	Не определено
Начальная точка кипения	Не определено
Жирорастворимость	Не определено
Вязкость	Не определено
pH	6 - 7
Растворимость	Растворим в воде

9.2. Другая информация

Проводимость	Не определено
Поверхностное натяжение	Не определено
Удельный вес	Не определено

РАЗДЕЛ 10: Стабильность и реакционная способность

10.2. Химическая стабильность

	Стабилен при нормальных условиях
--	----------------------------------

РАЗДЕЛ 11: Токсикологическая информация

11.1.4. Токсикологическая информация

	Нет доступных данных
--	----------------------

РАЗДЕЛ 12: Экологическая информация

	Нет доступных данных
--	----------------------

12.2. Устойчивость и разлагаемость

	Легко биоразлагаемый.
--	-----------------------

РАЗДЕЛ 13: Рекомендации по удалению отходов (утилизации)

Общая информация

	Утилизировать в соответствии с местными и национальными правилами.
--	--

Утилизация упаковки

	После того как весь продукт будет израсходован все остатки должны быть удалены из контейнеров (капли, остатки порошка или пасты). Пустые контейнеры можно очищать водой.
--	--

РАЗДЕЛ 14: Транспортная информация

14.1. ООН номер

	Продукт не классифицируется как опасный для перевозки.
--	--

14.2. ООН название для перевозки

	Продукт не классифицируется как опасный для перевозки.
--	--

14.3. Категория опасности при транспортировке

	Продукт не классифицируется как опасный для перевозки.
--	--

14.4. Упаковочная группа

	Продукт не классифицируется как опасный для перевозки.
--	--

14.5. Опасность вредного воздействия на окружающую среду

29.07 Sucragel AP V2

Редакция 0
Дата 2017-06-13

14.5. Опасность вредного воздействия на окружающую среду

Продукт не классифицируется как опасный для перевозки.

14.6. Специальные меры предосторожности для пользователя

Продукт не классифицируется как опасный для перевозки.

14.7. Перевозка массовых грузов в соответствии с Приложением II МАРПОЛ 73/78 и Кодексом МКХ

Продукт не классифицируется как опасный для перевозки.

Дополнительная информация

Продукт не классифицируется как опасный для перевозки

РАЗДЕЛ 15: ПРАВОВАЯ ИНФОРМАЦИЯ**15.1. Нормативы по охране и гигиене труда и природоохранительное законодательство для данного вещества****Регулирование**

Этот SDS не в полном объеме соответствует ЕС 1907/2006, поскольку продукт не содержит опасных компонентов.

РАЗДЕЛ 16: Прочая информация**Дополнительная информация**

Информация, приведенная в этом листе безопасности, предназначена для использования в качестве руководства по безопасному использованию, хранению и обращению с продуктом. Эта информация верна в меру наших знаний и убеждений на дату публикации, однако не гарантируется ее точность. Вся информация относится только к конкретному материалу и не может быть применена для смеси или сочетания с любыми другими материалами или в любом другом процессе. Один из компонентов продукта классифицирован по H318: *вызывает серьезное повреждение глаз*. Эта классификация была устранена для данного продукта (смеси) на основе экспертного заключения.