



ЛИСТ ДАННЫХ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Дата создания: 24.02.12



C - Corrosif

BIO DECAP'ВЕТОН GUARD

Страница 1

1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА И ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Описание средства: : Растворитель, готовый к применению, предназначен для остатков цементных отложений.
Применение: : подробную информацию см. в технической карте.
Наименование фирмы: : **GUARD INDUSTRIE (ГАРД ИНДАСТРИ)**
7 улица Гутенберг
93100 МОНТРЕЙ – ФРАНЦИЯ

2. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОПАСНОСТЕЙ

Во время применения продукта:

Контакт с кожей : Вызывает ожоги.

Контакт с глазами : Вызывает ожоги.

Попадание средства внутрь организма : Вредно.

3. СОСТАВ / ИНФОРМАЦИЯ ПО КОМПОНЕНТАМ

Наименование вещества	Емкость	N° CAS	N° CE	Классификация
кислота альфа-гидрокси уксусная	25%<c< 50%	79-14-1	201-185-1	C: R34, Xn: R32
(2- метокси метил этокси) пропанол	10%<c< 20%	34590-94-8	252-104-2	
Полиэтилен оксид моно - C12-14-Sec-Alkyl Ether	1%<c< 5%	84133-50-6		Xn : R21/22 Xi : R38 -R41
Хлорид натрия	1%<c< 10%	7447-14-5	231-598-3	Xi : R36
1- октанол, продукт реакции эпихлоргидрина и 2- меркаптоэтанол	0,1%<c< 0,5%	928768-73-4		Xi : R36 ; R43 N : R51/53
кислота метоксиацет	< 0,5	625-45-6	210-894-6	Repr.Cat.2 : R60, R61 Xn : R22 C : R34



ЛИСТ ДАННЫХ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Дата создания: 24.02.12



C - Corrosif

BIO DECAP'BETON GUARD

Страница 2

4. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ

- Общая информация** : Не позволять человеку, находящемуся в бессознательном состоянии, проглотить что-либо. Если болезненные симптомы не проходят, немедленно обратиться к врачу.
- Длительное и чрезмерное вдыхание** : В случае длительного вдыхания паров средства, вывести на свежий воздух. Обратиться к врачу.
- Контакт с кожей** : Снять одежду и обувь, на которую попало средство. Тщательно промыть водой и мылом. Постирать одежду перед новым использованием. Обратиться к врачу.
- Контакт с глазами** : Снять контактные линзы. Тщательно промыть водой глаза и область под веками. Обратиться к врачу.
- Попадание в пищеварительный тракт** : Выпить большое количество воды. НЕ ВЫЗЫВАТЬ РВОТУ. Обратиться к врачу.

5. МЕРЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

- Класс возгораемости** : Не воспламеняется при соблюдении руководства пользователя;
- Средства тушения** : Вода, пена, порошок для тушения, углекислый газ (CO₂).
- Защита от огня** : В зависимости от класса возгорания использование комбинезонов по термической безопасности, приборов для автономного дыхания, перчаток, защитной маски и сапог может оказаться необходимым.
- Особые меры предосторожности** : Стандартная процедура при обычном химическом возгорании. В результате термического разложения выделяются углекислый и угарный газы.

6. МЕРЫ ПРИ СЛУЧАЙНОМ РАЗЛИВЕ

- Личная безопасность** : Использовать средства индивидуальной защиты. Не допускать контакта с кожей, глазами и одеждой.
- Безопасность окружающей среды** : Не допускать попадания средства в коллекторы и водостоки.
- Процедура очищения/ сбора** : Нейтрализовать с помощью известкового гидрокарбоната натрия. Вылить средство, обильно разбавленное водой, в коллекторы. Собрать разлившийся продукт в емкости, предназначенные для утилизации.

7. ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ СРЕДСТВА И ХРАНЕНИЕ

- Обращение** : Обращаться со средством, соблюдая промышленную гигиену и условия безопасности. Не вдыхать средство. Не допускать контакта с кожей, глазами и одеждой. Вымыть руки сразу после использования средства. Обеспечить хорошую вентиляцию помещения.
- Хранение** : Не допускать взрыва. Беречь от жары.

ORFILA N° : 01.45.42.59.59 ou le Centre Anti-poisons de Lyon N° : 04.72.11.69.11



ЛИСТ ДАННЫХ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Дата создания: 24.02.12



C - Corrosif

BIO DECAP'BETON GUARD

Страница 3

Требования к местам разгрузки и контейнерам: Сосуд должен быть плотно закрыт и храниться в сухом и хорошо проветриваемом помещении. Меры предосторожности при хранении: Хранить отдельно от продуктов питания и жидкостей, предназначенных для питья, питания для животных.

Прочая информация: :Разложения и распада не произойдёт при соблюдении руководства пользователя.

8. СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

Компоненты с пределами величин

: (2-- метокси метил этокси) пропанол (N° CAS 34590-94-8) : 308 мг/м³ 50 ппм.

Впитывается кожей.

Технические меры индивидуальной защиты : Обеспечить хорошую вентиляцию помещения.

Защита дыхательных путей : Не требуется.

Защита рук : Рекомендуется использовать защитные перчатки, стойкие к химическому.

Защита кожи : Защитная одежда.

Защита глаз : Носить очки со специальной боковой защитой для предотвращения повреждений частицами средства или непосредственного контакта средства с глазами.

Попадание средства внутрь организма : Носить специальную маску. Не есть, не пить, не курить во время применения.

Общие меры по гигиене : Не допускать контакта с кожей и глазами. Мыть руки сразу после окончания работы со средством. Стирать одежду перед следующим использованием.

9. ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Физическое состояние при 20°C : Жидкость.

Цвет : Светло-жёлтый.

Запах : Ароматизированный

Уровень pH : 0.9

Плотность : 1,18 г/см³ при 22 °C

Растворимость в воде [vol/vol] : Полная.

10. ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Несовместимые вещества : Цианиды, металлы, оксиданты, сульфиды.

Опасные продукты разложения/ распада : гидроден цианид (кислота циангидрит), (NOx).

ORFILA N° : 01.45.42.59.59 ou le Centre Anti-poisons de Lyon N° : 04.72.11.69.11



ЛИСТ ДАННЫХ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Дата создания: 24.02.12



C - Corrosif

BIO DECAP'BETON GUARD

Страница 4

11. ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЕ СВЕДЕНИЯ

Оральная токсичность	: Данные отсутствуют.
Токсичность при вдыхании	: Данные отсутствуют.
Токсичность при попадании на кожу	: Данные отсутствуют.
Раздражение кожи	: Данные отсутствуют.
Раздражение глаз	: Данные отсутствуют.
Сенсибилизация	: Данные отсутствуют.
Воздействие на человека	: Длительное и интенсивное воздействие средства может повлиять на здоровье человека следующим образом:
<u>При вдыхании:</u>	Кашель, дыхательная недостаточность, боли,
<u>При контакте с кожей:</u>	Дискомфорт, раздражение, некроз.
<u>При контакте с глазами:</u>	Серьезное раздражение
<u>При проглатывании:</u>	Диарея, рвота, желудочно-кишечные расстройства, боли в животе.

12. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ СВЕДЕНИЯ

Биоразлагаемость	: Биоразлагаемый на 90%
Экотоксичность	
Токсичность для рыб	: • (2- метокси метил этокси) пропанол: CL50/ Pimephales promelas (Гольян с большой головой): > 1 000 мг/л.
Акватоксичность	: • (2- метокси метил этокси) пропанол: тест в состоянии покоя / CE50/ 48 часов / Дафнии: 1 919 мг/л.

13. ИНФОРМАЦИЯ ПО УТИЛИЗАЦИИ

Использованная канистра : Пустые ёмкости не подвергать повторному применению.

14. ИНФОРМАЦИЯ ПО ТРАНСПОРТИРОВКЕ

<u>ADR</u>	
Класс	: 8
Упаковочная группа	: II
Классификационный код	: C3
№. HI	: 80
Номер ONU	: 3265
№. этикетки	: 8
Наименование при отправке	: ОРГАНИЧЕСКАЯ ЖИДКОСТЬ КОРРОЗИЙНАЯ, КИСЛОТА, N.S.A. (кислота альфа-гидрокси уксусная).

IATA_C

Класс	: 8
Упаковочная группа	: II

ORFILA N° : 01.45.42.59.59 ou le Centre Anti-poisons de Lyon N° : 04.72.11.69.11



ЛИСТ ДАННЫХ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Дата создания: 24.02.12



C - Corrosif

BIO DECAP'BETON GUARD

Номер ONU : 3265

Страница 5

Но. этикетки : 8

Наименование при отправке : ОРГАНИЧЕСКАЯ ЖИДКОСТЬ КОРРОЗИЙНАЯ, КИСЛОТА, N.S.A. (кислота альфа-гидроксид уксусная).

IMDG

Класс : 8

Упаковочная группа : II

Номер ONU : 3265

Но. этикетки : 8

Наименование при отправке :

15. СВЕДЕНИЯ НОРМАТИВНОГО ХАРАКТЕРА

Этикетки по предписаниям CE

Символы : C – Коррозийный. Опасные компоненты: кислота альфа-гидроксид уксусная.

R : R22 Опасен при попадании в организм.

R35 Вызывает серьёзные ожоги.

S : S26 При контакте с глазами немедленно и тщательно промыть глаза водой и обратиться к врачу.

S36/37/39 Носить соответствующую защитную одежду, перчатки и приспособление для защиты глаз и лица.

S45 При аварии или недомогании немедленно обратиться к врачу (при необходимости показать врачу этикетку).

S60 Устранить средство и сосуд из-под средства как опасные отходы.

16. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

R, Раздел 3

: R21/22 Опасен при контакте с кожей и попадании внутрь организма.

R22 Опасен при проглатывании.

R34 Вызывает ожоги.

R36 Раздражает глаза.

R38 Раздражает кожу.

R41 Может вызвать серьёзные глазные повреждения.

R43 Может вызвать сенсibilизацию при контакте с кожей.

R51/53 Токсичен для водных организмов, может оказать негативное воздействие на водную среду на длительный период.

R60 Может повлиять на фертильность.

R61 Опасен при беременности, может повлиять на здоровье ребёнка.



ЛИСТ ДАННЫХ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Дата создания: 24.02.12



C - Corrosif

BIO DECAP'BETON GUARD

Страница 6

Информация, предоставленная в данном паспорте, опирается на сегодняшнее состояние наших познаний в момент опубликования данного документа. Информация предоставлена для ознакомления при обращении, производстве, хранении, транспортировании, распространении, доставке, использовании и устранении в соответствующих условиях хранения и не является гарантией или спецификациями производства. Выше предоставленная информация относится исключительно к данному средству, которое ни в коем случае не должно смешиваться с другими средствами и нельзя изменять состав средства, только если указывает документ.

Конец документа