



Xi - Irritant

ЛИСТ ДАННЫХ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Дата создания: 03.02.2012



TEXGUARD FT

Страница 1

1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА И ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Идентификация продукта: Гидроизолирующее средство с акарицидом для тканей с функцией удаления пятен с поверхностей, подверженных интенсивному движению.

Применение: Подробную информацию см. в технической карте

Идентификация компании: GUARD INDUSTRIE (ГАРД ИНДАСТРИ)
7 rue Gutenberg
93100 MONTREUIL - FRANCE

2. ВОЗМОЖНЫЕ ВИДЫ ОПАСНОСТИ

Опасность: Может вызывать заболевание легких при проглатывании.

Зона контакта: Вдыхание

Симптомы, связанные с использованием:

Вдыхание: Длительное воздействие паров может вызвать кашель, головную боль.

Контакт с кожей: При соблюдении руководства пользователя не считается опасным для контакта с кожей. Продолжительный или повторяющийся контакт может вызывать сухость.

Контакт с глазами: Контакт с глазами может вызывать раздражение.

Попадание в пищеварительный тракт: Боль в животе, тошнота. Затруднение дыхания. Боль в груди. Кашель.

Состав: Углерод, C11 – C13, изоалканы, ароматизаторы <2%

Этикетирование (R – S):

Обозначение опасности: Xn – Вредный
65 – может причинить вред легким при проглатывании.

3. СОСТАВ / ДАННЫЕ ПО СОСТАВЛЯЮЩИМ КОМПОНЕНТАМ

Описание смеси: соединение фторированных полимеров в фазе растворителя

Название вещества	Содержание	N° CAS	N° CE	Номер указателя	Классификация
Углерод C11-13, изоалканы, <2% ароматизаторы	80 < C <= 90	90622-58-5	920-901-0	Регистрационный номер 01-211945681 0-40	Xn: R 65, R66
Легкие дистилляты (керосин)	5 < C <= 10	64742-47-8	265-149-8	649-422-00-2	Xn: R65

4. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ

Первая помощь.

Вдыхание: вывести на открытый воздух.

Попадание на кожу: обильно промыть водой с мылом.

ORFILA N° : 01.45.42.59.59 или Центр противоядий в Лионе N° : 04.72.11.69.11



Xi - Irritant

ЛИСТ ДАННЫХ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Дата создания: 03.02.2012



TEXGUARD FT

Страница 2

Попадание в глаза: тщательно промыть глаза теплой водой (не менее 10 мин.), тщательно промыть область под веками. Если боль, раздражение, слезоточивость или краснота не проходят, обратиться к врачу.

Попадание в пищевой тракт: тщательно прополоскать рот водой.

5. МЕРЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И

Возгораемость: не классифицируется как возгораемое или взрывоопасное вещество.

Специфические опасности: искусственное разложение состава не вызывает выделения никаких опасных веществ.

Способы тушения: ограничения отсутствуют.

Меры предосторожности: рекомендуется использовать защитную форму.

Особые примечания: В случае термического разложения могут возникнуть оксид углерода, диоксид углерода. Элементы, порождаемые горением или термическим разложением вредны для здоровья.

6. МЕРЫ ПРИ СЛУЧАЙНОМ РАЗЛИВЕ

Индивидуальная защита: Эвакуировать персонал в надежное место. Устранить источники возгорания и проветрить помещения. Избегать вдыхания паров и/или частиц. Принять меры защиты, приведенные в разделах 7 и 8.

Меры защиты окружающей среды: Предотвратить попадание жидкости в сточные воды, реки, почву и основания зданий.

Метод(ы) очистки: Песок и земля.

7. ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ СРЕДСТВА И ХРАНЕНИЮ

Меры предосторожности при работе: Избегать контакта с кожей и глазами. Запрещается курить, принимать пищу и пить в месте проведения работ.

Меры технического порядка: Держать вдали от открытого огня и других источников возгорания. Электрическое оборудование должно быть соответствующим образом защищено, чтобы избежать какого-либо контакта пыли с горячими поверхностями, искрами и другими источниками возгорания.

Хранение:

Меры предосторожности: Не курить. Посторонним допуск к месту использования запрещен.

Условия хранения: Хранить в сухом, прохладном, хорошо проветриваемом помещении вдали от любых источников возгорания. Беречь от прямых солнечных лучей.

Несовместимые вещества: Держать вдали от окислителей, а также особенно сильных кислот и щелочей.

8. КОНТРОЛЬ ПОДВЕРЖЕННОСТИ НЕБЛАГОПРИЯТНОМУ ВОЗДЕЙСТВИЮ/ СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

Индивидуальные средства защиты:

Защита от попадания в дыхательные органы: не требуется специальной защиты от попадания в

ORFILA № : 01.45.42.59.59 или Центр противоядий в Лионе № : 04.72.11.69.11



Xi - Irritant

ЛИСТ ДАННЫХ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Дата создания: 03.02.2012



TEXGUARD FT

Страница 3

дыхательные органы при условии соблюдения руководства пользователя.

Защита рук: рекомендуется надеть резиновые перчатки.

Защита кожи: не требуется специальной защиты для кожи при условии соблюдения руководства пользователя.

Защита глаз: во время использования рекомендуется использовать защитную маску во избежание побочных эффектов, которые может вызвать средство. Избегать любого контакта с глазами.

Промышленная гигиена: Помещение, в котором проводятся работы, должно соответствовать нормам текущего законодательства. Хорошая вентиляция помещения обязательна. Везде, где ведутся работы со средством, рекомендуется установить умывальники.

9. ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Физическое состояние при 20°C:	Жидкость
Цвет:	Светло-желтый
Запах:	Ароматизированный растворитель
Температура воспламенения:	>61°C
Относительная плотность (вода = 1):	0.79
Растворимость в воде:	Нерастворимый
Жирорастворимость:	Частично смешивающийся
Растворимость в сольвентах:	Растворимый в большинстве органических сольвентов.

10. УСТОЙЧИВОСТЬ И РЕАКЦИОННАЯ СПОСОБНОСТЬ

Стабильность:	Вещество стабильно при соблюдений руководства пользователя и условий хранения.
Избегать условий:	Мороз, температура выше 30° C.
Избегать контакта с веществами:	Держать вдали от окислителей и сильно кислотных или щелочных материалов во избежание экзотермических реакций.
Опасные продукты при распаде:	При высоких температурах могут образовываться угарный газ, углекислый газ.

11. ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЕ СВЕДЕНИЯ

При вдыхании:	Возможно обострение легочных болезней (воспаление, отёк)
Контакт с кожей:	Частые или продолжительные контакты могут вызвать сухость и раздражение.
Контакт с глазами:	Попадание брызг в глаза может вызывать раздражение.
Попадание в пищеварительный тракт:	Может вызывать головную боль и головокружение.

12. ДАННЫЕ ПО ЭКОЛОГИИ

Общие данные:	Необходимо избегать утечки продукта в сточные воды или реки.
Воздействие на окружающую среду:	Отсутствует при соблюдении руководства пользователя.

13. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ

Отходы / неиспользованная продукция: Поместить оставшуюся часть средства в соответствующие контейнеры и утилизировать в соответствии с нормами текущего

ORFILA № : 01.45.42.59.59 или Центр противоядий в Лионе № : 04.72.11.69.11



Xi - Irritant

ЛИСТ ДАННЫХ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Дата создания: 03.02.2012



TEXGUARD FT

Страница 4

законодательства.

Упаковка: Пустые ёмкости должны быть переработаны, повторно использованы или утилизированы в соответствии с нормами текущего законодательства.

14. ДАННЫЕ ПО ТРАНСПОРТИРОВКЕ

Транспортировка по земле ADR/RID	не опасный
Морская перевозка IMDG	не опасный
Воздушная перевозка IATA	не опасный

15. НОРМАТИВНЫЕ ПРЕДПИСАНИЯ

Нормы, которым должен соответствовать продукт: Людям, которые имеют предрасположенность к астме, аллергии, заболеваниям дыхательных путей, не рекомендуется проводить работы с продуктом

16. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Информация, которая содержится в данном листе, предназначена исключительно для описания продукции в соответствии с требованиями по здравоохранению, безопасности и охране окружающей среды с целью обработки этой информации и благополучного её использования. Этот лист дополняет технический паспорт, но не заменяет его.

Приведенные данные основываются на наших знаниях на дату изменения и относятся к продукции на состояние поставки. Они приводятся добровольно. Обращаем внимание пользователей на возможное возникновение риска при использовании продукции для целей, отличных от тех, для которых она предназначена.

Конец документа