

**KESTOKOL WR**

Дата 20.12.2012

Прежняя дата -

1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ И СВЕДЕНИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ ИЛИ ПОСТАВЩИКЕ

- 1.1 Идентификатор продукта**
- 1.1.1 Коммерческое название продукта**
KESTOKOL WR
- 1.1.2 Код продукта**
T3675 Kestokol WR 05
T3283 Kestokol WR 11
T3827 Kestokol WR 125
- 1.1.3 Регистрационный номер в системе REACH**
Не применяется
- 1.2 Соответствующие установленные области применения вещества или смеси и применение, рекомендованное против**
- 1.2.1 Рекомендуемое использование**
Дисперсионный клей на водной основе для деревообрабатывающей промышленности
- 1.3 Данные о поставщике в паспорте безопасности**
- 1.3.1 Поставщик**
АО КИИЛТО
- Абонентский ящик** П.Я. 250
Почтовый индекс и почтовое отделение ФИ-33101 ТАМПЕРЕ
ФИНЛЯНДИЯ
- Телефона** +358 (0)207 710 100
Телефакс +358 (0)207 710 101
- 1.3.3 Идентификация иностранного производителя**
KIILTO OY
Box 250
33101 TAMPERE
FINLAND
Телефона: +358 (0)207 710 100
Телефакс: +358 (0)207 710 101
Email: productsafety@kiilto.com
- 1.4 Аварийный номер телефона**

2. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОПАСНОСТИ (ОПАСНОСТЕЙ)

- 2.1 Классификация вещества или смеси**
GHS (1272/2008)
Не классифицировано
EY (67/548/EY, 1999/45/EY)
Не классифицировано
- 2.2 Элементы маркировки**
Не классифицировано
- 2.3 Другие опасности**
Информация отсутствует.

3. СОСТАВ (ИНФОРМАЦИЯ О КОМПОНЕНТАХ)

Опасные компоненты

KESTOKOL WR

Дата 20.12.2012

Прежняя дата -

CAS/EINECS & Регистрационный номер	Химическое название вещества	Концентрация	Классификация
-	-	-	-

Последующая информация

Продукт не относится к классу опасных в соответствии с Регламентом (ЕС) No. 1272/2008.

4. МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

- 4.1 Описание мер первой помощи**
Опасности, при которых требуются особые меры оказания первой помощи отсутствуют.
- Вдыхание**
Перенести на свежий воздух.
- Контакт с кожей**
Смыть теплой водой с мылом.
- Контакт с глазами**
Немедленно промыть большим количеством воды, на протяжении минимум 15 минут. Если симптомы не исчезнут, вызвать врача.
- Проглатывание**
Прополоскать рот. Получить консультацию у врача.
- 4.2 Наиболее важные симптомы и воздействия, как острые, так и замедленные**
Информация отсутствует.
- 4.3 Указание на необходимость немедленной медицинской помощи и специальное лечения (в случае необходимости)**
Информация отсутствует.

5. МЕРЫ И СРЕДСТВА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРОВЗРЫВОБЕЗОПАСНОСТИ

- 5.1 Средства пожаротушения**
- 5.2 Особые факторы риска, источником которых является вещество или смесь**
Информация отсутствует.
- 5.3 Меры предосторожности для пожарных**
При пожаре надеть автономный дыхательный аппарат.

6. МЕРЫ ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ И ЛИКВИДАЦИИ АВАРИЙНЫХ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ И ИХ ПОСЛЕДСТВИЙ

- 6.1 Меры предосторожности для персонала, защитное снаряжение и чрезвычайные меры**
Информация отсутствует.
- 6.2 Предупредительные меры по охране окружающей среды**
Предотвратить попадание продукта в стоки.
- 6.3 Методы и материалы для локализации и очистки**
Собрать и перенести контейнер, промаркированный соответствующим образом.
- 6.4 Ссылка на другие разделы**
Защитное оборудование : См. раздел 8

7. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ И ОБРАЩЕНИЯ С НЕЙ ПРИ ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫХ РАБОТАХ

- 7.1 Меры предосторожности при работе с продуктом**
Никакие особых советов по обращению.

KESTOKOL WR

Дата 20.12.2012

Прежняя дата -

7.2 Условия для безопасного хранения с учетом любых несовместимостей

Хранить плотно закрытым в сухом и прохладном месте.
Защищать от замерзания.

7.3 Особые конечные области применения

Информация отсутствует.

8. СРЕДСТВА КОНТРОЛЯ ЗА ОПАСНЫМ ВОЗДЕЙСТВИЕМ И СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ**8.1 Параметры контроля**

Нет.

Другая информация по величине пределов

Нет.

Величины пределов в других странах

Нет.

DNEL

Не применяется

PNEC

Не применяется

8.2 Регулирования воздействия**Применимые меры технического контроля**

Обеспечить адекватную вентиляцию. Вымыть руки перед перерывами и в конце рабочего дня.

Средства индивидуальной защиты**Защита дыхательных путей**

Не применяется

Защита рук

Резиновые или пластиковые перчатки

Защитные перчатки, соответствующие стандарту EN 374.

Защита глаз/лица

Защитные очки

Защита кожи

непроницаемая одежда

Контроль воздействия на окружающую среду

Не требуется никаких особых предостережений по охране окружающей среды.

9. ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА**9.1 Важная экологическая информация и данные по технике безопасности.**

Внешний вид дисперсия , белый

Запах умеренный Запах

pH примерно 8

Начальная точка кипения и интервал кипения 100 °C (вода)

Температура вспышки -

Давление пара -

Относительная плотность примерно 1,1 кг/дм³

Растворимость**Последующая информация**

Дополнительную информацию можно получить из спецификации на продукт.

10. СТАБИЛЬНОСТЬ И РЕАКЦИОННАЯ СПОСОБНОСТЬ

KESTOKOL WR

Дата 20.12.2012

Прежняя дата -

- 10.1 Реакционная способность**
Никаких особых видов опасности.
- 10.2 Химическая устойчивость**
Отсутствие разложения если используется и применяется как указано.
- 10.3 Возможность опасных реакций**
Никаких особых видов опасности.
- 10.4 Условия, которых следует избегать**
Отсутствие разложения если используется и применяется как указано.
- 10.5 Несовместимые материалы**
Данная информация отсутствует.
- 10.6 Опасные продукты разложения**
Данная информация отсутствует.

11. ИНФОРМАЦИЯ О ТОКСИЧНОСТИ

- 11.1 Данные о токсикологическом воздействии**
Специфическая системная токсичность на орган-мишень - одноразовое действие
Попадание в глаза может вызвать раздражение.

12. ИНФОРМАЦИЯ О ВОЗДЕЙСТВИИ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

- 12.1 Токсичность**
Водная токсичность
Не входит в классификацию вредных для окружающей среды веществ.
- 12.2 Стойкость и разлагаемость**
Биодеградация
Нет.
- 12.3 Потенциал биоаккумуляции**
Данный препарат не содержит веществ, считающихся очень устойчивыми и обладающими высокой способностью к биоаккумуляции.
- 12.4 Мобильность в почве**
не имеются данные
- 12.5 Результаты оценки РВТ и vPvB**
Данный препарат не содержит веществ, считающихся очень устойчивыми и обладающими высокой способностью к биоаккумуляции.
- 12.6 Другие неблагоприятные воздействия**
Нельзя сбрасывать продукт в водную среду без предварительной обработки (станция биохимической очистки).

13. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УДАЛЕНИЮ ОТХОДОВ (ОСТАТКОВ)

- 13.1 Методы утилизации отходов**
Утилизировать содержимое/контейнер в соответствии с местными ограничениями.

14. ИНФОРМАЦИЯ ПРИ ПЕРЕВОЗКАХ (ТРАНСПОРТИРОВАНИИ)

KESTOKOL WR

Дата 20.12.2012

Прежняя дата -

	Наземный транспорт ADR/RID	Морской транспорт IMDG/IMO
14.1 Номер ООН	Не классифицировано в качестве опасного в смысле транспортных ограничений.	Не классифицировано в качестве опасного в смысле транспортных ограничений.
14.2 Собственное транспортное название ООН		
14.3 Класс(ы) опасности при транспортировке		
14.4 Группа упаковки		
14.5 Экологические опасности		
Последующая информация	Защищать от замерзания.	Защищать от замерзания.

14.6 Специальные меры предосторожности для пользователя

Нет.

14.7 Перевозка массовых грузов в соответствии с Приложением II МАРПОЛ 73/789 и Кодексом МКХ

-

15. ИНФОРМАЦИЯ О НАЦИОНАЛЬНОМ И МЕЖДУНАРОДНОМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВЕ**15.1 Нормативы по охране и гигиене труда и природоохранительное законодательство/ нормативы, характерные для данного вещества или смеси**

Этот продукт не содержит веществ, требующих особо высокого контроля (Постановление (ЕС) No. 1907/2006 (REACH), Статья 57).

15.2 Оценка химической безопасности

Нет.

16. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**Основные литературные ссылки и источники для данных**

Законодательство и данные, предоставленные поставщиками сырьевого материала

16.5 Перечень R-фраз (фраз риска), S-фраз (фраз по безопасности)

Дополнительная информация может быть получена из:

Ярмо Паавилайнен