**Начало формы**

**ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ / ПЕРЕВОД**

РАЗДЕЛ I - ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА: Bacti-Bio 9500 ™ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ НАЗВАНИЕ: А & V Envirotech, отдела A & V, Inc
АДРЕС: 5600 West Douglas Avenue • Milwaukee, WI 53218 ТЕЛЕФОН: 1-414-988-7127 (Customer Service), WI 53218 ТЕЛЕФОН: 1-414-988-7127 (обслуживание клиентов)
Транспортной Безопасности: 1-800-535-5053 (INFOTRAC) использование лишь для утечек, разливов, пожаров, экспозицию, или аварий, связанных с продуктом.
Неотложная медицинская помощь: Пожалуйста, свяжитесь с местным токсикологическим центром.

РАЗДЕЛ II - ИНГРЕДИЕНТ ИНФОРМАЦИЯ
Этот продукт представляет собой сухую смесь микроорганизмов которые не представляют опасности для здоровья. Продукт является бактериальным концентратом, применяется для биологического разложения органических отходов (жир, масло) который не содержит вредных компонентов, как указано в 29 CFR 1900.1000 или других соответствующих разделов правил OSHA

РАЗДЕЛ III - Классификация опасности
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА: Может вызывать раздражение глаз, кожи и дыхательных путей.
ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ:
ГЛАЗА: Возможное раздражение глаз.
КОЖА: Возможно раздражение или аллергическая реакция, при контакте у восприимчивых лиц.
Вдыхание: Возможно раздражение или аллергическая реакция

Попадание внутрь: возможны тошнота, рвота, диарея.
ХРОНИЧЕСКИЕ ЭФФЕКТЫ ПЕРЕДЕРЖКИ: Может вызвать аллергические МЕДИЦИНСКИЕ УСЛОВИЯ СКЛОННЫ К ОБОСТРЕНИЮ ЭКСПОЗИЦИИ: Инфицирование может произойти через открытые раны или пораженные участи кожи. Лица, имеющие аллергию, особенно к кормам или ферментов, а также люди с хроническими респираторными болезнь или с астматических состояний, следует избегать вдыхания.

Раздел IV - ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ
Попадание в глаза: Промывать глаза холодной водой в течение не менее 15 минут. Если раздражение не проходит, обратитесь к врачу.
КОЖА: Промыть пораженный участок кожи с мылом и снять загрязненную одежду и выстирать ее перед использованием. Применить актуальные антисептик. Избегать контакта с открытыми ранами или поврежденной кожей.
Попадание внутрь: Дать несколько стаканов воды и вызвать рвоту. Обратиться к врачу. Никогда не давайте ничего в рот человеку, человеку, потерявшему сознание.
Вдыхание: В случае вдыхания, вывезти человека на свежий воздух, если аллергические симптомы возникают в 0 - 48 часов, обратитесь к врачу
внимания.

Раздел V - ПРИ ПОЖАРЕ
Цены вспышки в закрытом тигле: температура самовоспламенения None: ND
Пределы воспламеняемости: UL: LL ND: ND
ОСОБЫЕ ПРОЦЕДУРЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ: смочите водой, чтобы уменьшить пыли.
Средства пожаротушения: вода, пена, двуокись углерода, сухой химикат.
Особая опасность воспламенения и ВЗРЫВА: Нет

Раздел VI - МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ
Предотвратить создание или накопление пыли. Соберите материал и поместить в закрытый контейнер для повторного использования или смыть водой.

Раздел VII - ОБРАЩЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ
ОБЩИЕ: Поддержание хорошей чистоты и порядка. Избегайте создания аэрозолей.
ХРАНЕНИЕ: Для достижения наилучшего технического обслуживания продуктов магазина качества в сухом, прохладном (до 110 ° F) складских условиях. Хранить контейнер плотно закрывать, когда не используется. Не замораживать. Хранить в недоступном для детей месте.
ОПАСНОСТЬ РЕЙТИНГ ИНФОРМАЦИЯ: Горючесть 0, Здоровье 1; Реакционная 0.
Раздел VIII - Воздействие / ЗАЩИТА ПЕРСОНАЛА

ИНЖЕНЕРНЫЙ КОНТРОЛЬ: Местная вытяжная вентиляция.
К ЛЮДЯМ:
ГЛАЗА: Химические очки.
КОЖА: резиновые перчатки. Обложка открытые участки кожи.
Дыхание: Носить соответствующую NIOSH утвержденных респиратор.
ДРУГОЕ: Глаз производственные стоки. Тщательно мойте руки после работы.

Раздел IX - Физические и химические свойства
Физическое состояние: порошок Температура кипения: NA
Цвет: белый с коричневыми пятнами ЗАПАХ: Мягкий запах
Интенсивность испарения: NA Плотность пара (воздух = 1): NA
Растворимость в воде: Заметные УДЕЛЬНЫЙ ВЕС: NA
ДАВЛЕНИЕ ПАРА: ND

Раздел X - СТАБИЛЬНОСТЬ
Стабильность: Стабилен Опасная полимеризация: Не произойдет.
Несовместимость: Не известны Опасные продукты разложения: оксиды углерода.

РАЗДЕЛ XI-УТИЛИЗАЦИЯ
Ответственность за надлежащей утилизации отходов лежит на владельца отходов. Проконсультируйтесь с местными властями и экологическими, и
распоряжаться путем разбавления и отбрасывая для слива, если это разрешено.

Раздел XII-ТРАНСПОРТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
Готовые упакованный продукт, перевозимых на первом (DOT): не регулируется

Раздел XIII - НАЦИОНАЛЬНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО
CERCLA: подотчетное количество: Нет.
SARA Глава III:
Список особо опасных веществ: Нет
Список токсичных химических веществ, подпадающих выпустить отчетности: Нет

РАЗДЕЛ XIV - ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
СОКРАЩЕНИЯ:
NE = Не установлено = неприменимо = не установлено
Предупреждение: Этот документ призван обеспечить краткий обзор наших знаний и руководство по использованию этого продукта. Информация, содержащаяся в данном документе, была собрана из источников, которые считаются надежными и точными А & V Envirotech. Данный документ содержит краткий обзор наших знаний и руководящих указаний в отношении использования этого продукта. Информация, содержащаяся в настоящем документе, была собрана из источников, которые считаются надежными и является точной, насколько A&V Envirotech или A&V, Inc.'s знаний. Этот документ не предназначен, чтобы быть всеобъемлющий документ по всему миру, национальной или об опасности общения. Дополнительная информация может быть необходимым или желательным, когда отдельные или исключительные условия или существуют обстоятельства, или потому, что применимых законов или постановлений правительства.
Эта информация предлагается в духе доброй воли. Каждый пользователь этого продукта должен оценить условия предполагаемого использования и определить безопасности, токсичности, и пригодность товара для использования. Поскольку фактическое использование другими лицами, находится вне нашего контроля, не гарантия, явных или подразумеваемых, сделанное A&V Envirotech или A&V, Inc. о последствиях такого использования результатов, полученных, или безопасность и токсичность продукта; не&V Envirotech или A&V, Inc. несет никакой ответственности, возникающей в результате использования другими, продукт, описанный в данном документе.
Дата Вступления В Силу: В Апреле 2012 Г.