

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА: **ДельтаГрин® ПМ10-50 Полимерный Стабилизатор Почвы**
НОМЕР ПРОДУКТА: **ПМ10-50**



ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

ООО ДЕЛЬТАГРИН
13714 Алма Авеню, Гардена, Калифорния, 90249, США
Тел: 310-532-0353, Факс: 310-532-03-72

Электронная почта: info@deltagreenonline.com

Идентификация (используемая на этикетке): ДельтаГрин® ПМ10-50 Полимерный Стабилизатор Почвы

Завод-изготовитель: ООО ДельтаГрин
Адрес: 13714 Алма Авеню, Гардена, Калифорния, 90249, США
Телефонный номер
для экстренной связи: 310-329-1883
Документ подготовлен: 29 Июня, 2011 года

Рейтинг Системы Маркировки Опасных Материалов:

Опасность для здоровья:	1
Воспламеняемость:	0
Химическая активность:	0
Средства индивидуальной защиты:	«В»



1) **ОПАСНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ:** (%вес, если не указано иное)

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	НОМЕР «CAS»	%
----------------------------	--------------------	----------

(Служба Регистрации Химических Абстрактов, США)

Не содержит опасных ингредиентов, обозначенных документами OSHA 29 CFR 1910.1000 (подпункт «z») и OSHA 29 CFR 1910.1200 Администрацией Безопасности и Гигиены Труда США.

Этот документ подготовлен согласно документу 29 CFR 1910.1200 Администрации Безопасности и Гигиены Труда США. Сверх того, другие неопасные, согласно Администрации Безопасности и Гигиены Труда США, субстанции могут быть перечислены. Там, где указаны патентованные компоненты, идентичность ингредиентов может быть предоставлена согласно этому стандарту.

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА: **ДельтаГрин® ПМ10-50 Полимерный Стабилизатор Почвы**
НОМЕР ПРОДУКТА: **ПМ10-50**

2) ФИЗИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Температура кипения: 212° F
Давление паров: Как и у воды.
Плотность паров: Как и у воды.
Растворимость в воде: Полная
pH: 4.5 – 5.0
Удельный вес @ 60° F: 1.02 ± 0.01
Внешний вид: Жидкость молочно-белого цвета
Запах: Умеренный

3) ОГНЕОПАСНОСТЬ И ВЗРЫВООПАСНОСТЬ

ФАКТОР РИСКА:

Точка вспышки: Отсутствует
Использованный метод определения точки вспышки: "PMCC" (стандарт США)

ГРАНИЦЫ ОГНЕОПАСНОСТИ:

LFL (стандарт США): Отсутствует
UFL (стандарт США): Отсутствует

СРЕДСТВО ПОЖАРОТУШЕНИЯ: Продукт не горит

ОГНЕОПАСНЫЙ И ВЗРЫВООПАСНЫЙ РИСК: Охлаждать контейнеры, находящиеся в зоне пламени водой.

ОБОРУДОВАНИЕ ПОЖАРОТУШЕНИЯ: Использовать одобренные Национальным Институтом Безопасности и Здоровья США автономные дыхательные аппараты

4) ИНФОРМАЦИЯ О ХИМИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ:

СТАБИЛЬНОСТЬ: (избегать состояний) Стабилен в условиях нормального хранения и использования. НЕСОВМЕСТИМОСТЬ: (избегать контакта с конкретными материалами) Сильные окисляющие реагенты ОПАСНЫЕ ПРОДУКТЫ РАЗЛОЖЕНИЯ: Неизвестны
ОПАСНАЯ ПОЛИМЕРИЗАЦИЯ: Не подвержен.

5) ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И СБРОС:

ДЕЙСТВИЯ ПРИ РАЗЛИТИИ / УТЕЧКЕ: Отсасывать сухим/влажным вакуумным устройством, использовать резиновую швабру или обыкновенную швабру для сбора продукта. Смыть остаток в канализацию, вытереть насухо.

СБРОС: Снять поверхностные масла. Выплеснуть эмульсифицированные масла. Слить оставшуюся жидкость согласно федеральным и местным законодательством.

6) ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ:

ГЛАЗА: Контакт с этим продуктом может вызвать красноту, раздражение и жжение.
КОНТАКТ С КОЖЕЙ: Длительный контакт с кожей может вызвать сухость и раздражение.
ВПИТЫВАНИЕ КОЖЕЙ: Длительный или регулярный контакт с кожей может вызвать ухудшение существующих проблем с кожей.

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА: **ДельтаГрин® ПМ10-50 Полимерный Стабилизатор Почвы**
НОМЕР ПРОДУКТА: **ПМ10-50**

ГЛОТАНИЕ: Небольшое количество продукта, проглоченное случайно вероятно не вызовет травмы. Большое количество проглоченного продукта вызовет травму.
ВДЫХАНИЕ: Значительное влияние не ожидается.
СОМАТИЧЕСКИЕ ЭФФЕКТЫ: неизвестны.
ТЕРАТОЛОГИЯ (пороки развития): неизвестны.
РЕПРОДУКТИВНЫЙ ЭФФЕКТЫ: неизвестны.
МУТАГЕННОСТЬ (влияние на генетический материал): неизвестно.
КАНЦЕРОГЕННОСТЬ: нет.

7) ПЕРВАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ

ГЛАЗА: Немедленно промывать водой не менее 15 минут. Обратиться к врачу.
КОЖА: Вымыть с водой и мылом.
ГЛОТАНИЕ: Пить воду. Обратиться к врачу.
ВДЫХАНИЕ: Поместить на свежий воздух. Если симптомы не проходят – обратиться к врачу.
ЗАМЕТКА ВРАЧУ: Лечение передозировки должно быть направлено на контроль над симптомами и клиническим состоянием.

8) МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ В ОБРАЩЕНИИ

РУКОВОДСТВО ПО ОБРАЩЕНИЮ: Поддерживать должную вентиляцию для предотвращения концентрации в воздухе.
ВЕНТИЛЯЦИЯ: Обычно не требуется; требуется в случае образования высокого уровня воздушного содержания.
ДЫХАТЕЛЬНАЯ ЗАЩИТА: Обычно не требуется.
ЗАЩИТА КОЖИ: Защитные резиновые перчатки.
ЗАЩИТА ГЛАЗ: Защитные очки.

9) ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ В ОБРАЩЕНИИ И ХРАНЕНИИ: Тщательно выстирать загрязненную продуктом одежду перед использованием. Обычные меры предосторожности, свойственные производственным практикам, должны быть использованы при обращении с продуктом и его хранении. Нельзя хранить рядом с пищей. Мыть руки перед употреблением пищи, воды, а также курением. Хранить в прохладном сухом закрытом помещении. Использовать согласно инструкции.

10) ТРАНСПОРТИРОВКА

ПРАВИЛЬНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ: не регулируем.

КАТЕГОРИЯ ОПАСНОСТИ, УСТАНОВЛИВАЕМАЯ ДЕПАРТАМЕНТОМ ТРАНСПОРТА США: не регулируем.

РЕГУЛЯТОРНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: (выборочная информация – представлены отдельные положения):

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА: **ДельтаГрин® ПМ10-50 Полимерный Стабилизатор Почвы**
НОМЕР ПРОДУКТА: **ПМ10-50**

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Представленная информация подана добросовестно и считается точной, вступая в силу с указанной в документе даты. Тем не менее, никаких гарантий, выраженных или подразумеваемых, не дается. Нормативные требования могут быть изменены и могут отличаться в зависимости от местонахождения; это ответственность покупателя, чтобы его деятельность входит в рамки законов: федерального, штата или провинции, соответствовали требованиям местных законодательств и нормативных документов.

ЗАКОН О КОНТРОЛЕ НАД ТОКСИЧНЫМИ СУБСТАНЦИЯМИ (TSCA):

Компоненты этого продукта включены в инвенторию TSCA.

Этот продукт содержит токсичные химикаты или химикаты, перечисленные ниже, которые подлежат объявлению поставщиком в соответствии с параграфом 313 Федерального акта США, предписывающий промышленным предприятиям составление планов деятельности в случае возникновения больших аварий, а также оповещения населения и проведения спасательных работ (Superfund Amendments and Reauthorization Act) от 1986 ("SARA") и требованиями, представляемыми документом «40» Кода Федерального Регулирования США, часть 372:

НЕ СОДЕРЖИТ

Это предупреждение не должно быть отделено от вышеупомянутого ПАСПОРТА БЕЗОПАСНОСТИ. Если этот ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ был скопирован по какой-либо причине, включая дистрибуцию, это предупреждение должно быть также скопировано и сопровождать все распространенные ПАСПОРТА БЕЗОПАСНОСТИ. Отказ от этого может быть преследуем по закону.

Этот продукт содержит следующие ингредиенты, регулируемые Законом о Чистом Воздухе (Clean Air Act), а именно параграфом 112 «опасные загрязнители воздуха» и которые должны быть рапортованы в соответствии с Положением о Планировании Действий на Случай Больших Аварий (CERCLA):

НЕ СОДЕРЖИТ