

Таблица Параметров Безопасности Продукта

Дата печати: 29.03.2014

Дата внесения последних изменений: 29.03.2014

Наименование продукта: АБСОЛЮТ-ДУСТ инсектоакарицидное средство

1. Название компании и наименование средства:

Наименование продукта:	“Абсолют-дуст” инсектоакарицидное средство
Название компании производителя/Поставщика:	ЗАО НПО “Гарант”
Информация предоставлена:	ЗАО НПО “Гарант”
В экстренном случае обратиться:	(846) 954 02095

2. Состав / Информация об ингредиентах:

Химические характеристики:

Описание:

Опасные ингредиенты:	Дельтаметрин 0,02%; фентион 0,25%
----------------------	-----------------------------------

Прочие ингредиенты:	Инертные вещества
---------------------	-------------------

3. Классификация:

Система классификации:

Средство классифицировано согласно Классификации токсичности и опасности по ГОСТ 12.1.007-76 как малоопасное (IV класс опасности).

4. Меры по оказанию первой помощи:

Основная информация:

При нарушении рекомендуемых мер предосторожности во время разговора или случайно может произойти отравление. Пострадавшего немедленно следует вывести на свежий воздух, загрязненную поверхность снять.

При попадании на кожу:

Дуст, попавший на кожу, осторожно удалить (без втирания) ватным тампоном, после чего кожу промыть теплой водой с мылом, а затем смазать ее кремом типа “Силиконовый”

При попадании в глаза:

При попадании средства в глаза обильно промыть их под струей воды и закапать салициловый натр (альбуцид).

При проглатывании:

При случайном попадании средства в желудок необходимо выпить 3-4 стакана воды или слабого раствора марганцевокислого калия (1:5000, 1:10000) и вызвать рвоту. При ухудшении состояния обратиться к врачу.

5. Меры по борьбе с пожаром:

Средство горюче в присутствии открытого огня, не взрывоопасно.

Средства защиты:

Нет необходимости в специальных средствах защиты.

Таблица Параметров Безопасности Продукта

Дата печати: 29.03.2014

Дата внесения последних изменений: 29.03.2014

Наименование продукта: АБСОЛЮТ-ДУСТ инсектоакарицидное средство

6. Меры по предотвращению последствий непредвиденного выделения:

Меры предосторожности:

Обработку помещений проводят при открытых форточках (окнах) в отсутствии людей и домашних животных (аквариумы накрывают). Продукты и пищевую посуду перед обработкой следует тщательно укрыть или убрать в шкаф.

Не обрабатывать внутреннюю поверхность шкафов или другие места хранения продуктов или посуды. После окончания обработки, но не ранее, чем через 4-6 часов после ее проведения, dust убирают влажным способом (мыльно-содовым раствором) с рабочих поверхностей или с тех мест, где он может загрязнять продукты или пищевую посуду. Помещение проветривают не менее 30 минут. В других местах, недоступных для детей и домашних животных, а также за плинтусами, трубами, dust должен быть оставлен до окончания срока его действия: на 6-8 недель.

При обработке средством более 50 м. кв. площади рекомендуется использовать халат, косынку, респираторы УФ-2 и Ф-62. При небольших обработках достаточно ватно-марлевой повязки. Для защиты кожи рук рекомендуется использовать резиновые перчатки.

После работы спецодежду снимают, стряхивают и проветривают. Стирают по мере ее загрязнения, но не реже 1 раза в неделю в горячем мыльно-содовом растворе (50 г кальцинированной соды и 27 г мыла на ведро воды).

Хранят индивидуальные средства защиты в отдельных шкафчиках в специальном помещении; хранение их на складе вместе с ядохимикатами или дома категорически запрещается.

При работе со средством необходимо соблюдать общие правила личной гигиены: Не пить, не принимать пищу в обрабатываемом помещении. После окончания работы вымыть руки и лицо с мылом, рот прополоскать водой

Меры по сбору и уничтожению:

Сразу же после использования упаковку выбрасывать в мусоропровод.

Рассыпанный dust необходимо собрать в специальную емкость, загрязненный участок промыть водой.

Смывные воды разбавить раствором соды и слить в канализацию

7. Обращение со средством и его хранение:

Обращение со средством:

Указания по безопасному обращению:

Руководствуйтесь обычными правилами по безопасному обращению с инсектицидами

Указание по предотвращению взрывов и пожаров:

Хранить вдали от источников огня. Средство невзрывоопасно.

Хранение средства:

Хранить средство в сухом крытом прохладном складском помещении в закрытой таре при температуре не ниже минус 20 градусов Цельсия и не выше плюс 40 градусов Цельсия.

Упаковки с неполностью использованным средством хранят в хорошо проветриваемом помещении.

Таблица Параметров Безопасности Продукта

Дата печати: 29.03.2014

Дата внесения последних изменений: 29.03.2014

Наименование продукта: АБСОЛЮТ-ДУСТ инсектоакарицидное средство

8. Допустимая концентрация нуждающаяся в контроле, и персональные средства защиты

Перечень компонентов, чья Допустимая концентрация нуждается в контроле:

№ п/п	Наименование показателей	Норма	Методы испытаний
1.	Внешний вид	Порошок от светло-серого до светло-коричневого цвета	Визуально
2.	Массовая доля фентиона, %	0,25 (+/- 0,02)	Газожидкостная хроматография
3.	Массовая доля дельтаметрина, %	0,02 (+/- 0,002)	Газожидкостная хроматография

Общие указания по персональной защите и гигиене:

Избегать попадания в рот, глаза и на кожу. При работе со средством запрещается курить, пить, принимать пищу; после окончания работы необходимо вымыть руки теплой водой с мылом.

Защитные средства: При обработке средством более 50 м. кв. площади рекомендуется использовать халат, косынку, респираторы УФ-2 и Ф-62. При небольших обработках достаточно ватно-марлевой повязки. Для защиты кожи рук рекомендуется использовать резиновые перчатки.

9. Физические и химические параметры продукта:

Внешний вид:	Порошок
Цвет:	От светло-серого до светло-коричневого
Структура:	Однородный
Запах:	Отсутствует или слабый
Опасность самовозгорания:	Средство не является самовоспламеняющимся
Взрывоопасность:	Средство не является взрывоопасным
Растворимость в воде:	Не растворимо

10. Стабильность и реакционная способность

Термическая устойчивость/Граничные условия:

При правильном использовании не разлагается

Таблица Параметров Безопасности Продукта

Дата печати: 29.03.2014

Дата внесения последних изменений: 29.03.2014

Наименование продукта: АБСОЛЮТ-ДУСТ инсектоакарицидное средство

11. Токсикологическая информация

По параметрам острой токсичности при однократном введении в желудок и нанесении на кожу средство "Абсолют-дуст" относится к IV классу умеренноопасных веществ по Классификации токсичности и опасности (ГОСТ 12.1.007-76)

При ингаляции: в рекомендуемом режиме применения по зоне острого и подострого биоцидного эффекта относится к III классу умеренно опасных веществ

При нанесении на кожу: при многократном контакте с кожными покровами вызывает умеренно выраженное местно-раздражающее действие

При попадании в глаза: умеренно выраженное местно-раздражающее действие
Сенсибилизирующий эффект не выражен

12. Информация по экологической безопасности:

Основные положения:

При использовании по прямому назначению и с соблюдением мер предосторожности средства не представляют опасности для окружающей среды. Средство не образует токсичных соединений в воздушной среде и в сточных водах в присутствии других веществ

13. Информация по перевозке/Транспортировке средства

Транспортирование средства допускается всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта, с классификационным шифром 6112, № ООН 2588. При случайном рассыпании дуста собрать его (с использованием средств индивидуальной защиты) совком , а затем вымыть загрязненное место мыльно-содовым раствором.

15. Регламентируемая информация:

Классификация продукта: Инсектоакарицидное средство, готовое к применению

Класс опасности: IV

16. Дополнительная информация

*Информация, указанная в документе, изложена на основании **Технических Условий** на средство родентицидное "Абсолют-дуст" ТУ 9392-001-43870295-2000 и **Инструкцией по применению инсектицидного средства "Абсолют-дуст"***

Государственная регистрация в Федеральной службе по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека: № RU. 77.99.01.002.E.021873.06.11 от 22.06.2011 г.

По всем вопросам обращаться: (846) 954 02 95, отдел технического контроля ЗАО НПО "Гарант"