

Таблица Параметров Безопасности Продукта

Дата печати: 31.10.2013

Дата внесения последних изменений: 31.10.2013

Наименование продукта: КАРАКУРТ - инсектицидное средство

1. Название компании и наименование средства:

Наименование продукта:	"Каракурт" инсектицидное средство в форме пищевой гранулированной приманки
Название компании производителя/Поставщика:	ЗАО НПО "Гарант"
Информация предоставлена:	ЗАО НПО "Гарант"
В экстренном случае обращаться:	(+7846) 9540295

2. Состав / Информация об ингредиентах:

Химические характеристики:

Описание:

Опасные ингредиенты: Метомил 1%

Прочие ингредиенты: Половой феромон цис-трикозен 0,25%, битрекс, краситель, сахар

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 может произойти отравление.

При попадании на кожу:

При попадании приманки на кожу обильно промыть ее теплой водой.

При попадании в глаза:

При попадании приманки в глаза обильно промыть их теплой водой

При проглатывании:

При случайном попадании средства в желудок необходимо выпить несколько стаканов воды, затем принять 10-20 размельченных таблеток активированного угля, а затем при необходимости обратиться к врачу. Антидот - атропин.

5. Меры по борьбе с пожаром:

Препарат является пожаро- и взрывобезопасным

Таблица Параметров Безопасности Продукта

Дата печати: 31.10.2013

Дата внесения последних изменений: 31.10.2013

Наименование продукта: КАРАКУРТ - инсектицидное средство

6. Меры по предотвращению последствий непредвиденного выделения:

Меры предосторожности:

Раскладку приманки производить в специальные лотки или подложки и размещать их так, чтобы они не попали в поле зрения детей. Не допускать контакта гранул с незащищенной кожей рук. При случайном попадании средства на слизистые и на кожу - обильно промыть их водой. После работы с приманкой вымыть руки водой с мылом.

Меры по сбору и уничтожению:

Выработавшие срок приманки выбросить в мусоросборники.

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 проветриваемом складском помещении в герметичной упаковке при температуре не ниже плюс 10 и не выше плюс 40 град. С. В условиях быта – в сухих, прохладных, затемненных местах, не доступных для детей и домашних животных, включая птиц, отдельно от пищевых продуктов.

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	Пищевая гранулированная приманка желтого цвета	Визуально
2.	Массовая доля метомила, %	1,0% (+/- 0,3%)	ВЭЖХ

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: Перчатки

Таблица Параметров Безопасности Продукта

Дата печати: 31.10.2013

Дата внесения последних изменений: 31.10.2013

Наименование продукта: КАРАКУРТ - инсектицидное средство

9. Физические и химические параметры продукта:

<i>Внешний вид:</i>	Пищевая гранулированная приманка желтого цвета
<i>Запах:</i>	Отсутствует
<i>Температура кипения:</i>	Не определялась
<i>Опасность самовозгорания:</i>	Средство не является самовоспламеняющимся
<i>Взрывоопасность:</i>	Средство не является взрывоопасным
<i>Растворимость в воде:</i>	Растворимо

10. Стабильность и реакционная способность

Термическая устойчивость/Граничные условия:
При правильном использовании не разлагается

11. Токсикологическая информация

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

При ингаляции: Мало опасно

При нанесении на кожу: Не оказывает раздражающего действия при однократном контакте

При попадании в глаза: Оказывает умеренное раздражающего действия

12. Информация по экологической безопасности:

Основные положения:

При использовании по прямому назначению и с соблюдением мер предосторожности средство не представляет опасности для окружающей среды.

Таблица Параметров Безопасности Продукта

Дата печати: 31.10.2013

Дата внесения последних изменений: 31.10.2013

Наименование продукта: КАРАКУРТ - инсектицидное средство

13. Информация по перевозке/Транспортировке средства

Транспортирование средства осуществляется в соответствии с ОСТ 6-15-90-4. При случайном рассыпании средства собрать его (с использованием средств индивидуальной защиты) в контейнер для последующей утилизации, загрязненное место вымыть теплой водой с мылом.

15. Регламентируемая информация:

Классификация продукта: Инсектицидное средство, готовое к применению

Класс опасности: IV

16. Дополнительная информация

Информация, указанная в документе, изложена на основании Технических Условий на средство инсектицидное "Каракурт" ТУ 9392-006-43870295-2004 и

Инструкцией по применению инсектицидного средства "Каракурт"

Государственная регистрация в Федеральной службе по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека: № RU.77.99.01.002.Е.021841.06.11 от 22.06.2011

По всем вопросам обращаться: (+7 846) 9540295, отдел технического контроля ЗАО НПО "Гарант"