

ГОЛТИКС ТИТАН

GOLTIX® TITAN

Гербицид
концентрат суспензии



Наименование средства защиты растений: Голтикс Титан

Наименование и содержание действующих веществ: метамитрон, 525 г/л + квинмерак, 40 г/л

Назначение: системный селективный до- и послевсходовый гербицид для защиты сахарной и кормовой свеклы от широкого спектра однолетних двудольных сорных растений.

Номер государственной регистрации: 04-0594

Регистрационный номер тарной этикетки: ТРБ-04-0502

Гарантийный срок хранения: в невскрытой заводской упаковке - 2 года со дня изготовления

Дата изготовления: см на упаковке

Номер партии: см. на упаковке

Условия хранения средства защиты растений:

хранить препарат в невскрытой заводской упаковке на складе для пестицидов, в закрытом, сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от прямого солнечного света, при температуре от 0 °С до +35 °С.

Меры предосторожности при работе,

транспортировке и хранении: при использовании, транспортировке и хранении препарата следует соблюдать мер безопасности, принятые при обращении с пестицидами и изложенные в Правилах по охране труда при хранении, транспортировке и применении средств защиты растений в сельском хозяйстве, утв. Постановлением Минсельхозпрода Республики Беларусь 23.01.2009 г., № 5, а также в Санитарных нормах и правилах «Требования к применению, условиям перевозки и хранения пестицидов (средств защиты растений), агрохимикатов и минеральных удобрений», утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 27.09.2012 г. № 149, ГОСТ 14189.

Хранить препарат в местах, недоступных для посторонних лиц, детей, животных, отдельно от продуктов питания, кормов, питьевой воды.

Транспортировка допускается только в невскрытой заводской упаковке с этикеткой всеми видами транспортных средств согласно соответствующим правилам перевозки.

Запрещаются работы с препаратом без средств индивидуальной защиты. Рекомендуется использование соответствующей защитной одежды и обуви, хорошо прилегающих защитных очков, защитных перчаток из полимерного материала или резины, при необходимости – средств индивидуальной защиты органов дыхания. Во время работы с препаратом нельзя принимать пищу, пить, курить. По окончании работы необходимо принять душ и переодеться. Защитная одежда подлежит стирке.

Регистрант / Заявитель:

ADAMA Registrations B.V.
(группа компаний ADAMA Agricultural Solutions Ltd.)

Арнемсвег, 87, 3832 GK Леусден, Королевство Нидерландов

П/я 355, 3830 АК Леусден, Королевство Нидерландов
Тел.: 31 (0) 33 445 31 60

Факс: 31 (0) 33 432 15 98

www.adama.com

Изготовители:
ADAMA AGAN Ltd.

(группа компаний ADAMA Agricultural Solutions Ltd.)
П/я 262, Ашдод, 7710201, Израиль

Тел.: 972 8 8515211

Факс: 972 8 8522806

www.adama.com

Номинальный объем: 5 л

Goltix® является зарегистрированным товарным знаком компании ADAMA Quena Plant Protection N.V.

Просканируйте для
получения подробной
информации



ГОЛТИКС ТИТАН

GOLTIX® TITAN



Гербицид

концентрат суспензии, содержащий метамитрон, 525 г/л и квинмерак, 40 г/л

Класс опасности: 3 (вещества умеренно опасные)

Рекомендации по охране полезных объектов флоры и фауны: Препарат относится к П-3 классу опасности для пчёл (малоопасный).

При использовании препарата Голтикс Титан, КС необходимо соблюдение положений, изложенных в «Инструкции по профилактике отравления пчёл пестицидами, М. Госагропром СССР, 1989 г.» и следующих условий применения:

- обработку растений проводить ранним утром или поздним вечером; скорость ветра до 4-5 м/с;
- погранично-защитная зона для пчел – не менее 2–3 км;
- ограничение лёта пчел 3–24 часов.

Не допускается обработка цветущих энтомофильных культур, любых полей и территорий с цветущими сорняками (> 3 растений на 1 м²) в период активного лёта пчел, а также последующее посещение пчелами обработанных сельхозугодий и территорий ранее установленного срока. Обязательно предварительное за 4-5 суток оповещение пчеловодов общественных и индивидуальных пасек (средствами печати, радио) о характере запланированного к использованию средства защиты растений, сроках и зонах его применения.

Не допускать бесконтрольного попадания продукта в окружающую среду. Не допускать загрязнения почвы, природных и технических водоемов и источников питьевой воды остатками препарата и водой, использовавшейся для промывки тары и оборудования. Запрещается выливать остатки препарата в канализацию. Избегать попадания препарата в корма, не допускать выпас скота на свежеработанных территориях. Запрещено использовать препарат в санитарной зоне вокруг рыбохозяйственных водоемов на расстоянии 500 м от границы затопления при максимальном стоянии паводковых вод, но не ближе 2 км от существующих берегов.

Телефон и адрес для экстренного обращения в случае отравления: Городская клиническая больница скорой медицинской помощи. 220115, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Кижеватова, 58. Тел. + 375 (0) 17 212 74 21, + 375 (0) 17 212 76 21.

UN 3082



BELARUS



ANEGOLTIVS1T/02/B
S422A/02



8 718077 011059 >

ГОЛТИКС ТИТАН

GOLTIX® TITAN

Гербицид

концентрат суспензии, содержащий метамитрон,
525 г/л и квинмерак, 40 г/л

Класс опасности: 3 (вещества умеренно опасные)

Рекомендации по охране полезных объектов флоры и фауны: Препарат относится к П-3 классу опасности для пчёл (малоопасный).

При использовании препарата Голтикс Титан, КС необходимо соблюдение положений, изложенных в «Инструкции по профилактике отравления пчёл пестицидами, М. Госагропром СССР, 1989 г.» и следующих условий применения:

- обработку растений проводить утром или поздним вечером; скорость ветра до 4-5 м/с;
- погранично-защитная зона для пчел – не менее 2–3 км;
- ограничение лёта пчел 3–24 часов.

Не допускается обработка цветущих энтомофильных культур, любых полей и территорий с цветущими сорняками (> 3 растений на 1 м²) в период активного лёта пчел, а также последующее посещение пчелами обработанных сельхозугодий и территорий ранее установленного срока. Обязательно предварительное за 4-5 суток оповещение пчеловодов общественных и индивидуальных пасек (средствами печати, радио) о характере запланированного к использованию средства защиты растений, сроках и зонах его применения.



открыть здесь



Не допускать бесконтрольного попадания продукта в окружающую среду. Не допускать загрязнения почвы, природных и технических водоемов и источников питьевой воды остатками препарата и водой, использованной для промывки тары и оборудования. Запрещается выливать остатки препарата в канализацию. Избегать попадания препарата в корма, не допускать выпас скота на свежеработанных территориях. Запрещено использовать препарат в санитарной зоне вокруг рыбохозяйственных водоемов на расстоянии 500 м от границы затопления при максимальном стоянии паводковых вод, но не ближе 2 км от существующих берегов.

Телефон и адрес для экстренного обращения в случае отравления: Городская клиническая больница скорой медицинской помощи. 220115, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Кижеватова, 58. Тел. + 375 (0) 17 212 74 21, + 375 (0) 17 212 76 21.

UN 3082



BELARUS



8 718077 011059 >



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ

ANEGOLTIVSITG/02/B
SA22A/02

Номер государственной регистрации: 04-0594

Сроки выхода: для проведения механизированных работ - 3 суток с момента применения, для проведения ручных работ - 7 суток.

Рекомендации по применению:

Норма расхода препарата, л/га	Культура, обрабатываемые объекты	Вредный организм	Способ, время обработки, ограничения	Кратность обработок
5-6	Свекла сахарная и кормовая	Однолетние двудольные	Опрыскивание почвы до посева, до всходов культуры	1
1,5	То же	То же	Трёхкратное опрыскивание: первое - в фазу семядольных листьев сорняков; второе и третье - по мере появления новых всходов сорняков. Применять в смеси с препаратами на основе фенмедифама и десмедифама	3

*согласно Государственному реестру средств защиты растений (пестицидов) и удобрений, разрешённых к применению на территории Республики Беларусь.

Порядок приготовления рабочей жидкости: перед использованием препарата тщательно взболтайте содержимое упаковки, добавьте рассчитанное и отмеренное количество в отдельную ёмкость с несколькими литрами воды, хорошо перемешайте. Заполните ½ бака опрыскивателя чистой водой, включите мешалку, добавьте суспензию (маточный раствор) в бак опрыскивателя. Дважды ополосните тару водой, промывную воду долейте в бак, объединив её с остальным раствором, продолжайте заполнение бака опрыскивателя с одновременным перемешиванием. Продолжайте перемешивание и во время обработки для обеспечения однородности рабочей смеси.

При применении препарата в баковой смеси с другими пестицидами, добавляйте их в бак опрыскивателя в следующем порядке: 1) СП; 2) ВДГ; 3) Голтикс Титан, КС; 4) ВЭ; 5) КЭ. Каждый последующий препарат добавляется после полного растворения предыдущего. В случае применения в баковой смеси компонента в водорастворимой упаковке данный препарат растворить в баке опрыскивателя первым. Рабочий раствор баковой смеси должен быть использован в день приготовления. Не храните рабочий раствор препарата более 48 часов в баке опрыскивателя.

Период защитного действия: 40-60 дней в зависимости от видового состава и фазы развития сорняков, а также погодных условий после обработки препаратом.

Скорость воздействия: Голтикс Титан обладает хорошим начальным действием, длительно сохраняющим эффективность.

Совместимость с другими пестицидами: Голтикс Титан можно смешивать с гербицидами бетанальной группы. Однако в каждом конкретном случае смешиваемые препараты следует предварительно проверять на совместимость и обращаться к инструкции на предмет их возможного применения в баковых смесях.

Фитотоксичность: Преимуществом препарата Голтикс Титан является его высокая селективность в отношении свеклы. Риск возникновения фитотоксичности при условии строгого соблюдения рекомендаций по применению производителя минимальный.

Возможность варьирования культур в севообороте: не ограничена при соблюдении рекомендованных регламентов применения препарата. В случае гибели посевов, или на полях, распаханых преждевременно по другим причинам, сахарную и кормовую свеклу можно сеять без ограничений. Перед посевом/посадкой кукурузы и картофеля рекомендуется глубокая вспашка (15 - 20 см). Райграс и клевер можно сеять после глубокой вспашки, спустя два месяца после последнего применения.

Возможность возникновения резистентности: отсутствует при использовании препарата в соответствии с рекомендациями по применению производителя.

Способ обезвреживания пролитого средства защиты растений: при утечке необходимо изолировать опасную зону и преградить доступ к ней посторонним. Собрать как можно большее количество жидкости, засыпать инертным адсорбирующим материалом (песок, земля или древесные опилки), поместить в специально отведенный для этих целей контейнер, снабжённый этикеткой. Загрязненный сорбент и почву утилизировать в установленном порядке в местах, согласованных с территориальными природоохранными органами. Загрязнённую землю перекопать на глубину штыка лопаты. Не применять пролившийся препарат. В случае попадания препарата в водоёмы, источники питьевой воды или дренажные системы незамедлительно сообщить уполномоченным органам.

Способы обезвреживания, утилизации тары и остатков средства защиты растений: промывные воды, тару, адсорбирующий материал и остатки пестицида утилизируют в соответствии с Санитарными нормами и правилами «Требования к применению, условиям перевозки и хранения пестицидов (средств защиты растений), агрохимикатов и минеральных удобрений». После использования препарата трижды промыть пустую канистру водой. Промывные воды могут быть использованы для приготовления рабочего раствора этого же препарата. Тару и остатки утилизируют в соответствии с установленным порядком. Все мероприятия следует проводить с использованием средств индивидуальной защиты. Запрещается пить, курить и принимать пищу во время работ. Запрещается использование тары для хранения воды, пищевых продуктов, фуража и других бытовых нужд.

ОБРАЗЕЦ

КРАТКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОПАСНОСТИ И ОБЩИЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- H411: Токсично для водных организмов с долгосрочными последствиями.
- P102: Хранить в месте, недоступном для детей.
- P501: Утилизацию емкостей и их содержимого проводить в надлежащем порядке.
- EUN208: Содержит 1,2-бензизотиазол-3(2H)-он. Может вызвать аллергическую реакцию.
- EUN401: Следуйте рекомендациям по применению во избежание рисков для здоровья человека и окружающей среды.

МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ

Меры первой помощи при отравлении: при аварии или первых признаках отравления необходимо немедленно отстранить пострадавшего от работы и обратиться за медицинской помощью. Предъявить врачу паспорт безопасности на препарат, канистру или тарную этикетку.

При вдыхании – вывести пострадавшего на свежий воздух. Если дыхание нерегулярное или остановилось, необходимо провести потерпевшему искусственное дыхание, после чего обеспечить ему тепло и покой, немедленно вызвать врача.

При попадании в глаза – немедленно промыть глаза большим количеством воды. После первоначального промывания снять контактные линзы и продолжить промывание в течение минимум 15 минут, стараясь держать глаза открытыми. Если симптомы раздражения глаз сохраняются, обратиться к врачу.

При попадании на кожу – при попадании препарата на одежду или обувь немедленно ее снять, остатки загрязнения на коже смыть большим количеством воды с мылом. При необходимости обратиться к врачу.

При случайном проглатывании – Прополоскать рот большим количеством воды. При наличии симптомов отравления вызвать врача.

Клиническая картина острых отравлений, рекомендации врачу:

Специфический антидот неизвестен. Проводить симптоматическое лечение и поддерживающую терапию.

Телефон и адрес для экстренного обращения в случае отравления:

Городская клиническая больница скорой медицинской помощи. 220115,
Республика Беларусь, г. Минск, ул. Кижеватова, 58.
Тел. + 375 (0) 17 212 74 21, + 375 (0) 17 212 76 21.

ОБРАЗЕЦ

ГОЛТИКС ТИТАН

GOLTIX® TITAN

Гербицид
концентрат суспензии

Наименование средства защиты растений: Голтикс Титан

Наименование и содержание действующих веществ: метамитрон, 525 г/л + квиноксифен, 40 г/л

Назначение: системный селективный до- и послевсходовый гербицид для защиты сахарной и кормовой свеклы от широкого спектра однолетних двудольных сорных растений.

Номер государственной регистрации: 04-0594

Регистрационный номер тарной этикетки: ТРБ-04-0502

Гарантийный срок хранения: в не вскрытой заводской упаковке - 2 года со дня изготовления

Дата изготовления: см на упаковке

Номер партии: см. на упаковке

Условия хранения средства защиты растений:

хранить препарат в не вскрытой заводской упаковке на складе для пестицидов, в закрытом, сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от прямого солнечного света, при температуре от 0 °С до +35 °С.

Меры предосторожности при работе, транспортировке и хранении: при использовании, транспортировке и хранении препарата следует соблюдать мер безопасности, принятые при обращении с пестицидами и изложенные в Правилах по охране труда при хранении, транспортировке и применении средств защиты растений в сельском хозяйстве, утв. Постановлением Минсельхозпрода Республики Беларусь 23.01.2009 г., № 5, а также в Санитарных нормах и правилах «Требования к применению, условиям перевозки и хранения пестицидов (средств защиты растений), агрохимикатов и минеральных удобрений», утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 27.09.2012 г. № 149, ГОСТ 14189.

Хранить препарат в местах, недоступных для посторонних лиц, детей, животных, отдельно от продуктов питания, кормов, питьевой воды.

Транспортировка допускается только в не вскрытой заводской упаковке с этикеткой всеми видами транспортных средств согласно соответствующим правилам перевозки.

Запрещаются работы с препаратом без средств индивидуальной защиты. Рекомендуется использование соответствующей защитной одежды и обуви, хорошо прилегающих защитных очков, защитных перчаток из полимерного материала или резины, при необходимости – средств индивидуальной защиты органов дыхания. Во время работы с препаратом нельзя принимать пищу, пить, курить. По окончании работы необходимо принять душ и переодеться. Защитная одежда подлежит стирке.

Регистрант / Заявитель:

ADAMA Registrations B.V.
(группа компаний ADAMA Agricultural Solutions Ltd.)
Арнемсвег, 87, 3832 GK Леусден, Королевство Нидерландов

П/я 355, 3830 АК Леусден, Королевство Нидерландов

Тел.: 31 (0) 33 445 31 60

Факс: 31 (0) 33 432 15 98

www.adama.com

Изготовители:

ADAMA AGAN Ltd.

(группа компаний ADAMA Agricultural Solutions Ltd.)

П/я 262, Ашдод, 7710201, Израиль

Тел.: 972 8 8515211

Факс: 972 8 8522806

www.adama.com

Номинальный объем: **4 x 5 л**

Goltix® является зарегистрированным товарным знаком компании ADAMA Quena Plant Protection N.V.



ADAMA

ANEGOLTIT/02/C1
1422C/02

ГОЛТИКС ТИТАН

ГОЛТИКС ТИТАН

GOLTIX® TITAN

Гербицид
концентрат суспензии



Наименование средства защиты растений: Голтикс Титан
Наименование и содержание действующих веществ: метамитрон, 525 г/л + квинмерак, 40 г/л
Назначение: системный селективный до- и послевсходовый гербицид для защиты сахарной и кормовой свеклы от широкого спектра однолетних двудольных сорных растений.
Номер государственной регистрации: 04-0594
Регистрационный номер тарной этикетки: ТРБ-04-0502
Гарантийный срок хранения: в не вскрытой заводской упаковке - 2 года со дня изготовления
Дата изготовления: см на упаковке
Номер партии: см. на упаковке
Условия хранения средства защиты растений: хранить препарат в не вскрытой заводской упаковке на складе для пестицидов, в закрытом, сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от прямого солнечного света, при температуре от 0 °С до +35 °С.
Меры предосторожности при работе, транспортировке и хранении: при использовании, транспортировке и хранении препарата следует соблюдать мер безопасности, принятые при обращении с пестицидами и изложенные в Правилах по охране труда при хранении, транспортировке и применении средств защиты растений в сельском хозяйстве, утв. Постановлением Минсельхозпрода Республики Беларусь 23.01.2009 г., № 5, а также в Санитарных нормах и правилах «Требования к применению, условиям перевозки и хранения пестицидов (средств защиты растений), агрохимикатов и минеральных удобрений», утв. Постановлением Минздрава Республики Беларусь 27.09.2012 г. № 149, ГОСТ 14189.

Хранить препарат в местах, недоступных для посторонних лиц, детей, животных, отдельно от продуктов питания, кормов, питьевой воды. Транспортировка допускается только в не вскрытой заводской упаковке с этикеткой всеми видами транспортных средств согласно соответствующим правилам перевозки. Запрещаются работы с препаратом без средств индивидуальной защиты. Рекомендуется использование соответствующей защитной одежды и обуви, хорошо прилегающих защитных очков, защитных перчаток из полимерного материала или резины, при необходимости – средств индивидуальной защиты органов дыхания. Во время работы с препаратом нельзя принимать пищу, пить, курить. По окончании работы необходимо принять душ и переодеться. Защитная одежда подлежит стирке.

Регистрант / Заявитель:
ADAMA Registrations B.V.
(группа компаний ADAMA Agricultural Solutions Ltd.)
Арнемсвег, 87, 3832 GK Леусден, Королевство Нидерландов
П/я 355, 3830 АК Леусден, Королевство Нидерландов
Тел.: 31 (0) 33 445 31 60
Факс: 31 (0) 33 432 15 98
www.adama.com
Изготовители:
ADAMA AGAN Ltd.
(группа компаний ADAMA Agricultural Solutions Ltd.)
П/я 262, Ашдод, 7710201, Израиль
Тел.: 972 8 8515211
Факс: 972 8 8522806
www.adama.com

Просканируйте для
получения подробной
информации



Номинальный объем: 4 x 5 л

Goltix® является зарегистрированным товарным знаком
компании ADAMA Quena Plant Protection N.V.

концентрат суспензии, содержащий
метамитрон, 525 г/л и квинмерак, 40 г/л

Класс опасности: 3 (вещества умеренно
опасные)

**Рекомендации по охране полезных
объектов флоры и фауны:** Препарат
относится к П-3 классу опасности для пчёл
(малоопасный).

**При использовании препарата Голтикс
Титан, КС необходимо соблюдение
положений, изложенных в «Инструкции
по профилактике отравления пчёл
пестицидами, М. Госагропром СССР, 1989
г.» и следующих условий применения:** •
обработку растений проводить ранним утром
или поздним вечером; скорость ветра до 4-5
м/с; • погранично-защитная зона для пчел – не
менее 2–3 км; • ограничение лёта пчел 3–24
часов.

Не допускается обработка цветущих
энтомофильных культур, любых полей и
территорий с цветущими сорняками (> 3
растений на 1 м²) в период активного лёта
пчел, а также последующее посещение
пчелами обработанных сельхозугодий и
территорий ранее установленного срока.
Обязательно предварительное за 4-5 суток
оповещение пчеловодов общественных и

индивидуальных пасек (средствами печати,
радио) о характере запланированного к
использованию средства защиты растений,
сроках и зонах его применения.

Не допускать бесконтрольного попадания
продукта в окружающую среду. Не
допускать загрязнения почвы, природных
и технических водоемов и источников
питьевой воды остатками препарата и водой,
использовавшейся для промывки тары
и оборудования. Запрещается выливать
остатки препарата в канализацию. Избегать
попадания препарата в корма, не допускать
выпас скота на свежеработанных
территориях. Запрещено использовать препарат в
санитарной зоне вокруг рыбохозяйственных
водоемов на расстоянии 500 м от границы
затопления при максимальном стоянии
паводковых вод, но не ближе 2 км от
существующих берегов.

**Телефон и адрес для экстренного
обращения в случае отравления:** Городская
клиническая больница скорой медицинской
помощи. 220115, Республика Беларусь, г.
Минск, ул. Кижеватова, 58. Тел. + 375 (0) 17
212 74 21, + 375 (0) 17 212 76 21.

UN 3082



BELARUS



GOLTIX® TITAN



BELARUS

30 x 20 L



ANEGOLTBY5LT/02/X
T422P/02

ADAMA
Northern Europe B.V.