



ТИАМЕТОКСАМ, 141 г/л + ЛЯМБДА-ЦИГАЛОТРИН, 106 г/л

КОНЦЕНТРАТ СУСПЕНЗИИ

**КОМБИНИРОВАННЫЙ КОНТАКТНО-СИСТЕМНЫЙ ИНСЕКТИЦИД,  
ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЙ ДЛЯ ЗАЩИТЫ КАРТОФЕЛЯ ОТ КОМПЛЕКСА ВРЕДИТЕЛЕЙ**

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

**Период защитного действия:** 2-4 недели в зависимости от погодных условий, сроков применения и вида вредителей.

**Скорость воздействия:** насекомые перестают питаться через 10-20 минут после обработки инсектицидом Эфория®, КС. Полная гибель насекомых происходит через 2-4 часа.

**Рекомендации по применению (согласно регламентам Государственного реестра средств защиты растений (пестицидов) и удобрений, разрешенных к применению на территории Республики Беларусь):**

| Культура  | Вредный организм     | Норма расхода препарата                  | Способ обработки                | Кратность обработок (период ожидания до сбора урожая дней) |
|-----------|----------------------|--|---------------------------------|--|
| Картофель | Колорадский жук, тли | 1,2 мл на 3 л воды на 100 м <sup>2</sup> | Опрыскивание в период вегетации | 1(30)  |

**Срок выхода людей на обработанные участки:** через 10 суток.

**Условия хранения средства защиты растений:** хранить препарат в закрытой заводской упаковке в сухом, темном, хорошо вентилируемом помещении, недоступном для детей, посторонних лиц и животных, отдельно от продуктов питания, кормов и питьевой воды в интервале температур от 0°С до +35°С.

**Гарантийный срок хранения:** срок хранения в невскрытой заводской упаковке – 4 года со дня изготовления. Дата изготовления и номер партии указаны на тарной этикетке препарата.

**Ограничения по применению средства защиты растений:** не рекомендуется смешивать с другими препаратами при применении в личном подсобном хозяйстве. Препарат характеризуется высокой селективностью по отношению к большому числу культурных растений (зерновым, плодовым, овощным, цветочным и др.). При использовании препарата в строгом соответствии с разработанными изготовителем рекомендациями не создается риска возникновения фитотоксичности на рекомендованных культурах.

**Порядок приготовления рабочей жидкости:** обеспечить чистоту бака, магистральных трубопроводов и наконечников. Заполнить 1/4 бака опрыскивателя чистой водой, добавить рассчитанное и отмеренное количество препарата Эфория®, КС, добавить оставшееся количество воды до заданной нормы. При проведении опрыскивания для обеспечения однородности рабочей смеси рабочую жидкость следует периодически перемешивать. Рабочий раствор должен быть использован в день его приготовления. После окончания работ тщательно промыть оборудование водой. Не превышать рекомендованные нормы расхода препарата.

**Рекомендации по охране полезных объектов флоры и фауны:** препарат Эфория®, КС высоко опасный для пчел (I класс опасности). Проводить обработку в утренние или вечерние часы в безветренную погоду (при скорости ветра не более 1-2 м/с). Погранично-защитная зона для пчел ≥ 4-5 км. Ограничение лета пчел не менее 5-6 суток.

Препарат опасен для пчел, как при непосредственном опрыскивании, так и посредством остатков препарата на растениях. Не допускать сноса препарата на цветущие растения, в т.ч. сорняки, расположенные рядом посевами сельскохозяйственных культур, древесно-кустарниковую растительность. В период активного лета пчел не допускается обработка цветущих энтомофильных культур, полей и территорий с цветущими сорняками (>3 растений на 1 м<sup>2</sup>), а также в период за 10 дней до начала и в течение 10 дней после окончания цветения. Запрещено посещение пчелами обработанных сельхозугодий и территорий ранее установленного срока. Не применять препарат в местах активного питания (взятка) пчёл, а также на растениях, покрытых медвяной росой.

Применение пестицидов требует соблюдения основных положений «Инструкции по профилактике отравления пчел пестицидами» (Москва, Агропром СССР, 1989 г.), включая предварительное оповещение местных владельцев пасек о характере планируемого о использовании средства защиты растений, конкретных сроках и зонах его применения.

Препарат Эфория®, КС слаботоксичен для птиц, рыб, дождевых червей и водных организмов. Запрещено использование препарата в санитарной зоне вокруг рыбохозяйственных водоёмов на расстоянии 500 м от границы затопления. Не допускать

загрязнения водоемов и источников питьевой воды остатками препарата, рабочей жидкости и водой, использованной для промывки тары и оборудования. Запрещается выливать остатки препарата в канализацию! Не допускать выпаса скота на свежеработанной территории. При попадании вещества в водоёмы, источники питьевой воды или дренажные системы незамедлительно сообщить уполномоченным органам.

**Класс опасности:** 3 (умеренно опасное соединение).

**Меры предосторожности при работе, транспортировке и хранении:** до применения продукта изучить этикетку. Работать в защитной одежде в соответствии с рабочими требованиями: комбинезоне, головном уборе, непромокаемой обуви, химически стойких перчатках, защитных очках. Специальной защитной одежды не требуется. Защитная одежда не должна оставлять открытых участков тела. При обращении с пестицидом избегать попадания на кожу и в глаза. Во время работы не употреблять пищу, не пить, не курить. До употребления пищи и питья вымыть руки и лицо с мылом.

Транспортировка и использование пестицидов разрешается только при строгом соблюдении мер безопасности, изложенных в Санитарных нормах и правилах «Требования к применению, условиям перевозки и хранения пестицидов (средств защиты растений), агрохимикатов и минеральных удобрений», утвержденных Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 27 сентября 2012 № 149.

**Способ обезвреживания пролитого или рассыпанного средства защиты растений:** при проливе или утечке устранить утечку препарата, пролившийся препарат собрать невзрывоопасным абсорбентом (песок, земля, диатомовая земля, вермикулит), собрать загрязнённые сорбенты в специально отведённый для обезвреживания контейнер с этикеткой, плотно закрыть его и отправить на утилизацию согласно местному/национальному законодательству. Не применять пролившийся препарат. Не сбрасывать в поверхностные воды или канализационные системы.

**Способы обезвреживания, утилизации тары и остатков:** не допускать загрязнения наземных водоемов, рек и каналов данным продуктом или использованной тарой. Не сбрасывать остатки в канализацию. Вместо сжигания или простого выбрасывания отдавать предпочтение переработке. При невозможности переработки утилизировать с соблюдением местного законодательства.

**Меры первой помощи при отравлении:** при обращении в медицинское учреждение, токсикологический центр или на номер горячей линии компании Сингента необходимо иметь тару из-под препарата, тарную этикетку или паспорт безопасности.

**При попадании в глаза:** немедленно промыть глаза большим количеством чистой воды в течение не менее 15 минут, стараясь держать веки открытыми. Снять контактные линзы. Если осталось раздражение слизистой, немедленно обратиться к врачу.

**При попадании на кожу:** немедленно снять всю загрязненную одежду, промыть кожу большим количеством чистой воды. В случае возникновения на коже зуда, покалывания, жжения или онемения, следует обратиться к врачу. Симптомы являются временными и исчезают в течение 24 часов. Лечение симптоматическое. Загрязненную одежду необходимо выстирать перед повторным использованием.

**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 обратиться к врачу.

**При случайном проглатывании:** немедленно обратиться к врачу и показать тарную этикетку. Рвоту не вызывать!

**Клиническая картина острых отравлений, рекомендации врачу, в том числе, с указанием антидота:** специфического антидота для препарата нет. Проводить симптоматическое и поддерживающее лечение.

**В экстренных случаях или при ухудшении самочувствия необходимо звонить по телефонам:**

(+375 17) 241-15-14 / 241-15-32 / 241-15-71 – представительство компании Сингента, Швейцария в Республике Беларусь;

(+375 17) 212-74-21 – больница скорой помощи, 220024, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Кижеватова, д. 58;

(+375 17) 212-76-21 – Республиканский Токсикологический Центр: 220024 Республика Беларусь, г. Минск, ул. Кижеватова, д. 58;

(+44 1484) 538-444, факс (+44 1484) 554-093 – «Сингента Аларм Сентер», Хаддерсфилд, Великобритания.



**ОСТОРОЖНО!**

**АГРОМАРКЕТ**

**Номер государственной регистрации:** 01-0134.

**Регистрант и изготовитель:** «Сингента Кроп Протекшн АГ» (Швейцария), на заводах «Сингента Продуксьон Франс САС» (Франция), «Сингента Кемикалс Б.В.» (Бельгия).

**Расфасовано:** УП «Упаксервис», Беларусь, г. Борисов, ул. Демина 13 по ТУ 690025319.004-2009.

**По заказу:** Унитарное предприятие «Агромаркет», Республика Беларусь, г. Минск, ул. Брилевская д. 46, литер Б3/К.1  
**тел.:** 8 (017) 216-20-60; [www.agromarket.bel](http://www.agromarket.bel); [www.agromarket.by](http://www.agromarket.by).

