



## ЗАЩИТА КАРТОФЕЛЯ, КАПУСТЫ, МОРКОВИ И ЛУКА ОТ КОМПЛЕКСА ВРЕДИТЕЛЕЙ

КОНЦЕНТРАТ СУСПЕНЗИИ

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

**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)
Капуста кочанная	Крестоцветные блошки	1-2 мл на 2 л воды на 100 м <sup>2</sup>	Опрыскивание в период вегетации	2 (14)
	Капустная моль	1,5-2,5 мл на 3 л воды на 100 м <sup>2</sup>		
	Трипсы	3,5-4 мл на 3 л воды на 100 м <sup>2</sup>	Опрыскивание в период вегетации с интервалом 8-10 дней	
Морковь	Морковная муха	1,5-2,5 мл на 2 л воды на 100 м <sup>2</sup>	Опрыскивание в период вегетации	2 (14)
Лук репчатый	Луковая муха	1,5-2,5 мл на 3 л воды на 100 м <sup>2</sup>	Опрыскивание в период вегетации	2 (14)
	Трипсы	3,5-4 мл на 3 л воды на 100 м <sup>2</sup>		

**Срок выхода людей на обработанные участки:** через 3 суток (картофель – через 10 суток).

**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 полная гибель насекомых происходит через 2-4 часа.

**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 минус 5°С до +35°С.

**Гарантийный срок хранения:** в не вскрытой заводской упаковке – 4 года с даты изготовления.

**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: Заполнить 1/4 бака опрыскивателя чистой водой, добавить рассчитанное и отмеренное количество препарата Эфория, 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 опрыскиватель водой. Промывные воды могут быть использованы для приготовления рабочей жидкости для следующего опрыскивания. Не превышать рекомендованные нормы расхода препарата.

**Рекомендации по охране полезных объектов флоры и фауны:** препарат Эфория 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 120-140 часов.

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 лёта 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 к использованию средства защиты растений, конкретных сроках и зонах его применения.

Препарат Эфория, КС слабоотоксичен 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 водоёмов 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. Не загрязнять продукты питания и корма. При попадании вещества в водоёмы, источники питьевой воды или дренажные системы незамедлительно сообщить уполномоченным органам.

#### **Класс опасности: 3.**

**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 препарата: 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 в соответствии с местными регламентами. Не применять пролившийся препарат. Если продукт загрязняет реки, озера или дренажные системы проинформировать государственные службы. Не сбрасывать в поверхностные воды или канализационные системы.

**Способы обезвреживания, утилизации тары и остатков:** не допускать загрязнения наземных водоёмов, 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 загрязнённую 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. Загрязнённую 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 антдота:** специфического антдота для препарата нет. Проводить симптоматическое и поддерживающее лечение.

**В экстренных случаях или при ухудшении самочувствия звонить по телефонам: (+375-17) 241 15 14 / 241 15 32 / 241 15 71** – представительство компании Сингента, Швейцария в Республике Беларусь; **(+375-17) 287 00 89** – Республиканский Токсикологический Центр или на номер скорой медицинской помощи **103**.



**ОСТОРОЖНО!**



Номер государственной регистрации: 01-0134.

Заявитель и изготовитель: «Сингента Кроп Протекшн АГ», Розентальштрассе, 67, CH-4058, Базель, Швейцария.

Производитель фасовки для ЛПХ: ООО «ФортисАгро», Республика Беларусь, Минская область, Минский район, аг. Острошицкий Городок, ул. Ленина, д. 1-3, каб. 3-1-32 по ТУ 692151878.001-2020  
на производственной площадке: УП «Упаксервис», г. Борисов, ул. Демина, д. 13.

