


Ураган Форте®

ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЙ СИСТЕМНЫЙ ГЕРБИЦИД СПЛОШНОГО ДЕЙСТВИЯ,
ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЙ ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ ОДНОЛЕТНИХ И МНОГОЛЕТНИХ СОРНЯКОВ

ВОДНЫЙ РАСТВОР

500 г/л ГЛИФОСАТА КИСЛОТЫ

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

Культура, обрабатываемые объекты	Вредный объект	Норма расхода препарата	Способ, время обработки	Кратность обработок (период ожидания до сбора урожая дней)
Картофель	Однолетние и многолетние злаковые и двудольные	15-20 мл на 2,5 л воды на 100 м ²	Опрыскивание вегетирующих сорняков до всходов культуры	1 (-)
Поля, предназначенные под посев различных культур	Однолетние злаковые и двудольные	15-25 мл на 2 л воды на 100 м ²	Опрыскивание вегетирующих сорняков в послеуборочный период	1 (-)
	Многолетние злаковые и двудольные	25 -40 мл на 2 л воды на 100 м ²	Опрыскивание вегетирующих сорняков в послеуборочный период	
Земли несельскохозяйственного пользования	Однолетние двудольные и злаковые	20 мл на 2 л воды на 100 м ²	Опрыскивание вегетирующих сорняков в период их активного роста	1(1)
	Многолетние двудольные и злаковые; лиственные древесно-кустарниковая породы	30-40 мл на 2 л воды на 100 м ²	Опрыскивание вегетирующей нежелательной растительности в период активного роста	

Выход людей на обработанные участки: через 7 суток.

Механизм действия: препарат проникает в растения в течение 2-3 часов, визуальные симптомы проявляются через 7-10 дней, а через 2-3 недели (в зависимости от погодных условий и физиологического состояния растений) происходит полная гибель сорняков. Злаковые сорняки более чувствительны к препарату, чем широколиственные.

Период защитного действия: 6-8 недель, в зависимости от типа засоренности, погодных условий и агротехники.

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. Не допускать замораживания!

Гарантийный срок хранения: в невскрытой заводской упаковке – 3 года с даты изготовления.

Ограничения по применению средства защиты растений (совместимость с другими средствами защиты растений и удобрениями, фитотоксичность, последствие на последующие культуры севооборота: не проводите обработку зерновых, выращиваемых на семена высших репродукций или зерновых с подсевом клевера. Не пересеивайте зерновые минимум в течение 7 дней после опрыскивания.

Не применяйте препарат:

- если в ближайшие 3-4 часа ожидается дождь;- если росту сорняков препятствует засуха, заморозки, переувлажнение;
- сразу после культивации, когда корневища или корнеотпрыски разрезаны на кусочки. Это будет препятствовать проникновению гербицида в корневую систему и её полному уничтожению.

Для достижения максимальной эффективности препарат следует применять:

- когда сорняки активно вегетируют в благоприятных погодных условиях: влажная почва, ясная теплая погода;
- в определенные фазы роста сорняков (многолетние злаковые – минимум 4-5 листьев, 10-20 см высотой; многолетние широколиственные – наиболее восприимчивы в фазу цветения, но до начала старения; однолетние злаковые и широколиственные – когда злаковые имеют минимум 5 см лист, а широколиственные – минимум 2 раскрывшихся настоящих листа).

Ураган® Форте совместим с некоторыми гербицидами, применяемыми в те же сроки, однако в каждом конкретном случае смешиваемые препараты следует проверять на совместимость.

При использовании препарата в строгом соответствии с разработанными фирмой рекомендациями (направленное опрыскивание) не создается риска возникновения фитотоксичности.

Возможность возникновения резистентности: отсутствует при условии строгого соблюдения разработанных фирмой рекомендаций.

Порядок приготовления рабочей жидкости:

- для приготовления рабочей жидкости не используйте воду, содержащую органические примеси и минеральные частицы;
- заполнить 1/2 бака опрыскивателя чистой водой и включить перемешивающее устройство;
- перед вскрытием канистры с препаратом следует встряхнуть;
- добавить рассчитанное и отмеренное количество препарата Ураган® Форте;

- при необходимости приготовления баковой смеси препараты следует предварительно проверить на совместимость, в воду сначала добавляйте Ураган® Форте, а после его полного растворения – остальные препараты;
- добавить оставшееся количество воды до заданной нормы. При заполнении бака опрыскивателя запорочный шланг должен быть всегда выше уровня воды, чтобы избежать обратного всасывания;
- продолжать перемешивание в течение всего периода приготовления рабочей жидкости и проведения опрыскивания для обеспечения однородности рабочей смеси;
- рабочий раствор должен быть использован в течение нескольких часов после его приготовления; - после окончания работ тщательно промыть оборудование 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 Ураган® Форте, ВР слаботоксичен для птиц и пчёл, но токсичен для рыб. Не допускать загрязнения почвы, природных и технических водоёмов (дренажных, ирригационных систем) и источников питьевой воды остатками препарата и водой, использованной для промывки тары и оборудования. Запрещается выливать остатки препарата в канализацию! При попадании вещества в водоёмы незамедлительно сообщить уполномоченным органам! Запрещено использование препарата в санитарной зоне вокруг рыбохозяйственных водоёмов на расстоянии 500 м от границы затопления при максимальном стоянии паводковых вод, но не ближе 2 км от существующих берегов. Избегать попадания препарата в корма. Не допускать выпаса скота на свежеработанной территории.

Препарат Ураган® Форте, ВР применяется при соблюдении общих мер безопасности: проводить обработку растений ранним утром или вечером после захода солнца при скорости ветра ≤4-5 м/с. Погранично-защитная зона для пчел ≥1-2 км. Ограничение лета пчел ≥5-6 часов.

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

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 одежде не требуется. Защитная одежда не должна оставлять открытых участков тела. При обращении с пестицидом избегать вдыхания паров и аэрозолей, попадания на кожу и в глаза. Во время работы не употреблять пищу, не пить, не курить. По окончании работы и до употребления пищи, 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 пролитый 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. При аварии предотвратить утечку, затем собрать пролитый продукт негорючим сорбентом (песок, земля, диатомовая земля, вермикулит) и поместить в контейнер для утилизации согласно местному / национальному законодательству. Вместо сжигания или простого выбрасывания отдавать предпочтение переработке. При невозможности переработки утилизировать с соблюдением местного законодательства.

Канистры перед утилизацией освобождают от остатков содержимого, трижды промывают. Пустые контейнеры следует доставить в места переработки или утилизации. Недопустимо повторное использование тары.

Меры первой помощи при отравлении: при обращении в медицинское учреждение, центр по отравлениям или на горячий номер 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. Если на коже появилось раздражение, обратиться к врачу. Загрязнённую одежду необходимо выстирать перед ноской.

При вдыхании: перенести пострадавшего на свежий воздух. Если дыхание не регулярное или остановилось, провести искусственное дыхание. Сохранять пострадавшего в тепле, обеспечить отдых. Немедленно вызвать врача или обратиться в центр по отравлениям.

При случайном проглатывании: немедленно вызвать врача и показать тарную этикетку. Рвоту не вызывать!

Клиническая картина острых отравлений (если имеются данные), рекомендации врачу, в том числе, с указанием антидота (при его наличии): специфического антидота 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.



ОПАСНО!



Номер государственной регистрации: 04-0218.

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

Изготовитель: ООО «Кирово-Чепецкий завод «Агрохимикат», 613048, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Производственная, д. 6, Россия

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.

