



Линтур®

## ПОСЛЕВСХОДОВЫЙ ГЕРБИЦИД ДЛЯ БОРЬБЫ С ОДНОЛЕТНИМИ И НЕКОТОРЫМИ МНОГОЛЕТНИМИ ДВУДОЛЬНЫМИ СОРНЯКАМИ НА ГАЗОНАХ

ВОДНО-ДИСПЕРГИРУЕМЫЕ ГРАНУЛЫ

659 г/кг ДИКАМБЫ КИСЛОТЫ + 41 г/кг ТРИАСУЛЬФУРОНА

**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)
Газоны	Однолетние и многолетние двудольные	1,8 г на 5 л воды на 100 м <sup>2</sup>	Опрыскивание травостоя при помощи ранцевого опрыскивателя по вегетирующим сорнякам весной или осенью через 3-4 дня после скашивания газона.	1 (-)

**Срок выхода людей на обработанные участки:** через 7 суток.

**Период защитного действия:** до 8 недель. **Механизм действия:** препарат проникает в растение в течение 1-2 часов.

**Скорость воздействия:** визуальные симптомы проявляются через 7-10 дней, а через 2-3 недели (в зависимости от погодных условий) происходит полная гибель сорняков.

**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 -10°C до +35°C.

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

**Рекомендации по применению на посевах злаковых газонных трав:** исправность опрыскивателя проверяют до начала защитных работ. Опрыскивание производится в утренние или вечерние часы в безветренную погоду, не допуская сноса препарата на соседние культуры. После окончания работ с препаратом тщательно промойте опрыскиватель и распыляющее оборудование. Рабочий раствор должен быть использован в день приготовления.

**Ограничения по применению средства защиты растений:** не рекомендуется применять препарат на почвах с рН выше 7,5 и на свыше произвесткованных почвах.

**Рекомендации по охране полезных объектов флоры и фауны:** проводить обработку растений ранним утром или вечером после захода солнца при скорости ветра ≤ 4-5 м/с. Препарат малоопасен для пчел (III класс опасности). Погранично-защитная зона для пчел ≥ 2-3 км, ограничение лета ≥ 3-6 ч. Очень токсичен для рыб и водных организмов. Необходимо избегать загрязнения водоемов и источников питьевой воды остатками препарата и водой, использованной для промывки тары и оборудования. Не допускать выпаса скота на свежеработанной территории. Избегать попадания в продукты питания и корма. Санитарно-защитная зона между обрабатываемыми объектами и водоемами не менее 500 метров.

**Класс опасности:** 4.

**Меры предосторожности при работе, транспортировке и хранении:** хранить препарат отдельно от продуктов питания, кормов и питьевой воды. При работе с препаратом необходимо надевать защитную одежду, сапоги, резиновые перчатки, защитные очки и респиратор. Во время работы с препаратом нельзя курить, принимать пищу или пить. По окончании работы переодеться и тщательно вымыть руки и лицо водой с мылом.

**Способ обезвреживания пролитого или рассыпанного средства защиты растений:** рассыпанный препарат собрать, промыть поверхность большим количеством воды, при попадании пестицида на землю собрать верхний слой почвы. Закопать в безопасном месте, вдали от водоемов и источников питьевой воды или утилизировать его в соответствии с установленными регламентами.

**Способы обезвреживания, утилизации тары и остатков:** обеззараживание спецодежды, опрыскивающей аппаратуры, тары производится только на специально оборудованных площадках. Промывные воды и тару утилизируют в соответствии с установленными регламентами.

**Меры первой помощи при отравлении:** при первых признаках отравления (тошнота, рвота, общее недомогание, слабость) немедленно вывести пострадавшего на свежий воздух.

**При попадании в глаза:** промывать глаза в течение 15 минут под струей воды, стараясь держать веки открытыми. Снять контактные линзы. Если осталось раздражение слизистой оболочки, немедленно обратитесь к врачу.

**При попадании на кожу:** немедленно снять всю загрязненную одежду, промыть кожу большим количеством чистой воды. Если на коже появилось раздражение, обратиться к врачу. Загрязненную 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 в положении, удобном для свободного дыхания. Немедленно вызвать врача или обратиться в токсикологический центр.

**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**.



**ОСТОРОЖНО!**



Номер государственной регистрации: 04-0155.

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.

