

ПИК® – всегда на высоте

Эффективное решение для борьбы с двудольными сорняками в посевах льна, кукурузы и зерновых КОЛОСОВЫХ.



syngenta®

Агроподдержка
Сингенты

Получите совет эксперта



syngenta.ru



®

Основные преимущества

- Эффективен против большинства однолетних и некоторых многолетних двудольных сорняков
- Высокая селективность к культуре
- Хорошая совместимость с другими гербицидами
- Гибкие сроки применения
- Низкие нормы расхода
- Зарегистрирован на льне, кукурузе и зерновых колосовых

Что такое ПИК®?

ПИК® — послевсходовый гербицид, для борьбы с однолетними и некоторыми многолетними сорняками в посевах льна, кукурузы и зерновых колосовых. Действующее вещество – просульфурон – относится к химическому классу сульфонилмочевин. Просульфурон проникает в сорные растения спустя 2–3 часа после проведения обработки через листья, стебли и корни и быстро распределяется по растению к точкам роста, вызывая изменение окраски (пожелтение, хлороз) и остановку роста листьев и стеблей. Полная гибель сорняков наступает через 2-3 недели в зависимости от их видовой принадлежности, погодных условий и нормы расхода препарата.

Действующее вещество: просульфурон

Химический класс: сульфонилмочевины

Препаративная форма:

водно-диспергируемые гранулы,
с содержанием 750 г/кг просульфурона

Класс опасности: 3

Упаковка: флакон 100 г/10 x 100 г

Срок хранения: 3 года со дня изготовления

Рекомендован к применению

- Лен
- Кукуруза
- Пшеница яровая и озимая
- Ячмень яровой и озимый
- Рожь

Спектр действия

Однолетние и некоторые многолетние двудольные сорняки:

- **Высококочувствительные**
щирца (виды), пикульник (виды), ромашка (виды), марь (виды) и др.
- **Чувствительные**
звездчатка средняя, редька полевая, горчица полевая, василек синий, горец (виды), лебеда поникшая, амброзия полыннолистная, торица полевая, фиалка трехцветная, подмаренник цепкий, яснотка (виды), дымянка аптечная, осот полевой, вьюнок, щавель (виды) и др.

Норма расхода

- **препарата:**
лен: 15,0-25,0 г/га
кукуруза: 20,0-25,0 г/га
пшеница яровая и озимая,
ячмень яровой и озимый,
рожь: 15,0-25,0 г/га
- **рабочей жидкости:**
200-300 л/га



Кукуруза



Пшеница



Ячмень



Рожь

Необходимо соблюдение правил по безопасному применению, транспортировке и хранению препарата, отраженных на тарной этикетке, размещенной на упаковке. Товар сертифицирован. Наименования продуктов и брендов, отмеченные знаками ® и ™, рамка «Альянс» и символ «Росток» — зарегистрированные торговые марки Группы компаний «Сингента». Настоящий материал содержит сведения общего характера. Копирование и воспроизведение материала (полностью или частично) без разрешения правообладателя запрещено. Все права защищены. © ООО «Сингента», 2022