

Сафари, МД

Масляная дисперсия

50 г/л хизалофоп-П-этила + 38 г/л имазамокса

Послевсходовой селективный гербицид системного действия, предназначенный для борьбы с однолетними двудольными, а также с однолетними и многолетними злаковыми сорняками на посевах подсолнечника, гороха, сои и нута

Доступно в следующих странах: Казахстан

Преимущества:

- высокая эффективность препарата при сниженной концентрации д.в. благодаря инновационной препаративной форме МД
- высокоэффективное сочетание двух действующих веществ из разных классов
- надежная защита посевов от однолетних двудольных, а также однолетних и многолетних злаковых сорняков
- устойчив к смыву осадками
- эффективен против всех рас заразихи
- разрешена авиаобработка

Действие препарата

Механизм действия

Имазамокс поглощается листьями и корневой системой сорняков и ингибирует синтез ряда аминокислот. Хизалофоп-П-этил поглощается листьями и другими надземными частями сорняков, переносится к точкам роста побегов и корневидных и нарушает синтез липидов, что приводит к гибели сорного растения.

Период защитного действия

Препарат проникает в растения через надземные органы и перемещается к корневой системе, поэтому действие препарата отмечено на сорняки, встречающиеся в посевах в период обработки препаратом. Гербицид не проникает через почву и не оказывает воздействия на сорняки, появившиеся после опрыскивания. Эффективность препарата сохраняется, как правило, в течение всего вегетационного периода.

Скорость воздействия

Действие гербицида начинает проявляться через 7-10 дней после обработки при температурах воздуха 25-35 °С и влажности 40-100%.

Спектр подавляемых сорняков

Однолетние и некоторые многолетние двудольные и злаковые сорняки

???????????????? ?????: вероника персидская, вероника полевая, горец почечуйный, горец птичий, горчица черная, гумай, дымяннка аптечная, звездчатка средняя, лисохвост луговой, мак-самосейка, марь (виды), молочай солнцегляд, незабудка полевая, овсюг пустой, осот полевой, очный цвет пашенный, паслен черный, пастушья сумка обыкновенная, плевел жесткий, просо вильчатое, просо волосовидное, просо куриное (ежовник обыкновенный), просо сорное, редька полевая, ромашка (виды), росичка кроваво-красная, фиалка полевая, щетинник (виды), щирица (виды), яснотка стеблеобъемлющая

????????? ?????????????????? ?????: амброзия полыннолистная, бодяк полевой, василек синий, канатник Теофраста, подмаренник цепкий, фиалка трехцветная

Совместимость с другими пестицидами

Перед применением необходимо проверить физическую совместимость компонентов баковой смеси.

Общая информация

Условия хранения

Хранить препарат в помещении, предназначенном для хранения пестицидов. Температурный интервал хранения от минус 10° до плюс 35°. Перед применением препарат рекомендуется перемешать.

Гарантийный срок хранения

3 года.

Класс опасности

III класс, вещество умеренно опасное

Упаковка

П/э канистра 10 л

Регистрант

АО «Щелково Агрохим», Россия

Изготовитель

АО «Щелково Агрохим», Россия