

Девиз® ВР


Системный послевсходовый гербицид для борьбы с однолетними и некоторыми многолетними двудольными сорняками в посевах зерновых культур и кукурузы




ПРЕИМУЩЕСТВА ПРЕПАРАТА:

- ⊕ широкий спектр действия против двудольных сорняков;
- ⊕ подавляет сорняки, устойчивые к 2,4-Д, МЦПА, триазинам и некоторым сульфонилмочевинам;
- ⊕ прекрасный компонент баковых смесей;
- ⊕ полное отсутствие фитотоксичности по отношению к обрабатываемой культуре при соблюдении регламентов применения;
- ⊕ не имеет ограничений по подбору культур в севооборотах.



 Действующее вещество **ДИКАМБЫ КИСЛОТА, 480 г/л**

 Препаративная форма **ВОДНЫЙ РАСТВОР**

 Химический класс **ПРОИЗВОДНЫЕ БЕНЗОЙНОЙ КИСЛОТЫ**

 Упаковка **КАНИСТРА 5л, КОРОБКА 4x5л**

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ

Препарат проникает в сорные растения через листья, а при достаточном увлажнении и через корни, легко перемещаясь по флоэме и ксилеме, аккумулируется в меристеме, нарушает гормональный баланс в сорном растении, воздействуя на транспортировку и активность ауксина, угнетает процесс фотосинтеза.

СПЕКТР ДЕЙСТВИЯ

Амброзия голометельчатая (многолетняя), амброзия полыннолистная, амми большая, василек приплюснутый, василек синий, виды вероники, воробейник полевой, вьюнок полевой, галинсога мелкоцветковая, горец почечуйный, горец птичий, виды горошка, горчица полевая, гречишка вьюнковая, гулявник высокий, гулявник лекарственный, двойчатка лучистая (бифора лучистая), двурядка стенная, дескурайния Софии, дурман обыкновенный, дымянкa лекарственная (аптечная), звездчатка средняя, канатник Теофраста, кохия веничная, крестовник весенний, крестовник обыкновенный, лебеда раскидистая, лепидотека душистая, лютик ползучий, мак самосейка, молочай лозный, невзрачница полевая, незабудка полевая, одуванчик лекарственный, виды осота, паслен колючий, паслен черный, пастушья сумка обыкновенная, виды пикульника, портулак огородный, пролесник однолетний, виды просвирника, пупавка полевая, редька дикая, ромашка ободранная (аптечная), торица полевая, трехреберник непахучий, фиалка полевая, фиалка трехцветная, чистец болотный, чистец однолетний, виды щирицы, ярутка полевая, яснотка пурпурная, яснотка стеблеобъемлющая.



СКОРОСТЬ ВОЗДЕЙСТВИЯ

препарат проникает в сорное растение в течение нескольких часов после обработки; визуальное действие препарата обычно проявляется через 7-14 дней после обработки.



ПЕРИОД ЗАЩИТНОГО ДЕЙСТВИЯ

4-6 недель.



СОВМЕСТИМОСТЬ

совместим с большинством пестицидов.
Применение баковых смесей Девиз с водорастворимыми удобрениями усиливает проникновение препарата в растения, что может повлиять на проявление фитотоксичности культуры, особенно в стрессовых условиях.



ФИТОТОКСИЧНОСТЬ

в рекомендуемых для применения нормах расхода не оказывает фитотоксического действия.



ОГРАНИЧЕНИЯ ПО СЕВОБОРОТУ

отсутствуют.



РЕЗИСТЕНТНОСТЬ

резистентных сорняков не выявлено.



КЛАСС ОПАСНОСТИ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА



3 (малоопасные).



КЛАСС ОПАСНОСТИ ДЛЯ ПЧЕЛ

3 (малоопасные).

РЕГЛАМЕНТЫ ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА ДЕВИЗ®, ВР

Культура	Вредный объект	Норма применения препарата, л/га	Способ, время, особенности применения препарата
 Пшеница яровая и озимая, рожь озимая, ячмень яровой	Однолетние двудольные, в том числе устойчивые к 2,4-Ди 2М-4Х, и некоторые многолетние двудольные сорняки, включая виды осота, бодяк	0,15-0,30	Опрыскивание посевов в фазе кущения культуры, на стадии двух-четырёх листьев у однолетних и 15 см высоты у многолетних сорняков. Применяется как самостоятельно, так и в качестве добавки к 2,4-Д и МЦПА. Расход рабочей жидкости — 200-300 л/га.
 Кукуруза (на зерно)	Однолетние двудольные, в том числе устойчивые к 2,4-Д и триазинам, и некоторые многолетние двудольные сорняки, включая виды осота, бодяк	0,4-0,8	Применяется как самостоятельно, так и в качестве добавки к 2,4-Д и 2М-4Х при опрыскивании посевов в фазе трех-пяти листьев культуры и на стадии 15 см высоты у многолетних сорняков. Расход рабочей жидкости — 200-300 л/га.