

О послевсходовом применении гербицидов в посевах сои

Для послевсходовой обработки посевов сои в «Государственный реестр средств защиты растений (пестицидов) и удобрений, разрешенных к применению на территории республики Беларусь» включены гербициды:

Всходы – 2 настоящих листьев	однолетние и некоторые многолетние двудольные и однолетние злаковые сорняки	опрыскивание посевов	Тапир, ВК (0,5-1 л/га);
1-2 настоящих листьев	однолетние двудольные и злаковые, а также некоторые многолетние двудольные сорняки		Пульсар, ВР (0,75-1 л/га)
1 – 3 настоящих листьев	однолетние двудольные		Базагран, 480 г/л в.р. (1,5-3 л/га);
2 – 3 настоящих листьев	Однолетние злаковые сорняки и некоторые однолетние двудольные		Пивот, 10 % в.к. (0,5-1 л/га),
не зависимо от фазы	в фазу 2-4 листьев у однолетних злаковых сорняков		Агросан, КЭ (1 л/га); Таргет супер, КЭ (0,9-1 л/га); Миура, КЭ (0,4-0,8 л/га); Форвард, МКЭ (0,6-0,8 л/га)
не зависимо от фазы	в фазу 2-4 листьев у однолетних злаковых сорняков и при высоте пырея ползучего 10-15 см		Агросан, КЭ (2 л/га); Арамо 45, к.э. (2 л/га); Таргет супер, КЭ (1,75-2 л/га); Миура, КЭ (0,8-1 л/га); Фюзилад форте, КЭ (0,75-2 л/га); Форвард, МКЭ (1,2-1,8 л/га)

В посевах с «переросшей» марью (4-6 листьев) к гербицидам имидазолиновой группы тапир, ВК; пивот, 10% в.к. – 0,5 - 0,75 л/га или пульсар, ВР - 0,75 л/га можно добавить базагран, 480 г/л в.р. (бентазон) – 1,5-2,0 л/га.

При сложном типе засорения включая злостные многолетние сорняки, полынь обыкновенная, осот и бодяк полевые, а также «переросшая» мари хорошо себя зарекомендовала смесь тапир, ВК или пивот, 10% в.к. – 0,5 л/га + пульсар, ВР – 0,5 л/га.

При применении гербицидов имидазолиновой группы тапир, ВК; пивот, 10% в.к. или пульсар, ВР следует учитывать возможное последствие на последующую культуру севооборота.

Директор РУП «Институт защиты растений»

Сорока С.В.