

Активное воздействие

- 1 Все двудольные и злаковые сорняки
- 2 Однолетние двудольные, в т.ч. устойчивые к 2,4-Д и МЦПА виды, и некоторые многолетние двудольные сорняки (виды осота и др.)
- 3 Однолетние двудольные, в т.ч. устойчивые к 2,4-Д и МЦПА виды, и некоторые многолетние двудольные сорняки (виды осота и др.)
- 4 Однолетние двудольные сорняки, в т.ч. устойчивые к 2.4-Д и 2М-4Х, и бодяк полевой
- 5 Однолетние и некоторые многолетние двудольные сорняки (осот, бодяк)
- 6 Однолетние злаковые сорняки (овсюг, метлица, щетинник, просовидные)

-
- 1 Комплекс вредителей
 - 2 Хлебная жужелица

- 1 Повышение энергии прорастания, зимостойкости, стрессоустойчивости
- 2 Повышение стрессоустойчивости, качественных характеристик, урожайности, сокращение сроков созревания

-
- 1 Твердая головня, гельминтоспориозная и фузариозная корневые гнили, плесневение семян, бурая ржавчина, септориоз, фузариозная снежная плесень, каменная головня, пыльная и покрытая головня, краснобурая пятнистость
 - 2 Твердая головня, фузариозная корневая гниль, гельминтоспориозная корневая гниль, церкоспореллезная гниль корневой шейки, альтернариозная семенная инфекция, плесневение семян, септориоз, снежная плесень, каменная головня, сетчатая пятнистость
 - 3 Проволочники, хлебная жужелица, хлебные блошки, злаковые мухи

-
- 1 Ржавчинные заболевания, мучнистая роса, септориоз листьев и колоса, пиренофороз, пятнистости, ринхоспориоз
 - 2 Чернь колоса, фузариоз колоса, оливковая плесень