

Корсар[®] супер

механизм действия

Имазамокс

Поглощается листьями и корнями сорных растений, ингибирует синтез ряда аминокислот

Бентазон

Проникает в растения преимущественно через зеленые части, обладает контактным действием, блокирует фотосинтетический транспорт электронов, прерывая ассимиляцию углекислого газа

Корсар® супер

скорость воздействия

Через 1 - 7 дней

Появляются видимые
признаки угнетения сорняков

Через 10 - 14 дней

Наступает полная гибель
сорных растений



Марь белая через 4 дня после
обработки Корсаром супер

Корсар[®] супер

СИМПТОМЫ ВОЗДЕЙСТВИЯ

- моментальная остановка роста и развития сорняков
- хлороз листьев и точки роста, усыхание листьев, некроз, гибель сорняков



Корсар[®] супер

период защитного действия

уничтожает чувствительные виды сорняков, попавшие под обработку вплоть до уборки культуры

За счет наличия в составе имозамокса проявляет незначительное почвенное действие в отношении чувствительных видов сорных растений

