



Гезагард

Действующее вещество: прометрин, 500 г/л

Упаковка: канистра 5 л

Препаративная форма: концентрат суспензии или смачивающийся порошок

Производитель (страна): Сингента (Швейцария)

Гезагард - идеальный гербицид для защиты картофеля, овощных, технических и других культур от однолетних двудольных и злаковых сорняков.

Свойства

- Эффективный контроль и широкий спектр действия против однолетних двудольных и злаковых сорняков;
- Широкий спектр защищаемых культур;
- Не влияет на последующие культуры в севообороте;
- Оптимальная длительность защитного действия.

Преимущества

- Хорошо известный, проверенный временем гербицид;
- Высокая экономическая отдача;
- широкий спектр действия против сорняков, в том числе ряда трудноискоренимых;
- препарат полностью разлагается в почве в течение периода вегетации.

Совместимость

- Совместим с большинством других пестицидов, однако перед смешиванием рекомендуется проверить совместимость препаратов.

Механизм действия

- При использовании до всходов проникает в корешок и росток прорастающих семян сорняков, при опрыскивании после всходов – через листья. Видимые симптомы проявляются через 5-7 суток после обработки. Длительность защитного действия: составляет 10-12 недель и зависит от погодных условий.

Фитотоксичность

- Фитотоксичен для сорняков. Рекомендуется соблюдать меры безопасности и не допускать попадания остатков препарата и смывных вод в водоемы. Не допускать сноса препарата на соседние посевы.

Норма расхода, способ и сроки применения препарата

Культура	Сорняки	Норма расхода, л/га	Расход рабочей жидкости, л/га	Время обработки	Сроки ожидания (кратность обработок)
Картофель	однолетние двудольные и злаковые сорняки	2.0-3.5	200-300	<i>опрыскивание</i> почвы до всходов культуры	20/1
Соя		2.5-3.5			-(-)
Горох		2.5-3.0		Одновременно с посевом или до всходов (за 60 дней до уборки)	-/1
Подсолнечник		2.0-3.5			
Морковь		1.5-3.0			
Фасоль		3.0		За 2-3 дня до всходов или после появления листьев	-/1
Зелень		2.0-3.0		До всходов или в фазе 2-3 настоящих листьев	28(1)