



# ЗАМИР™

Фунгицид с защитным  
и лечебным действием

---

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Действующие вещества:**

прохлораз 267 г/л + тебуконазол 133 г/л

**Препаративная форма:** эмульсия масляно-водная

**Химический класс:** имидазолы и триазолы

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ▶ превосходный инструмент защиты зерновых и рапса от основных болезней
- ▶ универсальный — подходит для использования в начале вегетации и на последующих этапах развития зерновых для контроля заболеваний листьев и колоса
- ▶ препаративная форма в виде водной эмульсии обеспечивает постепенное распределение фунгицида в растении, тем самым повышая эффективность действия
- ▶ оптимальный инструмент защиты зерновых культур от колосовых болезней (фузариоз и септориоз колоса)

## РЕГЛАМЕНТ ПРИМЕНЕНИЯ

Норма расхода препарата, л/га	Культура, обрабатываемые объекты	Контролируемые объекты	Способ, время обработки, ограничения	Срок последней обработки (в днях до сбора урожая)	Кратность обработок
1-1,2	Пшеница озимая	Септориоз листьев, мучнистая роса, септориоз и фузариоз колоса	Опрыскивание в период вегетации	30	1
	Тритикале озимая	Мучнистая роса, бурая ржавчина, септориоз, фузариоз колоса			
	Рожь озимая	Ринхоспориоз, бурая ржавчина			
1,2	Ячмень озимый	Фузариоз и гельминтоспориоз колоса			
1,2-1,5	Пшеница яровая	Септориоз и фузариоз колоса			
1-1,2	Ячмень яровой	Сетчатая пятнистость, мучнистая роса, фузариоз колоса			
0,75-1,2	Рапс озимый	Альтернариоз			
1,2-1,5		Склеротиниоз			
1,2-1,5	Рапс озимый	Альтернариоз, росторегулирующее действие, улучшение перезимовки культуры	Опрыскивание осенью в фазу 4-6 настоящих листьев культуры	30	1
		Фомоз, росторегулирующее действие (снижение высоты растений, стимуляция образования боковых побегов)	Опрыскивание весной в фазу роста стебля культуры		



## СКОРОСТЬ ВОЗДЕЙСТВИЯ И ПЕРИОД ЗАЩИТНОГО ДЕЙСТВИЯ

Препарат **ЗАМИР™** проникает в растение в течение 1–2 часов с момента обработки. Обеспечивает защиту растений от инфекций в течение 14–30 дней с момента обработки.

## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРУГИМИ ПЕСТИЦИДАМИ

**ЗАМИР™** совместим с большинством распространенных фунгицидов и инсектицидов. При использовании препарата в баковой смеси с другими пестицидами перед применением необходимо проверить смесь на совместимость и фитотоксичность по отношению к обрабатываемой культуре.

## СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить препарат только в невскрытой оригинальной упаковке при температуре от 0 до +35 °С, в местах, предназначенных для хранения пестицидов, недоступных для посторонних лиц, детей, животных, отдельно от продуктов питания, кормов, питьевой воды. Хранить в сухом, прохладном, хорошо проветриваемом помещении.

**Гарантийный срок хранения:** в невскрытой заводской упаковке 2 года со дня изготовления.

Информация  
о продукте

