



# БАМПЕР® СУПЕР

Фунгицид широкого спектра действия  
на основе триазоловых  
и имидазоловых соединений

---

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Действующие вещества:**

пропиконазол 90 г/л + прохлораз 400 г/л

**Препаративная форма:** концентрат эмульсии

**Химический класс:** триазолы и имидазолы

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ▶ надежный двухкомпонентный системный фунгицид, оказывающий продолжительное (до 30 дней) защитное, лечебное и искореняющее действие
- ▶ в течение 1 часа после обработки адсорбируется листьями и имеет высокую скорость воздействия на болезни
- ▶ совместим с большинством используемых фунгицидов и инсектицидов, не фитотоксичен для обрабатываемых культур, не оказывает влияния на последующие культуры севооборота

## 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
0,8-1	Рожь озимая, пшеница, тритикале и ячмень озимые и яровые	Мучнистая роса, ржавчина, ринхоспориоз, септориоз листьев, сетчатая пятнистость	Опрыскивание в период вегетации	42	1
1		Фузариоз и септориоз колоса			
0,8-1	Свекла сахарная, свекла кормовая	Церкоспороз		30	

## СКОРОСТЬ ВОЗДЕЙСТВИЯ И ПЕРИОД ЗАЩИТНОГО ДЕЙСТВИЯ

Зависит от степени зараженности растений и местных климатических условий. Препарат адсорбируется листьями в течение часа и имеет высокую скорость воздействия на подавляемые болезни.

## МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ

**Пропиконазол** — системный фунгицид, обеспечивающий долговременную защиту от листовых пятнистостей (септориоз, ржавчина, пиренофороз).

**Прохлораз** — контактный фунгицид, надежно контролирующий прикорневые гнили, септориоз листьев и колоса, ржавчину, сетчатую пятнистость.





## КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Рекомендуется опрыскивание растений в сухую, безветренную погоду, желательно утром или вечером. Не распылять против ветра.

## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРУГИМИ ПЕСТИЦИДАМИ

**БАМПЕР® СУПЕР** совместим с большинством используемых в сельском хозяйстве пестицидов. Рекомендуется проводить тесты на совместимость перед применением в баковой смеси.

## СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить препарат только в невскрытой заводской упаковке при температуре от 0 до +30 °С, в местах, предназначенных для хранения пестицидов, недоступных для посторонних лиц, детей, животных, отдельно от продуктов питания, кормов, питьевой воды. Хранить в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от прямых солнечных лучей.

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

Информация  
о продукте

