

С нами расти легче

avgust   
crop protection



Комплексная система  
защиты картофеля  
препаратами компании  
«Август»

# Комплексная система защиты картофеля препаратами компании «Август»



Схема защиты картофеля		00	03 - 05	11	15	19	51	55 - 59	59 - 65	69 - 89	91 - 93
Вредный объект, назначение	До посадки	Посадка	Прорастание	Всходы	Высота ботвы 5 см	Высота ботвы 15 см	Развитие листьев	Бутонизация	Цветение	Созревание	Увядание
Ризиктониоз, антракноз, фузариоз; колорадский жук, тли, проволочники	Идикум®										
Ризиктониоз, серебристая парша, фузариоз	Бенорад®; Интрада®; Синклер®										
Фитофтороз, парша, гнили, ризиктониоз	ТМТД ВСК										
Антракноз, фузариоз, фитофтороз, парша обыкновенная	ТиацинБио®*										
Проволочники, колорадский жук, тли	Скутум®**; Табу®; Табу® Супер										
Все двудольные и злаковые сорняки	Торнадо® 500; Торнадо® 540										
Однолетние двудольные сорняки	Сахара®										
Однолетние двудольные и злаковые сорняки	Гамбит®; Камелот®***; Трейсер®										
Однолетние двудольные и злаковые сорняки	Лазурит® Ультра (однократно); Лазурит® Супер; Лазурит® Ультра (первая обработка)				Лазурит® Ультра (однократно); Лазурит® Супер; Лазурит® Ультра (повторно)						
Многолетние и однолетние злаковые и некоторые двудольные сорняки					Эскудо® (однократно или дробно до высоты ботвы 20 см)						
Однолетние и многолетние злаковые сорняки					Граминион®; Квикстеп®; Миура®						
Уменьшение длины стеблей, увеличение размера клубней, повышение урожайности и качества продукции						Гравиэт®*					
Фитофтороз, альтернариоз					Инсайд®; Интрада®; Кумир®; Либертадор®; Метаксил®; Ордан®; Ордан® МЦ; Раёк® (альтернариоз); Талант®; ТиацинБио®*; Тирада®; Эвклид®*						
Колорадский жук, картофельная моль, коровка, тли					Алиот; Борей®; Борей® Нео; Мамба®; МатринБио®; Сирокко®; Скутум®; Танрек®; Шарпей®						
Подавление прорастания, повышение устойчивости к болезням при хранении										Трафик®	
Десикация											Сахара®; Суховой®
Гнили при хранении (обработка клубней перед закладкой на хранение)											Синклер®

\* – завершается регистрация препарата  
 \*\* – завершается регистрация препарата для применения данным способом  
 \*\*\* – завершается регистрация препарата для применения на данной культуре

## Идикум®

Инсектофунгицидный протравитель клубней картофеля. Содержит ипродион, 133 г/л, имидаклоприд, 100 г/л и дифеноконазол, 6,7 г/л. Обеспечивает одновременную комплексную защиту от болезней и вредителей. Благодаря трем действующим веществам с разным механизмом действия обеззараживает клубни и почву, защищает проростки. Позволяет управлять резистентностью патогенов за счет отсутствия на рынке прямых аналогов.

## Интрада®

Системный фунгицид для защиты картофеля. Содержит азоксистробин, 250 г/л. Применяется для обработки клубней против ризоктониоза, серебристой парши и антракноза, а также по вегетации для защиты от альтернариоза и фитофтороза. Проявляет двойное действие – контактное и системное. Стимулирует образование развитой корневой системы, столонов и клубней, усиливает активность фотосинтеза. Обеспечивает пролонгированный профилактический и лечащий эффект.

## Синклер®

Концентрированный фунгицидный протравитель клубней картофеля. Содержит флудиоксонил, 75 г/л. Высокоэффективен при обработке клубней нового урожая против гнилей при хранении (фузариоз, фомоз, альтернариоз, мокрая бактериальная гниль), а также против ризоктониоза и фузариоза при обработке семенного материала до и во время посадки.

## ТМТД ВСК

Контактный фунгицидный протравитель клубней с выраженным бактерицидным действием. Содержит тирам, 400 г/л. Уничтожает возбудителей болезней, находящихся на поверхности клубней и в почве. Высокоэффективен против фитофтороза, парши, гнилей, ризоктониоза, а также мокрой бактериальной гнили.

## Табу® Супер

Быстродействующий инсектицидный протравитель для защиты картофеля от проволочников, колорадского жука и тлей. Содержит имидаклоприд, 400 г/л и фипронил, 100 г/л. Полностью защищает культуры от проволочников в севооборотах, в которых для посадки используют протравленные им клубни. Управляет резистентностью вредителей.

## Гамбит®

Почвенный системный гербицид. Содержит прометрин, 500 г/л. Уничтожает широкий спектр однолетних двудольных и злаковых сорняков. Действует быстро, защищает долго (до 12 недель), что снимает необходимость в дополнительных обработках в течение сезона.

## Квикстеп®

Комбинированный системный граминцид. Содержит уникальное сочетание двух действующих веществ из разных химических классов – клетодим, 130 г/л и галоксифоп-Р-метил, 80 г/л. Уничтожает весь спектр однолетних и многолетних злаковых сорняковых растений, быстро действует как на их корни, так и на надземную часть. Применяется без ограничений по стадиям развития культуры. Позволяет экономически обосновано решать любые проблемы со злаковыми сорняками.

## Лазурит® Ультра

Системный гербицид против основных однолетних двудольных и некоторых злаковых сорняков в посадках картофеля. Содержит метрибузин, 600 г/л. Обладает широким спектром гербицидной активности. Действует на сорняки через корни и листья. Долго сохраняет чистоту посадок. Может вноситься до или после всходов культуры.

## Миура®

Высокоэффективный системный граминцид. Содержит хизалофоп-П-этил, 125 г/л. Уничтожает практически все виды злаковых сорняков, в том числе пырей ползучий. Действует на надземную часть и корневую систему сорняковых растений. Применяется без ограничений по стадиям развития культуры.

## Инсайд®

Комбинированный трансламинарно-контактный фунгицид. Содержит диметоморф, 200 г/л и флуазинам, 200 г/л. Обеспечивает эффективные профилактику и контроль патогенов благодаря разнонаправленному механизму действия. Надежно защищает листья, стебли и клубни от фитофтороза и альтернариоза. Не вызывает кросс-резистентности с наиболее часто применяемыми фунгицидами из других классов.

## Либертадор®

Фунгицид для защиты картофеля от фитофтороза, способный подавлять развитие зооспор патогена. Содержит циазофамид, 160 г/л. Обладает уникальным механизмом действия. Высокоэффективен против фитофтороза листьев и клубней. Обеспечивает длительный период защитного действия. Эффективен против патогенов, устойчивых к препаратам из других химических классов.

## Метаксил®

Двухкомпонентный фунгицид, содержащий манкоцеб, 640 г/кг и металаксил, 80 г/кг. Обладает двойным действием – системным и контактным. Защищает растения снаружи и изнутри. Оказывает длительный профилактический и лечащий эффект против фитофтороза и альтернариоза.

## Талант®

Контактный фунгицид для защиты картофеля от фитофтороза и альтернариоза. Содержит хлороталонил, 500 г/л. Предотвращает возможность возникновения резистентности у патогенов. Устойчив к смыванию дождем.

## Эвклид®\*

Двухкомпонентный фунгицид для защиты картофеля от альтернариоза, способствующий увеличению урожайности и улучшению качества продукции. Содержит комбинацию двух высокоэффективных системных действующих веществ – азоксистробина, 250 г/л и боскалида, 150 г/л. Предотвращает возникновение резистентности у патогенов. Оказывает выраженное положительное физиологическое действие на растения.

## Скутум®

Новый инсектицид пролонгированного контактно-кишечного действия для борьбы с колорадским жуком на картофеле. Содержит фипронил, 250 г/л. Характеризуется быстрой скоростью действия и продолжительным периодом защиты. Эффективен против всех стадий развития колорадского жука. Проявляет двойное действие – контактное и кишечное. Сохраняет активность в широком диапазоне температур.

## Сирокко®

Фосфорорганический системный инсектицид. Содержит диметоат, 400 г/л. Обеспечивает защиту семенного картофеля от комплекса грызущих, сосущих и минирующих вредителей, включая тлей-переносчиков вирусных заболеваний. Сочетает системную активность и контактное действие. Действует продолжительно.

## Трафик®

Ингибитор прорастания картофеля при хранении. Содержит калиевую соль малеинового гидразида, 270 г/л. Сохраняет высокое качество продукции до срока ее реализации. Дает возможность хранить картофель без применения специального оборудования и создания специальных условий. Ускоряет созревание урожая.

## Сахара®

Десикант для оптимизации уборки картофеля и довсходовый гербицид. Содержит карфентразон-этил, 480 г/л. Позволяет управлять сроками уборки. Предотвращает потемнение сосудистой системы клубней картофеля. Эффективен в широком диапазоне температур, устойчив к осадкам уже через час после обработки. Уничтожает двудольные сорняки, оставшиеся к уборке, в т. ч. вьюнок полевой.

\* – завершается регистрация препарата

® – зарегистрированный товарный знак АО Фирма «Август»

Центральный офис компании «Август»  
ул. Цандера, д. 6, Москва, 129515  
+7 495 787-08-00

avgust.com

avgust   
crop protection