

# ОРИУС УНИВЕРСАЛ

## ORIUС® UNIVERSAL



# ADAMA

### Препарат для предпосевной обработки семян текущий концентрат суспензии

Просканируйте  
для получения  
подробной информации



#### Перед применением внимательно прочитайте!

**Наименование и содержание действующих веществ:** тебуконазол, 15 г/л + прохлораз 60 г/л.

**Назначение:** комбинированный системно-контактный фунгицид широкого спектра действия, предназначенный для предпосевной обработки семян зерновых колосовых культур для борьбы со снежной плесенью, твердой и пыльной головней, корневыми гнилями, плесневением семян.

**Область применения:** сельскохозяйственное производство.

**Номер государственной регистрации: 03-0118.**

**Регистрационный номер тарной этикетки:** ТРБ-03-0104.

**Гарантийный срок хранения:** 3 года со дня изготовления в не вскрытой заводской упаковке.

**Дата изготовления и номер партии:** указаны на упаковке.

**Условия хранения.** Хранить препарат в не вскрытой заводской упаковке в комплекте с этикеткой на складе для средств защиты растений в закрытом, сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от прямого солнечного света, при температуре от 0 °С до +35 °С.

**Меры предосторожности при работе, транспортировке и хранении.** Соблюдать меры безопасности, принятые при обращении с пестицидами и изложенные в санитарных нормах и правилах «Требования к применению, условиям перевозки и хранения пестицидов (средств защиты растений), агрохимикатов и минеральных удобрений».

Хранить препарат в местах, недоступных для посторонних лиц, детей, животных, отдельно от продуктов питания, кормов, питьевой воды.

Транспортировка допускается только в не вскрытой заводской упаковке с этикеткой всеми видами транспортных средств согласно соответствующим правилам перевозки.

Запрещаются работы с препаратом без средств индивидуальной защиты.

**Регистрант / Заявитель:**  
ООО «АДАМА РУС», ОГРН 1062310039934, Россия, 105064, г. Москва, ул. Земляной Вал, д. 9, эт. 5, пом. 1, ком. 8.  
Тел./факс +7 (495) 123-32-72,  
russia@adama.com,  
www.adama.com/russia.

**Изготовитель:**  
АДАМА Мактешим Лтд., п/я 60, Беэр-Шева, 8410001, Израиль.  
Тел. +972 (8) 629-67-13,  
факс +972 (8) 629-69-11, www.adama.com.

Квизда Агро ГмбХ Верк Леобендорф Б6, Лааер Штрассе, Квизда-Аллия 1, 2100 Леобендорф, Австрия.

Номинальный объем: 5 л

# ОРИУС УНИВЕРСАЛ

## ORIUС® UNIVERSAL

### Препарат для предпосевной обработки семян

#### Перед применением внимательно прочитайте!

**Наименование и содержание действующих веществ:**  
тебуконазол, 15 г/л + прохлораз 60 г/л.

**Препаративная форма:** текучий концентрат суспензии.

**Класс опасности:** 3 (вещества умеренно опасные).

**Рекомендации по охране полезных объектов флоры и фауны.**  
Препарат практически не опасен для пчел — класс опасности к П-4.

При использовании препарата Ориус Универсал необходимо соблюдение «Инструкции по профилактике отравления пчел пестицидами», в т. ч. регламентов:

- проведение обработки растений при скорости ветра до 5–6 м/с;
- погранично-защитная зона для пчел 1–2 км;
- ограничение лёта пчел 6–12 часов.

Запрещается использовать препарат в водоохранной зоне поверхностных водных объектов рыбохозяйственного значения. Не допускать загрязнения почвы, природных и технических водоемов, источников питьевой воды остатками препарата и водой, использованной для промывки тары и оборудования. Запрещается выливать остатки препарата в канализацию. Избегать попадания препарата в корма, не допускать выпас скота на свежеработанных территориях. Запрещено применять препарат в границах прибрежных полос на расстоянии до 10 метров по горизонтали от береговой линии поверхностных водных объектов, а также в границах первого и второго поясов зон санитарной охраны поверхностных и подземных источников питьевой водоснабжения.

UN 3082



8 718077 005416 >



BELARUS



ADAMA

Избегать попадания препарата в корм для животных. Протравленные семена нельзя использовать на корм животным или перерабатывать на муку.

Обработанные семена при посеве должны быть полностью закрыты почвой во избежание их поедания птицами.

#### Краткие характеристики опасности и меры предосторожности.

H302 — Вредно при проглатывании.

H319 — Вызывает выраженное раздражение глаз.

H410 — Весьма токсично для водных организмов с долгосрочными последствиями.

P102 — Хранить в месте, недоступном для детей.

P270 — Не принимать пищу, не пить и не курить в процессе использования этого продукта.

P280 — Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой/средствами защиты глаз/лица.

P305 + P351 + P338 — При попадании в глаза: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз.

P501 — Удалить содержимое/контейнер в соответствии с установленным порядком.

**Телефон и адрес для экстренного обращения в случае отравления.** Городская клиническая больница скорой медицинской помощи. 220115, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Кижеватова, 58. Тел. + 375 (17) 287-00-90, +375 (17) 287-00-92.

Осторожно



## Рекомендации по применению\*

Номер государственной регистрации: 03-0118.

**Сроки безопасного выхода на обработанные площади:** для проведения ручных работ — 7 суток, механизированных работ — 3 суток с момента применения препарата.

Норма расхода препарата, л/га	Культура, обрабатываемые объекты	Контролируемые объекты	Способ, время обработки, ограничения	Кратность обработок
1,75 – 2	Пшеница озимая	Твердая головня, корневая гниль, плесневение семян, снежная плесень (при умеренном развитии)	Протравливание семян	1
2		Снежная плесень (при эпифитотийном развитии)		
1,75 – 2	Пшеница яровая	Твердая головня, корневая гниль, плесневение семян		
	Тритикале озимая	Снежная плесень (при умеренном развитии), корневая гниль, плесневение семян, спорынья		
	Ячмень яровой	Пыльная головня, корневая гниль, плесневение семян		

\* согласно Государственному реестру средств защиты растений и удобрений, разрешённых к применению на территории Республики Беларусь.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Условия хранения

Хранить препарат в невскрытой заводской упаковке в комплекте с этикеткой на складе для средств защиты растений в закрытом, сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от прямого солнечного света, при температуре от 0 °С до +35 °С.

**Гарантийный срок хранения:** 3 года со дня изготовления в невскрытой заводской упаковке.

### Ограничения по применению

Не применять препарат на семенах, имеющих влажность более 16%, а также на проросших, расколотых или поврежденных семенах, а также семенах, обработанных другими протравителями.

**Период защитного действия.** Начальные стадии вегетационного периода (фазы 00 – 32 по Задоксу) от посева до начала выхода растений в трубку.

**Скорость воздействия.** По мере прорастания семян.

**Совместимость с другими пестицидами.** Ориус Универсал совместим в баковых смесях со всеми препаратами для предпосевной обработки семян компании АДДАМА, с плёнкообразующими полимерными препаратами для обработки семян, с протравителями с препаративными формами КС, СП, ВСК и СК, имеющими нейтральную реакцию. Однако в каждом конкретном случае смешиваемые препараты следует проверять на совместимость и безопасность для обрабатываемой культуры до начала промышленного сева. Не совместим с протравителями на основе органических растворителей. За консультациями по вопросам совместимости препарата Ориус Универсал с микроэлементами и стимуляторами роста обращаться к специалистам компании АДДАМА.

**Фитотоксичность.** При использовании препарата в строгом соответствии с рекомендациями по применению нет риска возникновения фитотоксичности.

**Возможность варьирования культур в севообороте.** Ограничений нет.

**Возможность возникновения резистентности.** Отсутствует при использовании препарата в соответствии с рекомендациями по применению.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

**Порядок приготовления рабочей жидкости.** Если используется разбавленный водой препарат, то для приготовления рабочего раствора необходимо:

- заполнить 1/2 бака протравочной машины чистой водой и включить перемешивающее устройство;
- встряхнуть канистру, добавить рассчитанное и отмеренное количество препарата;
- при необходимости добавить в бак протравливателя другие препараты (предварительно проверенные на совместимость);
- добавить оставшееся количество воды до заданной нормы и продолжать перемешивание в течение всего периода приготовления рабочей жидкости и проведения протравливания для обеспечения однородности рабочей смеси;
- рабочий раствор должен быть использован в течение 24-х часов после приготовления;
- после окончания работ тщательно промыть тару из-под препарата и оборудование водой. Промывные воды могут быть использованы для приготовления рабочей жидкости для протравливания следующих партий зерна.

### Меры предосторожности при работе, транспортировке и хранении

Использование, транспортировка и хранение препарата разрешаются только при строгом соблюдении мер безопасности, принятых при обращении с пестицидами и изложенных в санитарных нормах и правилах «Требования к применению, условиям перевозки и хранения пестицидов (средств защиты растений), агрохимикатов и минеральных удобрений».

Хранить препарат в местах, недоступных для посторонних лиц, детей, животных, отдельно от продуктов питания, кормов, питьевой воды.

Транспортировка допускается только в невскрытой заводской упаковке с этикеткой всеми видами транспортных средств согласно соответствующим правилам перевозки.

Запрещаются работы с препаратом без средств индивидуальной защиты. Рекомендуется использование соответствующей защитной одежды и обуви, защитных очков с боковой защитой, защитных перчаток из нитрила и защитного крема для

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

рук, при необходимости — средств индивидуальной защиты органов дыхания (при образовании аэрозоля надеть пригодный дыхательный аппарат).

Во время работы с препаратом нельзя принимать пищу, пить, курить. По окончании работы необходимо принять душ и переодеться. Защитная одежда подлежит стирке. Одежда из резины и тканей с пленочным покрытием обрабатывается 3–5%-ным раствором кальцинированной соды или кашицей из хлорной извести с последующим промыванием проточной водой.

### Способ обезвреживания пролитого средства защиты растений

При утечке необходимо изолировать опасную зону и преградить доступ к ней посторонних. Собрать как можно большее количество жидкости, засыпать инертным адсорбирующим материалом (например, универсальный адсорбирующий материал, песок, кизельгур), поместить в специально отведенный для этих целей контейнер, снабженный этикеткой. Загрязненные сорбент и почву утилизировать в местах, согласованных с территориальными природоохранными органами. Загрязненную землю перекопать на глубину штыка лопаты. Не применять пролившийся препарат. В случае попадания препарата в водоёмы, источники питьевой воды или дренажные системы незамедлительно сообщить уполномоченным органам.

### Способы обезвреживания, утилизации тары и остатков средства защиты растений.

Промывные воды, тару, адсорбирующий материал и остатки пестицида утилизируют в соответствии с санитарными нормами и правилами «Требования к применению, условиям перевозки и хранения пестицидов (средств защиты растений), агрохимикатов и минеральных удобрений». После использования препарата трижды промыть пустую канистру водой. Промывные воды могут быть использованы для приготовления рабочего раствора этого же препарата. Тару и остатки утилизируют в соответствии с установленным порядком. Все мероприятия следует проводить с использованием средств индивидуальной защиты. Запрещается пить, курить и принимать пищу во время работ. Запрещается использование тары для хранения воды, пищевых продуктов, фуража и других бытовых нужд.

### Меры первой помощи при отравлении

При первых признаках отравления необходимо немедленно отстранить пострадавшего от работы, вывести на свежий воздух.

**При вдыхании:** вывести пострадавшего на свежий воздух, проконсультироваться с врачом.

**При попадании в глаза:** обильно промыть глаза воды в течение нескольких минут, стараясь держать глаза открытыми. При появлении признаков раздражения обратиться к врачу.

**При попадании на кожу:** осторожно, не втирая, удалить препарат ватой или куском материи, смыть струёй воды. При попадании препарата на одежду немедленно снять её и повторно использовать только после стирки. После снятия загрязненной одежды промыть водой загрязненные участки кожи большим количеством воды с мылом. При необходимости обратиться к врачу.

**При случайном проглатывании:** прополоскать рот большим количеством воды, незамедлительно вызвать врача, предоставить паспорт безопасности на препарат, канистру или тарную этикетку.

**Телефон и адрес для экстренного обращения в случае отравления.** Городская клиническая больница скорой медицинской помощи. 220115, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Кижеватова, 58. Тел. + 375 (17) 287-00-90, +375 (17) 287-00-92.

### Клиническая картина острых отравлений, рекомендации врачу

Специфический антидот неизвестен. Проводить симптоматическое лечение и поддерживающую терапию.

## ОРИУС УНИВЕРСАЛ ORIUС® UNIVERSAL

### Препарат для предпосевной обработки семян

#### Перед применением внимательно прочитать!

**Наименование и содержание действующих веществ:** тебуконазол, 15 г/л + прохлораз 60 г/л.

**Препаративная форма:** текучий концентрат суспензии.

**Класс опасности:** 3 (вещества умеренно опасные).

**Рекомендации по охране полезных объектов флоры и фауны.** Препарат практически не опасен для пчел — класс опасности к П-4.

При использовании препарата Ориус Универсал необходимо соблюдение «Инструкции по профилактике отравления пчел пестицидами», в т. ч. регламентов:

- проведение обработки растений при скорости ветра до 5–6 м/с;
- погранично-защитная зона для пчел 1–2 км;
- ограничение лёта пчел 6–12 часов.

Запрещается использовать препарат в водоохранной зоне поверхностных водных объектов рыбохозяйственного значения. Не допускать загрязнения почвы, природных и технических водоемов, источников питьевой воды остатками препарата и водой, использованной для промывки тары и оборудования. Запрещается выливать остатки препарата в канализацию. Избегать попадания препарата в корма, не допускать выпас скота на свежеработанных территориях. Запрещено применять препарат в границах прибрежных полос на расстоянии до 10 метров по горизонтали от береговой линии поверхностных водных объектов, а также в границах первого и второго поясов зон санитарной охраны поверхностных и подземных источников питьевого водоснабжения.



ADAMA

открыть здесь ▶▶

Избегать попадания препарата в корм для животных. Протравленные семена нельзя использовать на корм животным или перерабатывать на муку.

Обработанные семена при посеве должны быть полностью закрыты почвой во избежание их поедания птицами.

**Краткие характеристики опасности и меры предосторожности.**

H302 — Вредно при проглатывании.

H319 — Вызывает выраженное раздражение глаз.

H410 — Весьма токсично для водных организмов с долгосрочными последствиями.

P102 — Хранить в месте, недоступном для детей.

P270 — Не принимать пищу, не пить и не курить в процессе использования этого продукта.

P280 — Пользоваться защитными перчатками / защитной одеждой / средствами защиты глаз / лица.

P305 + P351 + P338 — При попадании в глаза: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз.

P501 — Удалить содержимое / контейнер в соответствии с установленным порядком.

**Телефон и адрес для экстренного обращения в случае отравления.** Городская клиническая больница скорой медицинской помощи. 220115, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Кижеватова, 58. Тел. + 375 (17) 287-00-90, +375 (17) 287-00-92.

#### Осторожно

