

РЕКОМЕНДАЦИИ О ТРАНСПОРТИРОВКЕ, ПРИМЕНЕНИИ И ХРАНЕНИИ ПЕСТИЦИДА

РАЁК[®], КЭ
(250 г/л дифеноконазола)
концентрат эмульсии

Фунгицид для защиты плодовых культур от парши и мучнистой росы в личных подсобных хозяйствах

Способ применения: Для приготовления рабочей жидкости расчетную дозировку препарата растворить в небольшом объеме воды и довести объем рабочего раствора до 10 л. Рабочую жидкость следует готовить непосредственно перед опрыскиванием и использовать полностью в тот же день.

Культура, обрабатываемый объект	Вредный объект	Норма расхода препарата	Способ, время обработки, особенности применения	Срок ожидания, кратность обработок
<i>Яблоня</i>	Парша, мучнистая роса	1,5- 2 мл/ 10 л воды	Опрыскивание в период вегетации в фазы: «зеленый конус», «розовый бутон», последующие два опрыскивания – после цветения с интервалом 10-15 дней. Расход рабочей жидкости 10 л на 100 м ² .	20(4)
<i>Груша</i>				

Сроки выхода для ручных работ – через 7 дней.

Период защитного действия: при профилактических обработках - 7-15 дней, в условиях эпифитотийного развития болезней - 7 дней. Лечебное действие в течение 4-х суток с момента заражения.

Скорость воздействия: препарат проникает в растение в течение 2 часов с момента обработки.

Совместимость с другими препаратами: в ЛПХ не следует смешивать с другими препаратами.

Селективность: селективен по отношению к вышеуказанным болезням.

Фитотоксичность: не фитотоксичен при соблюдении регламентов применения.

Толерантность: при соблюдении регламентов применения культурные растения проявляют достаточно высокий уровень толерантности к препарату.

Возможность возникновения резистентности: резистентность не выявлена.

Класс опасности: 3 – умеренно опасное соединение, 2 класс по стойкости в почве.

Рекомендации по охране полезных объектов флоры и фауны: препарат практически не токсичен для млекопитающих, птиц и дождевых червей, не представляет опасности для почвенных микроорганизмов. Класс опасности для пчел – 3 – малоопасный пестицид. При применении необходимо соблюдать следующие регламенты: проводить обработку растений ранним утром или вечером при скорости ветра до 4-5 м/с; погранично-защитная зона для пчел – не менее 2-3 км; ограничение лета пчел – не менее 3-24 часов. Запрещается применять препарат в санитарной зоне рыбохозяйственных водоемов.

Первая помощь при отравлении: Лиц, подвергнувшихся воздействию токсического агента, нужно немедленно отстранить от работы, вывести из зоны загрязнения и обратиться за медицинской помощью. При попадании в глаза – тотчас промыть глаза при разомкнутых веках мягкой струей проточной воды; при загрязнении кожи – удалить препарат куском ткани, ваты или мягкой бумаги, избегая грубого растирания кожи, затем обмыть загрязненный участок большим количеством воды с мылом; при случайном проглатывании – немедленно дать выпить несколько стаканов теплой воды с активированным углем (из расчета 1 г сорбента на 1 кг массы тела), затем вызвать рвоту раздражением задней стенки глотки. Процедуру повторить несколько раз для более

полного удаления препарата из организма. При вдыхании – вывести пострадавшего на свежий воздух. После оказания первой помощи обратиться к врачу.

Информация для врача: антидота нет, лечение симптоматическое. В случае необходимости проконсультироваться в ФГУ «Научно-практический токсикологический центр ФМБА России»: 129090, Москва, Большая Сухаревская площадь, д. 3, к. 7, тел.(495) 628-16-87, факс (495) 621-68-85.

Меры безопасности при транспортировке, применении и хранении пестицида: при применении необходимо соблюдать требования и меры предосторожности согласно ГОСТ 12.3.041-86 и СанПиН 1.2.1077-01 «Гигиенические требования к хранению, применению и транспортировке пестицидов и агрохимикатов». Обработку проводить в отсутствие детей и животных. Места хранения препарата должны быть недоступны для детей и животных. Запрещаются работы с препаратом без средств индивидуальной защиты органов дыхания, зрения и кожных покровов.

Ограничения по транспортировке, применению и хранению пестицида:
Запрещается: транспортировать и хранить препарат совместно с продуктами питания, лекарствами и кормами; работать с препаратом без средств индивидуальной защиты органов дыхания, зрения и кожных покровов; принимать пищу, пить, курить во время работы; использовать посуду (емкости) для пищевых продуктов и питьевой воды для приготовления рабочих растворов.

Способы обезвреживания пролитого пестицида: Загрязненный участок должен быть промыт водой с мылом, участок земли должен быть перекопан.

Методы уничтожения пестицида и тары: отходы (остатки) препарата, загрязненная тара и сорбенты подлежат сбору, термическому обезвреживанию или вывозу на полигоны токсичных промышленных отходов.

Хранить препарат в герметично закрытой, без повреждений заводской упаковке при температуре - от -30°C до +35°C.

Номер государственной регистрации: 1804-10-107-003-0-0-3-1

Регистрационный номер тарной этикетки: 14-2724 (2 мл)

ТУ 2443-028-18015953-2004, ГОСТ Р 51247-99

Объем упаковки: 2 мл (ампула)

Дата изготовления: см. на упаковке.

Номер партии: см. на транспортной этикетке

Классификационный шифр – 3353, номер ООН (UN) – 1993.

Срок годности: 3 года со дня изготовления в невскрытой заводской упаковке.

Изготовитель: ЗАО Фирма «Август» на Филиале ЗАО Фирма «Август» «Вурнарский завод смесевых препаратов», Россия. *Адрес:* 429220, Чувашская Республика, пос. Вурнары, ул. Заводская, д. 1.

Регистрант: ЗАО Фирма «Август», Россия

Юридический адрес: Россия, 142190, г. Троицк, Московская обл., ул. Юбилейная, д.3.

Офис: Россия, 129515, г. Москва, ул. Цандера, д. 6, тел./факс: (495) 787-84-99, www.firm-august.ru

Склад: 140054, Московская обл., Люберецкий р-н, г. Котельники, микрорайон Силикат, промзона, стр.4., тел. (495)647-07-49

РАЕК® – зарегистрированный товарный знак ЗАО Фирма «Август», Россия