

АДЬЮ®

ЖИДКОСТЬ (Ж)

900 г/л этоксилата изодецилового спирта

ДЛЯ ЛИЧНЫХ ПОДСОБНЫХ ХОЗЯЙСТВ

Организация-регистраント:

ЗАО Фирма «Август», Россия
Юридический адрес: 142432, Московская обл.,
Ногинский р-он, г. Черноголовка, б-р
Спортивный, д 9
Фактический адрес: 129515, Москва,
ул. Цандера, д. 6.
Телефон/факс: 787-08-00, 787-08-20, 787-84-97

Изготовитель пестицида:

ЗАО Фирма «Август», Россия
Произведено на Филиале ЗАО Фирма
«Август» «Вурнарский завод смесевых
препаратов»
Адрес: 429220, Чувашская Республика,
пос. Вурнары, ул. Заводская, д. 1.
Телефон/факс: (83537) 2-58-01

Отличительное название: АДЬЮ®

Действующее вещество (по ISO): этоксилат изодецилового спирта

Концентрация: 900 г/л

Препаративная форма: жидкость (Ж)

Область применения препарата: для личных подсобных хозяйств.

Назначение: адьювант, неионогенное поверхностно-активное вещество. За счет снижения поверхностного натяжения капель рабочего раствора способствует лучшему прилипанию и проникновению совместно используемого пестицида.

Совместимость с пестицидами: рекомендуется для применения с пестицидами, для повышения их биологической эффективности.

Период защитного действия: АДЬЮ®, Ж не является физиологически активным веществом, период защитного действия определяется свойствами совместно используемого пестицида.

Селективность: определяется свойствами совместно используемого пестицида.

Скорость воздействия: определяется свойствами совместно используемого пестицида.

Фитотоксичность, толерантность культур: не фитотоксичен к обрабатываемым культурам.

Возможность возникновения резистентности: не наблюдалась.

Ограничения по транспортировке, применению и хранению препарата: транспортировка и хранение АДЬЮ®, Ж совместно с пищевыми продуктами и комбикормами категорически запрещается.

Рекомендации по охране полезных объектов флоры и фауны: определяется свойствами совместно используемого с АДЬЮ®, Ж пестицида.

В рекомендуемых нормах расхода препарат практически не токсичен для млекопитающих, птиц, дождевых червей и почвенных организмов. Класс опасности по стойкости в почве - 2.

Препарат относится к 3 классу опасности для пчел (малоопасен). Необходимо соблюдать следующие общие меры безопасности:

- проводить обработку растений ранним утром или вечером после захода солнца;
- при скорости ветра менее 4-5 м/сек;
- погранично-защитная зона для пчел – 4-5 км;
- ограничение лета пчел – 3-4 часа.

Применение препарата требует соблюдения основных положений «Инструкции по профилактике отравления пчел пестицидами», Москва, ГАП СССР 1989 г.; включая предварительное (4-5сут.) оповещение местных владельцев пасек о характере планируемого к использованию средства защиты растений, конкретных сроках и зонах его применения.

Разрешено применение препарата в водоохранной зоне рыбохозяйственных водоемов.

Класс опасности: 3 (умеренно опасное соединение).

Первая помощь при отравлении:

При первых признаках отравления пострадавшего необходимо немедленно удалить из зоны действия АДБЮ[®], Ж, освободить от загрязненной одежды.

При попадании на кожу – аккуратно, не втирая, удалить его куском ткани или ваты, тщательно вымыть кожу большим количеством воды с мылом.

При попадании в глаза – тщательно промыть их чистой проточной водой при разомкнутых веках.

При случайном проглатывании - дать пострадавшему выпить с водой взвесь активированного угля из расчета 1 г сорбента на кг массы тела и вызвать рвоту путем раздражения задней стенки глотки (повторить процедуру следует несколько раз до полного удаления препарата из организма), затем вновь выпить стакан воды с активированным углем.

При вдыхании – обеспечить доступ свежего воздуха, при необходимости сделать искусственное дыхание.

Если пострадавший без сознания, не пытаться вызвать рвоту и не вводить ничего через рот.

Лечение симптоматическое. Специальных антидотов нет.

В случае необходимости проконсультироваться в ФГУ «Научно-практический токсикологический центр ФМБА России» (работает круглосуточно), 129090, Москва, Большая Сухареvская площадь, д. 3, к.7, тел. (495) 628-16-87, факс (495) 621-68-85.

Меры безопасности при транспортировке, применении и хранении:

При применении необходимо соблюдать требования и меры предосторожности согласно СанПиН 1.2.2584-10 «Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов». Запрещаются работы с АДБЮ[®], Ж без средств индивидуальной защиты органов дыхания, зрения и кожных покровов.

Транспортирование АДБЮ[®], Ж осуществляется любым видом транспорта крытого типа в условиях, обеспечивающих сохранность тары, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Условия хранения: хранить АДБЮ[®] Ж отдельно от лекарств, пищевых продуктов и кормов в сухом, прохладном месте, недоступном для детей и животных в герметично закрытой, без повреждений заводской упаковке при температуре хранения от минус 10°С до плюс 35°С.

Способы обезвреживания пролитого препарата: при проливе неразбавленного препарата место загрязнения засыпать землей или песком. Загрязненный адсорбент утилизировать в специально отведенных местах. Участок земли должен быть перекопан.

Методы уничтожения или утилизации препарата: отходы (остатки) препарата, загрязненная тара и сорбенты подлежат сбору, термическому обезвреживанию или вывозу на полигоны токсичных промышленных отходов или в места, согласованные с местными природоохранными органами и учреждениями Роспотребнадзора.

Методы уничтожения тары из-под препарата: освободившуюся упаковку (тщательно промытую) утилизировать в специально отведенных местах.

Технология применения препарата: Перед применением необходимо внимательно прочитать тарную этикетку и рекомендации по применению совместно используемого пестицида. Применять препарат согласно указанным инструкциям.

Порядок приготовления рабочей жидкости:

Рабочий раствор готовят непосредственно перед опрыскиванием, для чего 2 мл препарата растворяют в 2-3 л рабочего раствора.

Рабочий раствор хранению не подлежит! Не рекомендуется опрыскивать перед дождем!