

РЕКОМЕНДАЦИИ О ТРАНСПОРТИРОВКЕ, ПРИМЕНЕНИИ И ХРАНЕНИИ ПЕСТИЦИДА

ПОЧКОРОСТ, ПС

(10 г/кг 6-бензиламинопурина)

Нормативно-техническая документация: 20.20.13-234-18015953-2018.

Действующее вещество: 6-бензиламинопурин.

Концентрация: 10 г/кг.

Препартивная форма: паста (ПС).

Область применения препарата: для личных подсобных хозяйств (**ЛПХ**).

Назначение: регулятор роста растений.

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

Период эффективного действия: в течение 2-3 месяцев.

Селективность: не требуется, регулятор роста растений.

Скорость воздействия: препарат начинает воздействовать через 24 часа после обработки.

Фитотоксичность: при соблюдении регламентов применения нетоксичен для растений.

Толерантность культур: не требуется, регулятор роста растений.

Возможность возникновения резистентности: не выявлено.

Ограничения по транспортировке, применению и хранению препарата: запрещается транспортировка и хранение препарата совместно с пищевыми продуктами, лекарствами и кормами. Во время работы с препаратом нельзя курить, пить и принимать пищу.

Рекомендации по охране полезных объектов флоры и фауны: препарат малоопасен для пчел (3 класс опасности). Необходимо соблюдать следующие общие меры безопасности: проводить обработку растений при скорости ветра не более 4-5 м/сек; погранично-защитная зона для пчел не менее 2-3 км; ограничение лета пчел не менее 20-24 часов.

Применение пестицида 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, конкретных сроках и зонах его применения.

Запрещается применение препарата в водоохраных зонах водных объектов.

Класс опасности: 3 класс опасности (умеренно опасный препарат).

Первая помощь при отравлении: опасность острого отравления маловероятна, однако при попадании препарата на кожу – смыть водой с мылом; при попадании в глаза – промыть мягкой струей чистой проточной воды.

В случае необходимости проконсультироваться в ФГУ «Научно-практический токсикологический центр ФМБА России» (работает круглосуточно), 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 препарата: на всех этапах обращения с препаратом должны соблюдаться меры предосторожности согласно СанПиН 1.2.2584-10 «Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов».

Транспортировка препарата осуществляется всеми видами крытых транспортных средств.

При применении препарата необходимо соблюдать правила личной гигиены, использовать рабочую одежду (халат, фартук), перчатки, защитные очки.

Хранить препарат следует в плотно закрытой оригинальной заводской таре отдельно от лекарств, пищевых продуктов и кормов в сухом месте, недоступном для детей и животных.

Способы обезвреживания пролитого препарата: пролитый препарат следует собрать бумажными или тканевыми салфетками и утилизировать как бытовой мусор. Участок пролива в помещении должен быть промыт водой с мылом или содой.

Методы уничтожения или утилизации препарата, пришедшего в негодность и (или) запрещенного к применению: остатки препарата, пришедшего в негодность и (или) запрещенного к применению, подлежат утилизации как бытовой мусор.

Методы уничтожения тары из-под препарата: пустую тару утилизировать как твердый бытовой отход.

Технология применения препарата: обработку растений и посадочного материала проводят путем нанесения препарата на спящие почки или донце луковицы, клубнелуковицы. Для лучшего проникновения препарата острым предметом (нож, лезвие, игла и др.) с места обработки осторожно снять эпидермис и нанести пасту тонким слоем специальным аппликатором (удлиненным носиком полимерной тубы).

Регламенты применения препарата ПОЧКОРОСТ, ПС

Культуры	Норма применения препарата	Назначение	Способ, время, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)
Орхидея (все виды)	1,5-2 мг/почку	Пробуждение спящих почек, формирование новых побегов и цветоносов	Нанесение препарата на спящую почку тонким слоем специальным аппликатором	- (1)
Фиалка (сенполия)	1,5-2 мг/почку	Стимуляция цветения	Нанесение препарата на место прикрепления прицветников к цветоносу тонким слоем специальным аппликатором	- (1)
Цветочные культуры (луковичные, клубнелуковинные)	2 мг/шт.	Пробуждение спящих почек, стимуляция образования «деток»	Нанесение препарата на донце луковицы, клубнелуковицы тонким слоем специальным аппликатором	- (1)
Цветочно-декоративные культуры (кустарники)	2 мг/ почку	Пробуждение спящих почек, стимуляция образования новых побегов	Нанесение препарата на спящую почку тонким слоем специальным аппликатором, двукратно с интервалом 10 дней	- (2)

Условия хранения: хранить препарат следует в заводской упаковке отдельно от лекарств, пищевых продуктов и кормов в сухом месте, недоступном для детей и животных при температуре от минус 30°C до плюс 45°C.