**ПроникСил**

**алкоксилат (кремнийорганическое соединение)**

**Общая информация:** препарат ПроникСил применяется в целях улучшения проникновения рабочих растворов, увеличения площади покрытия опрыскиваемой поверхности растений и снижения поверхностного натяжения водных растворов. Позволяет снизить расход воды, используемой на 1 га в баковой смеси.

**Область применения:** используется в баковых смесях с гербицидами, фунгицидами, инсектицидами, акарицидами, протравителями семян, регуляторами роста растений и удобрениями для внекорневой подкормки. Резко повышает эффективность обработок.

1. **Нормы расхода.**

А) Полнообъемное опрыскивание – 50мл. на 100л. рр.

Б) Малообъемное опрыскивание – 20-25мл. на 30л. рр.

В) Ультрамалообъемное опрыскивание – 15мл. на 6л. рр, 20мл. на 10л. рр.

Г) Предпосевная обработка семян – 10-20мл. на 10л. рр.

Способы обработки - любые (наземная, авиационная), любыми опрыскивателями. Применяется на всех культурах открытого и защищенного грунта с зарегистрированными пестицидами и агрохимикатами, в том числе и с бактериальными препаратами.

**2. Ограничения.**

С препаратами на основе меди и серы применять в минимальной дозировке 10мл. на 100л. рр. (данные ограничения не распространяются на агропрепараты предназначенные для питания растений).

С контактными инсектицидами рекомендуется снизить норму расхода пестицида на 20-30% или применять ПроникСил в минимальной дозе – 10мл. на 100л рр.

1. **Технология приготовления рабочего раствора.**

Препарат ПроникСил добавляют в рабочий раствор в последнюю очередь, когда бак опрыскивателя заполнен и слегка перемешивают. Качество воды и температура воды не влияет на действие препарата ПроникСил.

1. **Побочные эффекты.**

Возможно образование пены в опрыскивателе при работе с препаратом ПроникСил.

1. **Особенности применения.**

При применении агрессивных пестицидов, способных пагубно влиять на культуру, ПроникСил применять можно, но с четким выдерживанием технологии применения пестицида (температурные режимы обработки, интервалы между обработками, кратность обработок не превышать).

Препарат ПроникСил имеет инсектицидный и фунгицидный эффект (способен склеивать крылышки насекомых, закупоривать дыхальца насекомых, препятствовать образованию росы, благотворно влиять на развитие растения).

При применении препарата ПроникСил нет необходимости применять прилипатели или адъюванты (лучше их исключить из схемы обработки в целях экономии средств).

1. **Условия хранения.**

Хранить в сухом, вентилируемом помещении при температуре от -20 до +60 градусов по Цельсию.

**Производитель:** ООО «АгроСил», Ленинградское ш., 132 А, г.Москва, Россия, 125445.